





#### MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

### ISTITUTO COMPRENSIVO G. Minozzi - N. Festa

Via Lucana, 190 - 75100 MATERA

C.M. MTIC82400V C.F.93051590771 2 0835/311237 🖶 0835/319436

E mail: <a href="mtic82400v@jec.istruzione.it">mtic82400v@jec.istruzione.it</a> http:<a href="mtic82400v@jec.istruzione.it">http:<a href="mtic82400v@jec.istruzione.it">www.icminozzifesta.edu.it</a>

# PIANO TRIENNALE DELL'OFFERTA FORMATIVA 2022 - 2025

**REVISIONE A.S. 2023/2024** 

"Ciò che rende bello il deserto, disse il piccolo principe, è che da qualche parte nasconde un pozzo ... Ma gli occhi sono ciechi. Bisogna cercare con il cuore ..." Antoine de Saint-Exupèry, Il piccolo principe, 1943

LINEE DI INDIRIZZO	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE	
DIRIGENTE SCOLASTICO	COLLEGIO DEI DOCENTI CONSIGLIO DI		
10 DICEMBRE 2018	07 GENNAIO 2022 10 GENNAIO 202		
REVISIONE A.S 2022/23			
	COLLEGIO DEI DOCENTI	CONSIGLIO DI ISTITUTO	
	27 OTTOBRE 2022	11 NOVEMBRE 2022	
REVISIONE A.S 2023/24			
	COLLEGIO DEI DOCENTI	CONSIGLIO DI ISTITUTO	
	27 OTTOBRE 2023	06 NOVEMBRE 2023	

#### **INDICE**

1.	LA SCUOL	A E IL SUO CONTESTO	pag. 03
	A.	ANALISI DEL CONTESTO E DEI BISOGNI DEL TERRITORIO	pug. 03
	В.	CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA SCUOLA	
	д. С.	RISORSE PROFESSIONALI	
	D.	RAPPORTI SCUOLA-FAMIGLIA E PATTO DI CORRESPONSABILITÀ EDUCATIVA INTEGRATO	
2		STRATEGICHE	222 07
۷.			pag. 07
		ASPETTI GENERALI: LA NOSTRA IDEA DI SCUOLA	
		OBIETTIVI FORMATIVI PRIORITARI	
	С.	AMBIENTI DI APPRENDIMENTO	
		a. LA DIDATTICA EN PLAIN AIR	
	D.	METODOLOGIE INNOVATIVE	
		b. L'HACKATHON	
	_	C. IL DEBATE	
		LA DOCUMENTAZIONE	
	F.	IL SUPPORTO PSICOLOGICO	
3.	IL PIANO	DI MIGLIORAMENTO	pag. 14
4.	L'OFFERT	A FORMATIVA	pag. 21
	A.	TRAGUARDI ATTESI IN USCITA	
	В.	INSEGNAMENTI E QUADRI ORARIO	
	C.	LA VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI	
	D.	IL CURRICOLO DI ISTITUTO: LE MACRO-AREE DI PROGETTO ED I PROGETTI SPECIFICI IN RIFERI	MENTO ALLE
		PRIORITÀ STRATEGICHE	
		a. Asse orientamento e continuità	
		AZIONI A.S. 2023/24	
		b. Asse inclusione	
		AZIONI A.S. 2023/24	
		c. Asse cittadinanza consapevole	
		AZIONI A.S. 2023/24	
	E.	PROPOSTE FORMATIVE PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI	
	F.	PIANO PER LA DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA	
	G.	AZIONI DELLA SCUOLA PER L'INCLUSIONE SCOLASTICA (PAI)	
5.	L'ORGANI	ZZAZIONE	pag. 55
	A.	MODELLO ORGANIZZATIVO	
	В.	ORGANIZZAZIONE UFFICI E MODALITÀ DI RAPPORTO CON L'UTENZA	
	C.	INTEGRAZIONE NEL TERRITORIO	
	D.	PIANO DI FORMAZIONE DEL PERSONALE DOCENTE E ATA	
A	LLEGATI		pag. 63
	GRIGLIE PI	ER LA VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI NELLE SINGOLE DISCIPLINE - SCUOLA PRIMARIA	
	PIANO DE	LLE USCITE DIDATTICHE/VISITE GUIDATE/VIAGGI DI ISTRUZIONE	

#### 1. LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

#### A. ANALISI DEL CONTESTO E DEI BISOGNI DEL TERRITORIO

L'Istituto Comprensivo *G. Minozzi - N. Festa* è uno dei sei istituti comprensivi di Matera, una città tra le più antiche del mondo, il cui territorio custodisce testimonianze di insediamenti umani, a partire dal paleolitico e, senza interruzioni, fino ai nostri giorni. Rappresenta una pagina straordinaria scritta dall'uomo attraverso i millenni della storia.

È la città dei *Sassi*, il nucleo urbano originario, sviluppatisi a partire dalle grotte naturali scavate nella roccia e successivamente modellati in strutture sempre più complesse, all'interno di due grandi anfiteatri naturali: il *Sasso Caveoso* e il *Sasso Barisano*. Nel 1993 l'UNESCO ha dichiarato i *Sassi* di Matera **Patrimonio Mondiale dell'Umanità**.

Il 17 ottobre 2014 Matera è stata designata Capitale Europea della Cultura per il 2019.

Oggi la città vive un aumento esponenziale del flusso turistico ed una convulsa espansione delle attività economiche connesse, a fronte della crisi del polo manifatturiero. I materani affrontano in modo dicotomico l'era post-industriale: una parte consistente non si sente - e, di fatto, non è - protagonista della nuova stagione culturale e vive lo snaturarsi della città, sempre più irriconoscibile e impraticabile, con effetti di progressivo straniamento dalla comunità. L'idea di una cittadinanza culturale, cioè consapevole che la cultura è un bene comune primario, - il fine ultimo della candidatura a capitale della cultura - stenta a diventare realtà. in assenza di un processo diffuso di co-creazione e co-generazione dei saperi e delle competenze.

La scuola, luogo di crescita personale e culturale, intende offrire il suo contributo di motore civico, affinché la città diventi un luogo di vita autentica anziché semplice oggetto di promozione turistica.

Il nostro Istituto - originariamente *Scuola Elementare Padre G. Minozzi* - è stato, sin dal 1929, il punto di riferimento socio-culturale della popolazione materana, quale prima ed unica scuola elementare per decenni.

Nel settembre 2012, a seguito del dimensionamento scolastico, è diventato *Istituto Comprensivo Padre Minozzi*: in esso sono confluiti i quattro plessi del 1° Circolo didattico *Padre G. Minozzi* (scuola dell'infanzia e primaria *Minozzi* e scuola dell'infanzia e primaria *Cappelluti*) e la scuola secondaria di I grado *Nicola Festa*.

Dal gennaio 2016 la Scuola ha recuperato nella sua intitolazione la memoria del filologo prof. *Nicola Festa*, nonché la tradizione dell'ex Scuola Media che, fino al 2012 era indentificata con il suo nome, diventando *Istituto Comprensivo G. Minozzi - N. Festa*.

Nonostante il livello mediano dell'indice ESCS sia alto, nella scuola sono presenti alunni provenienti da famiglie economicamente e/o socialmente svantaggiate.

Una percentuale di allievi che mediamente si colloca intorno al 10% della popolazione scolastica evidenzia Bisogni Educativi Speciali (diversabilità, disturbi specifici dell'apprendimento, cittadinanza straniera, disturbi del comportamento, etc.).

#### **B. CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA SCUOLA**

#### PLESSO SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO N. FESTA

Sede centrale Via Lanera, 59 Succursale Via F. D'Alessio

Tel./fax 0835 - 332552

N.° 12 Classi

Strutture:

Aule - Servizi igienici - Laboratorio scientifico - Laboratorio artistico - Ambiente di apprendimento innovativo

- Palestra - Aula conferenze - Aula teatro - Aula aumentata - Biblioteca - Aule mensa - Campetto interno -

#### PLESSO SCUOLA PRIMARIA PADRE MINOZZI

Via Lucana, 190

Tel: 0835/311237 Fax: 0835/319436

N.° 7 Classi Strutture:

Aule - Servizi igienici - Palestra - Aule mensa - Aula aumentata - Atelier/spazio multifunzionale - Archivio -

Cortile interno - Uffici

#### PLESSO SCUOLA PRIMARIA VICO CAPPELLUTI

Via F. D'Alessio Tel: 0835/333932 N.° 5 Classi Strutture:

Aule - Servizi igienici - Palestra - Aula aumentata - Cortile interno

#### PLESSO SCUOLA DELL'INFANZIA PADRE MINOZZI

Via Lucana, 190

Tel: 0835/311237 Fax: 0835/319436

N.° 3 Sezioni Strutture:

Aule - Servizi igienici - Atelier/spazio multifunzionale - Cortile interno - Biblioteca

#### PLESSO SCUOLA DELL'INFANZIA VICO CAPPELLUTI

Via F. D'Alessio Tel: 0835/336015 N.° 3 Sezioni Strutture:

Aule - Servizi igienici - Sala di lettura - Aula mensa - Cortile interno

Il 22 febbraio 2008, rogante il notaio M. Casino, la prof.sa *Maria Fodale*, già docente della Scuola Media N. Festa, con grande spirito di liberalità ha donato all'Istituto centocinquantamila euro da destinarsi, in parte (Euro 30.000), all'ammodernamento della Sala teatro - da intitolare al fratello *Carmelo Fodale* - e in parte (Euro 120.000), all'acquisto di titoli obbligazionari per costituire borse di studio annuali - intitolate al padre prof. *Antonino Fodale*, preside della Scuola dal 1942 al 1948 - a favore degli alunni meritevoli e privi di mezzi.

Le borse di studio sono state istituite a partire dall'a.s. 2008/2009.

L'ammodernamento della Sala teatro non è stato, invece, ancora realizzato, per la mancata esecuzione, da parte dell'ente proprietario dell'immobile, dei propedeutici lavori di stabilizzazione del locale.

#### C. RISORSE PROFESSIONALI

Sono circa 90 i docenti in servizio nell'anno scolastico in corso; 15 i collaboratori scolastici; 4 gli assistenti amministrativi e 1 Direttore SGA titolare.

La gran parte dei docenti (in percentuale superiore alla media nazionale) è assunta con contratto a tempo indeterminato. La distribuzione per età è, invece, in linea con i benchmark di riferimento.

Il Dirigente scolastico ha un incarico effettivo e un'esperienza pluri-quinquennale.

Più dell'80% (nella scuola primaria) e del 65% (nella scuola secondaria) dei docenti ha un'anzianità di servizio nella scuola superiore a 5 anni. Tale circostanza influisce positivamente sulla continuità didattica, ma, allo stesso tempo, ostacola il ricambio generazionale e l'apporto di nuove esperienze professionali.

#### D. RAPPORTI SCUOLA-FAMIGLIE E PATTO DI CORRESPONSABILITÀ EDUCATIVA

Il dialogo tra scuola e famiglia, necessario per la crescita culturale e per la formazione degli allievi, costituisce un momento imprescindibile del progetto educativo. La scuola vi contribuisce con modalità di informazione, comunicazione e collaborazione serene e costruttive.

In conseguenza dell'emergenza sanitaria in atto, le comunicazioni relative all'apprendimento degli allievi troveranno un momento essenziale nei colloqui diretti tra docenti e familiari nella modalità a distanza da novembre ad aprile.

Per la scuola primaria e secondaria di I grado, il registro elettronico sarà accessibile alle famiglie e, pertanto, saranno visibili le assenze, i provvedimenti disciplinari, i voti delle prove scritte e/o orali nelle singole materie e le valutazioni sommative del I quadrimestre e finali.

Anche i documenti di valutazione (I quadrimestre e finale) saranno messi a disposizione delle famiglie on line.

#### PATTO DI CORRESPONSABILITÀ EDUCATIVA

#### **LA SCUOLA**

- Fornisce indicazioni chiare e complete sul Piano dell'Offerta Formativa dell'istituto pubblicandolo sul sito web istituzionale <a href="https://www.icminozzifesta.edu.it">www.icminozzifesta.edu.it</a>;
- Verifica con continuità la sua efficacia;
- Comunica periodicamente alla famiglia la situazione di ogni alunno in merito ai suoi apprendimenti e al suo comportamento;
- Si adopera per rispettare e valorizzare le diversità di ogni singolo studente;
- Si impegna a rilevare aspettative e risponde alle esigenze particolari degli studenti e delle famiglie compatibilmente con quelle dell'organizzazione scolastica;
- Mette in atto iniziative e strategie di recupero / consolidamento/potenziamento in orario curricolare;
- Interviene nel caso di comportamenti irrispettosi del Regolamento di disciplina dell'istituto con provvedimenti di tipo sanzionatorio a scopo principalmente educativo, informando la famiglia.

#### **GLI INSEGNANTI**

- Con un atteggiamento teso a valorizzare il rispetto reciproco, si impegnano a rappresentare una guida educativa al rispetto delle regole della convivenza civile e del Regolamento d'istituto;
- Organizzano i percorsi didattici e formativi degli studenti, scegliendo modalità di lavoro e metodologie di insegnamento commisurate alla situazione della classe e dei singoli;
- · Illustrano ai propri studenti gli obbiettivi didattici ed educativi dell'istituto e della propria disciplina;
- Rendono noti gli obbiettivi delle prove di verifica e ne illustrano i criteri di valutazione;
- Comunicano chiaramente agli studenti gli esiti delle prove orali tempestivamente sul registro personale. Comunicano e annotano quelli delle prove scritte o pratiche entro 10/15 giorni dalla loro effettuazione, a

- seconda della disciplina, salvo motivate esigenze;
- Somministrano in ogni quadrimestre un numero adeguato di prove di verifica per alunno, il cui numero minimo è prefissato nei dipartimenti delle singole discipline (le prove possono essere di diverso tipo: scritte, orali, grafiche, test, prove pratiche, relazioni, etc.);
- Dosano i carichi di lavoro in modo che non risultino eccessivi, coordinando le rispettive attività;
- Effettuano, di norma, non più di tre prove scritte nell'arco della settimana, tranne i casi di prolungata assenza dell'alunno, dell'insegnante o di prove di recupero;
- Avvertono anticipatamente la classe sulla data delle verifiche scritte e pratiche;
- Somministrano, in linea di massima, non più di una prova scritta nello stesso giorno;
- Distribuiscono il carico di lavoro casalingo quotidiano tenendo conto delle esigenze degli alunni e del loro carico complessivo di lavoro. Per le classi a tempo prolungato, inoltre, la gran parte del lavoro individuale (compiti) è svolto in orario curricolare.

#### **GLI ALLIEVI**

- Si impegnano a partecipare attivamente al dialogo educativo, nel rispetto delle regole di convivenza civile e del regolamento interno di disciplina;
- In particolare:
  - Fanno sottoscrivere puntualmente ai genitori le comunicazioni scuola-famiglia e giustificano prontamente le assenze, i ritardi e le uscite anticipate;
  - Rispettano con puntualità l'orario delle lezioni;
  - Mantengono un comportamento corretto durante la permanenza a scuola e nell'area scolastica, con specifico riguardo all'entrata e all'uscita, durante l'intervallo, il cambio dei docenti, gli spostamenti nell'edificio, le uscite didattiche e i viaggi d'istruzione;
  - Come da regolamento d'istituto, rispettano tassativamente in tutta l'area scolastica il divieto d'uso, salvo l'autorizzazione del docente, dei telefoni cellulari per comunicare con l'esterno e/o trasmettere o ricevere messaggi e di qualsiasi altra apparecchiatura tecnologica per registrare immagini, sia statiche (fotografie), sia dinamiche (videofilmati), voci o suoni (tali azioni si configurano come gravi violazioni dell'immagine e della privacy secondo la normativa vigente). Per le comunicazioni di necessità tra famiglia e studente, saranno utilizzate le strutture della scuola;
  - Indossano un abbigliamento consono e curano la propria igiene personale;
  - Rispettano tutto il personale della scuola, i compagni di classe e di istituto;
  - Rispettano gli ambienti, gli arredi e le attrezzature della scuola, assumendosi la responsabilità degli eventuali danni arrecati e del loro risarcimento;
  - Sono responsabili dell'ordine e della pulizia della propria aula e dei laboratori frequentati;
  - Si attengono alle norme di sicurezza ed antinfortunistiche;
  - Si attengono scrupolosamente alle indicazioni dell'insegnante nelle attività di laboratorio;
  - Accettano consapevolmente gli altri rispettandone le opinioni e i diversi modi di essere; hanno un atteggiamento collaborativo nei confronti dei compagni e dei docenti nella realizzazione del progetto didattico-educativo della scuola;
  - Rispettano le decisioni della maggioranza e le idee di chi è in minoranza.

#### **LA FAMIGLIA**

- Si informa sull'offerta formativa ed educativa della scuola e sul regolamento di istituto; ne condivide gli obiettivi educativi e collabora al loro perseguimento;
- Rispetta le competenze professionali degli Insegnanti;
- · Partecipa ai colloqui scuola-famiglia;
- Segue e valorizza il lavoro del figlio, evidenziando l'importanza della scuola ed evitando messaggi contraddittori;
- Fornisce ai docenti tutte le informazioni utili ad approfondire la conoscenza del figlio;
- Comunica tempestivamente ai docenti eventuali problemi, disagi, criticità;
- Si impegna affinché il figlio frequenti regolarmente, rispetti l'orario di entrata (limitando il più possibile entrate posticipate e/o uscite anticipate) e giustifichi tempestivamente le assenze;
- Accompagna personalmente il figlio nella scuola in caso di ingresso ritardato;
- Controlla regolarmente quaderni, diari e le comunicazioni sul registro elettronico; sottoscrive gli avvisi tempestivamente.

#### 2. LE SCELTE STRATEGICHE

#### A. ASPETTI GENERALI: LA NOSTRA IDEA DI SCUOLA

L'attività istituzionale dell'Istituto Comprensivo *G. MINOZZI - N. FESTA* è compendiata nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (P.T.O.F.).

Costruito a partire dalle Linee di Indirizzo formulate dal Dirigente Scolastico, esso qualifica dal punto di vista culturale l'identità dell'istituzione scolastica, esplicitandone la progettazione educativa curriculare ed extracurriculare e la relativa configurazione organizzativa.

In coerenza con le risultanze del RAV e con gli Obiettivi di Miglioramento - di risultato e di processo - in esso individuati, il documento, correlando azioni a finalità strategiche, delinea i processi, le attività, le risorse necessarie al raggiungimento degli obiettivi generali previsti dalle Indicazioni Nazionali per il Curricolo della Scuola dell'Infanzia e del Primo Ciclo di Istruzione 2012, nonché dalle Competenze chiave Per l'apprendimento per tutto l'arco della vita - Quadro Europeo 2006, dalla Legge n. 107/2015 e, soprattutto, riflette la nostra idea di scuola.

Esso è il naturale sviluppo della pratica didattica ed è ispirato da criteri di fattibilità, verificabilità, trasparenza, al fine di garantire la massima apertura possibile nei confronti di alunni, genitori, comunità.

Nel rispondere alle necessità e alle aspettative degli utenti, esso prevede un'organizzazione della didattica prioritariamente finalizzata al successo formativo di ogni alunno, in un'ottica di integrazione ed inclusività.

Attesa la sua natura programmatica, è flessibile e dinamico, soggetto a naturali aggiornamenti in itinere, in risposta all'evoluzione dei processi educativi e alla riflessione sugli stessi.

#### Esso costituisce impegno per tutta la comunità professionale.

Attraverso il P.T.O.F. l'istituzione scolastica garantisce l'esercizio del diritto di ogni alunno alla migliore realizzazione di sé in relazione alle caratteristiche individuali, secondo principi di equità e di pari opportunità e offre il proprio contributo al loro sereno sviluppo e al miglioramento della loro preparazione culturale di base, rafforzando la loro padronanza degli alfabeti di base, dei linguaggi, dei sistemi simbolici, ampliando e sistematizzando il loro bagaglio di esperienze, conoscenze, abilità, competenze.

L'istituzione scolastica, come tutte le realtà afferenti all'essere umano, muove dall'analisi sociologica del contesto in cui agisce: nella società attuale, dominata dall'incertezza e dall'instabilità, dove tutto sembra avere valore solo a tempo determinato, risulta difficile, per un ragazzo, investire in un progetto esistenziale a lungo termine.

La difficoltà di crescere in un sistema troppo permeabile dal punto di vista dei riferimenti, dei comportamenti e dei valori - soprattutto per lo strapotere della comunicazione mass mediale -, la solitudine del bambino e dell'adolescente all'interno di una famiglia spesso assente o disgregata, la pluralità dei modelli di vita e la "pressione psicologica" che essi esercitano - specie nei soggetti in formazione ancora alla ricerca della loro identità -, il protagonismo - che si manifesta in forme esasperate e pericolose di esibizionismo -, le diverse forme di emarginazione economica e sociale: queste le difficili sfide in cui anche la nostra scuola è quotidianamente impegnata.

Anche se, da sola, non è in grado di rispondere alla totalità dei bisogni educativi, è, tuttavia, indubbio che il suo ruolo sia centrale e determinante. Non può essere soltanto un luogo di apprendimento dei saperi disciplinari.

Deve essere, anche e soprattutto, un luogo in cui bambini e adolescenti apprendano il "mestiere di vivere", in cui diventino cittadini dotati degli strumenti culturali idonei a capire e, eventualmente, criticare azioni ed eventi.

In un Istituto Comprensivo, del resto, la capacità di guardare al bambino nel suo insieme, senza fratture o divisioni, propria dei docenti della scuola dell'infanzia, la competenza metodologico – didattica dei docenti della scuola primaria e della scuola secondaria di I grado, costituiscono l'amalgama necessario per l'attuazione di un insegnamento efficace.

Il nostro impegno consiste nella progettazione del curricolo verticale d'Istituto in cui flessibilità, integrazione, competenze, conoscenze si integrano reciprocamente, nella realizzazione di una "scuola - laboratorio", in grado di coordinare gradi diversi di scolarità e dare significato e spazio alle abilità, alle conoscenze e alle attività in cui l'allievo è impegnato, accompagnandolo nel suo difficile processo di crescita umana e culturale.

La nostra idea di scuola è un'istituzione che insegni a tutti, a partire dall'identità, dal modo d'essere, dalle condizioni di partenza di ciascuno; che pratichi, prima di tutto, il rispetto delle regole; che educhi all'autonomia, alla responsabilità, all'accoglienza della diversità, allo spirito critico.

A partire dall'a.s. 2019/20 l'Istituzione scolastica partecipa alla sperimentazione del **RAV infanzia**, ovvero al processo di collaudo e validazione dello strumento che deriva dal RAV degli altri ordini di scuola (già ampiamente sperimentato).

Il gruppo di autovalutazione per l'infanzia è così composto:

- Cosentino Mariafranca docente scuola dell'infanzia Minozzi Referente
- Damiano Giovanna docente scuola dell'infanzia Minozzi
- Bozza Valeria docente scuola dell'infanzia Cappelluti

#### **B.** OBIETTIVI FORMATIVI PRIORITARI

La progettazione curricolare ed extracurricolare, coerente nella sua globalità con la vision dell'istituto, si inquadra nell'ambito di tre assi fondamentali che ne garantiscono l'unitarietà e la sistematicità:

#### **ASSE ORIENTAMENTO E CONTINUITÀ**

ART. 1, COMMA 7, LEGGE N 107/2015

- Potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio;
- Potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicale;
- ↓ Valorizzazione della scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare e aumentare l'interazione con le famiglie e con la comunità locale, comprese le organizzazioni del terzo settore e le imprese.

#### ASSE INCLUSIONE

ART. 1, COMMA 7, LEGGE N 107/2015

- Potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati;
- Potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche;

- Potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano;
- Prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico.

#### **ASSE CITTADINANZA CONSAPEVOLE**

ART. 1, COMMA 7, LEGGE N 107/2015

- Sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali;
- Sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media;
- Potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport.

La modalità privilegiata con cui le azioni formative afferenti ai singoli assi sono progettate è costituita dall'INTEGRAZIONE CON IL TERRITORIO DI RIFERIMENTO, inteso sia come reticolo di collaborazioni poste in essere con le Istituzioni, gli Enti, le Imprese, le Associazioni culturali, di promozione sociale, sportive, presenti nella città di Matera, sia come consapevolezza dell'inestimabile valore del suo patrimonio ambientale, artistico e culturale (i Rioni Sassi sono Patrimonio UNESCO dal 1993), nella convinzione che la cultura sia "un processo che si costruisce tutti i giorni insieme" (cfr. Dossier Matera candidata a capitale europea della cultura 2019).

La finalità ultima è superare la parcellizzazione dei saperi - che, inevitabilmente, favorisce negli allievi una ricezione passiva di idee "sconnesse" - attraverso

- un approccio interdisciplinare teso all'acquisizione delle competenze, in cui la logica della "spiegazione" è sostituita dalla logica della "narrazione", che, dando unità al sapere, suscitando domande e ritardando risposte, alimenti la vitalità dell'interesse e garantisca la significatività dell'apprendimento;
- la valorizzazione della dimensione affettivo-relazionale, poiché la sensibilità empatica e l'attenzione relazionale hanno un peso non trascurabile nella realizzazione del successo scolastico;
- la valorizzazione della **pluralità degli stili di apprendimento**, affinché, grazie ad una didattica centrata sulle strategie di apprendimento, si possa superare la sensazione di difficoltà a gestire l'eterogeneità.
- il potenziamento del curricolo implicito e dei setting formativi per il radicamento delle competenze di cittadinanza.

La riorganizzazione della didattica in senso laboratoriale esige *spazi* di apprendimento modulari e flessibili, confortevoli, invitanti e belli, che favoriscano anche l'accesso e l'utilizzo delle tecnologie digitali per imparare ad agire pensando.

Esige, altresì, **approcci metodologici** capaci di suscitare il coinvolgimento attivo degli allievi, renderli protagonisti e co-costruttori del loro sapere attraverso compiti di realtà/autentici, problemi da risolvere, strategie da trovare e scelte da motivare.

#### C. AMBIENTI DI APPRENDIMENTO

Proprio per assicurare la fruizione di ambienti di apprendimento che favoriscano la centralità degli alunni, l'Istituzione scolastica ha dotato tutti i suoi plessi della connettività wireless e **per potenziarla** ha aderito all'Avviso Pubblico PON MI n. 20480/2021 - Reti locali cablate e wireless nelle scuole.

Ha dotato **tutte le aule** della scuola secondaria di **schermi digitali interattivi**; si è candidata all'Avviso PON M.I. n. 28966/2021 - *Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione* - per poter acquistare la stessa strumentazione per le aule della scuola primaria e i plessi della scuola dell'infanzia. **Entrambi i progetti sono stati ammessi a finanziamento e realizzati** 

Ha partecipato, altresì, all'Avviso pubblico PON MIUR n. 50636 del 27/12/2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica - *Progetto Edugreen: LABORATORI DI SOSTENIBILITÀ PER IL I CICLO.* Sono stati allestiti giardini e orti didattici, innovativi e sostenibili, all'interno o all'esterno dei singoli plessi (tutti gli ordini di scuola sono stati coinvolti) per trasformarli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curricolari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità e per favorire negli allievi una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura. I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell'ambiente e dell'ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità.

Dispone, altresì, di

- ♣ N. 01 Ambiente di apprendimento innovativo multifunzionale per la Scuola Secondaria I grado PLESSO N. FESTA;
- ♣ N. 01 Biblioteca innovativa per la Scuola Secondaria I grado PLESSO N. FESTA;
- ♣ N. 01 Fab-Lab per la Scuola Secondaria I grado N. FESTA succursale CAPPELLUTI;
- 🖶 N. 01 Laboratorio digitale per la Scuola Secondaria I grado N. FESTA succursale САРРЕЦЦИТІ;
- ♣ N. 02 Aule aumentate (per la Scuola primaria MINOZZI e per la Scuola Secondaria I grado N. FESTA)

La **FONDAZIONE REGGIO CHILDREN - CENTRO LORIS MALAGUZZI** ed **ENEL CUORE ONLUS** hanno scelto la nostra Istituzione scolastica per realizzare il Progetto **FARE SCUOLA INSIEME**, finalizzato al miglioramento della qualità degli ambienti scolastici.

Al primo piano dell'ala destra dell'edificio del **PLESSO MINOZZI** sono stati realizzati:

- **Un percorso emozionale nel corridoio**, in cui è stata inserita, in corrispondenza della finestra che dà su Piazzetta Pascoli una piccola struttura a forma di elmo con all'interno un cannocchiale;
- Uno spazio creativo dedicato ai bambini con bisogni educativi speciali;
- *Uno spazio multifunzionale/atelier* attrezzato sia per attività tattili che digitali, in cui sarà possibile, per gli allievi dai 3 agli 11 anni, sperimentare pratiche e metodologie ispirate alla responsabilità, alla cooperazione, alla co-costruzione del sapere.

Ulteriori ambienti didattici innovativi saranno realizzati in tutti i plessi della scuola primaria e secondaria di I grado grazie al progetto M4C1I3.2-2022-961 *La scuola del futuro* nell'ambito del Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi.

#### **♣** LA DIDATTICA EN PLEIN AIR

Si consolida, tempo meteorologico premettendo, un sempre più diffuso e sistematico ricorso alla didattica all'aperto.

- La didattica all'aperto (out-door, o en plein air) offre, infatti, al di là delle esigenze legate all'ormai superata emergenza sanitaria, l'opportunità di ripensare a come fare scuola. Persegue, infatti, l'obiettivo di ripensare e adeguare, non solo gli spazi fisici di apprendimento interni ed esterni alla struttura scolastica, reali e virtuali, ma proprio il modo di progettare e realizzare l'azione educativa e di farlo secondo lo stile che ci caratterizza, facendo tesoro delle esperienze passate, instaurando relazioni forti e continuative, sviluppando il senso di appartenenza, promuovendo gli obiettivi della crescita, dell'integrazione, della competenza, del successo scolastico.
- Portare le discipline fuori dall'aula non è una cosa semplice e immediata, e tuttavia lo spazio aperto offre una infinità di stimoli alla conoscenza, si presta a mille spunti di apprendimento e rende possibili alcuni tipi di attività laboratoriali. Attorno ad un albero si possono studiare la storia, la geografia, le scienze, la matematica, la letteratura, le lingue. Si può ascoltare e riprodurre i suoni della natura, si possono dipingere paesaggi, registrare le condizioni atmosferiche e tanto altro ancora. Pedagogia e natura, ma anche arte, ecologia ed educazione al vivere civile, condensati in un nuovo modo di vivere la didattica destinato a giovare all'intero sistema scolastico

Si rinvia al REGOLAMENTO PER LA DIDATTICA ALL'APERTO per i dettagli.

#### D. METODOLOGIE INNOVATIVE - CHALLENGE BASED LEARNING

Oggi la didattica digitale, **non più considerata una didattica d'emergenza** ma piuttosto *didattica digitale integrata*, prevede **l'apprendimento <u>con</u> la tecnologia**, quale strumento utile per facilitare apprendimenti curricolari e favorire lo sviluppo cognitivo.

Dal tradizionale laboratorio d'informatica si è passati alla **didattica digitale integrata**: la tecnologia entra in "classe" - a prescindere se in aula o a casa - e, attraverso metodologie e strumenti tipici dell'apprendimento attivo, supporta la didattica quotidiana. In questa prospettiva compito dell'insegnante è quello di creare ambienti sfidanti, divertenti, collaborativi in cui:

- valorizzare l'esperienza e le conoscenze degli alunni;
- favorire l'esplorazione e la scoperta;
- incoraggiare l'apprendimento collaborativo;
- promuovere la consapevolezza del proprio modo di apprendere;
- alimentare la motivazione degli studenti;
- attuare interventi adeguati nei riguardi delle diversità (Disturbi Specifici dell'Apprendimento e Bisogni Educativi Speciali).

Nel solco di una ormai consolidata attività di ricerca di approcci didattici innovativi, esperienziali/laboratoriali è fondamentale per la scuola di oggi e del futuro, l'istituzione scolastica ritiene indispensabile il ricorso sempre più diffuso, specie nel segmento della scuola secondaria di I grado, al *Challenge Based Learning* (apprendimento basato su sfide), un approccio didattico transdisciplinare coinvolgente e collaborativo, basato su sfide che vengono identificate e risolte dagli allievi partecipanti, incoraggiati a sfruttare la tecnologia per risolvere i problemi del mondo reale.

#### **L'HACKATON**

L'Hackathon nella scuola è una competizione di durata variabile che coinvolge ragazzi, docenti, esperti e mentori con background culturali e competenze differenti. Il nome nasce dalla fusione di Hacking e Marathon ed è uno stage intensivo con l'obiettivo di trasformare le idee in realtà: si tratta di una attività pratica ("HACK") ed ha una lunga durata ("maraTHON").

Suddivisi in team, a partire da una tema principale, propone delle **Challenge Based Learning** (sfide) ai suoi partecipanti, i quali, organizzati in gruppi eterogenei, hanno il compito di affrontarle, ricercando e progettando nuove soluzioni, modelli, processi o servizi innovativi per *Progettare il futuro*. Una maratona che si trasforma in uno strumento di innovazione e implementazione didattica per studenti e docenti, efficace anche dal punto di vista dell'apprendimento. È un approccio didattico collaborativo che offre agli allievi partecipanti l'opportunità di esprimere sè stessi, di dimostrare capacità e competenze e di farlo in un clima di divertimento e sana competizione.

La Scuola partecipa con i suoi allievi ad *hackaton* nazionali e locali, in rete con altri istituti comprensivi della città.

#### **♣** IL DEBATE

Anche il *debate* è un efficace metodo didattico, capace di favorire l'apprendimento in modo autentico e situato: autentico perché gli studenti sono responsabili della costruzione dei concetti e dei ragionamenti impiegati nei loro discorsi; situato perché lo studente apprende mediante la partecipazione attiva a uno specifico contesto, quello dibattimentale.

Consiste in un confronto regolamentato tra squadre, su temi controversi, svolto mediante lo scambio di argomenti e contro-argomenti di fronte a una giuria. Oltre che essere una diversa ed efficace modalità di apprendimento, il *debate* promuove negli studenti gli aspetti e le competenze più nobili e civili dell'uomo: il rispetto delle opinioni opposte alle proprie e di coloro che queste opinioni esprimono, nonché l'appropriazione di tecniche che conducono a pensare criticamente e a presentare in modo argomentato le proprie posizioni.

Le regole sono un elemento essenziale del *debate*: esse stabiliscono la funzione degli scambi, la durata di ciascun discorso e la successione degli interventi di ciascun dibattito. In questo modo al *debate*, diversamente da scambi meno strutturati quali il dialogo, la discussione o il più vicino dibattito, è assicurato un andamento lineare, progressivo e conclusivo.

Altro elemento fondamentale è l'argomentazione. Dibattere significa saper applicare gli schemi a cui i ragionamenti devono conformarsi per derivare conclusioni coerenti con le premesse poste; significa sapersi adattare all'interlocutore e all'uditorio selezionando gli argomenti più opportuni, ma anche accomodarsi ai criteri con cui i giudici valutano.

#### F. LA DOCUMENTAZIONE

La nostra Scuola riconosce l'alto valore della documentazione delle attività educativo-didattiche, operazione tanto complessa quanto ricca di potenzialità per il miglioramento professionale dei docenti.

La documentazione è, infatti, uno strumento proficuo tanto nel momento che precede l'ideazione e la progettazione di nuove esperienze, quanto nella fase di recupero e di rielaborazione del percorso.

La condizione perché il documentare sia un'azione feconda è che rintracci e ripercorra le scelte compiute e le strategie messe in atto dal professionista dell'educazione nell'ideare, progettare e realizzare l'esperienza didattica.

La documentazione nel sistema educativo, che oggi si avvale anche delle opportunità offerte dalla tecnologia digitale, assolve, pertanto, ad una duplice finalità:

#### Dal punto di vista del docente che documenta

Nel momento in cui documenta i percorsi didattico-educativi che ha proposto al suo gruppo di allievi, egli compie una selezione delle proposte attuate, sulla base di una valutazione della loro qualità complessiva. Per operare questa scelta applica determinati canoni attraverso i quali giudica, in genere in modo olistico, il valore dell'esperienza condotta, sotto il profilo dell'originalità, (quindi del suo distinguersi per essere non troppo consueta nei contenuti o nelle metodologie) o del successo che ha conseguito (ossia il riscontro in termini di partecipazione degli allievi e di risultati ottenuti). La significatività all'interno del curricolo diviene un altro fattore discriminante le attività didattiche da documentare, così come l'esemplarità del percorso in favore di altri soggetti e la sua trasferibilità in altri contesti.

#### Dal punto di vista del docente che accede alla documentazione altrui

Il docente che ricerca nuove esperienze didattiche, che sia sul web che su riviste e testi, è desideroso di attingere idee e spunti che lo orientino rispetto alle sconfinate possibilità di concretizzare i concetti in un percorso e lo proiettino oltre il consueto e il prevedibile.

La lettura delle attività condotte e documentate dai colleghi induce l'insegnante a ricostruire e ripercorrere "in verso contrario" il percorso di ideazione, programmazione e conduzione elaborato dal docente che ha diffuso la sua documentazione. Il ricorso alle esperienze altrui diviene, a queste condizioni, non la becera riproposta del medesimo percorso in altro contesto, con tutta probabilità non adatto a riceverlo, piuttosto uno strumento per interrogarsi sul senso delle scelte del collega e delle proprie. Se poi esiste anche la possibilità di interloquire tra i docenti, in presenza oppure tramite il web, il processo di apprendimento peer to peer diviene ancora più fattivo ed efficace.

Alla luce di tali considerazioni, la diffusione della documentazione raccolta in occasione di **esperienze didattiche significative** (e tali sono **tutte** quelle compendiate nel PTOF) anche attraverso il sito web istituzionale o i social network, è da considerarsi indispensabile per la valenza delle esperienze e, dunque, una naturale declinazione delle finalità istituzionali della scuola.

#### F. IL SUPPORTO PSICOLOGICO

Proseguirà, qualora venga rifinanziato dal Ministero, il progetto di supporto psicologico destinato ad allievi, docenti e famiglie per rispondere a traumi e disagi derivanti dall'emergenza COVID-19, per i casi di stress lavorativo, difficoltà relazionali, traumi psicologici e per prevenire l'insorgere di forme di disagio e/o malessere psico-fisico.

L'intervento prevede l'attivazione di uno **sportello di ascolto e di aiuto psicologico** all'interno dell'Istituzione Scolastica e di **incontri di gruppo** tesi a promuovere azioni facilitanti la risoluzione dei conflitti relazionali all'interno di gruppi e a sostenere i genitori nelle responsabilità che il compito educativo comporta.

#### 3. Il PIANO DI MIGLIORAMENTO 2022/25

IL PIANO DI MIGLIORAMENTO PER IL TRIENNIO 2022/25 PRENDE LE MOSSE DALLE AZIONI E DAGLI ESITI DEL PIANO DI MIGLIORAMENTO DEL TRIENNIO PRECEDENTE, ALLA LUCE DELLE PRIORITÀ/TRAGUARDI ATTESI, DI CUI AL RAPPORTO DI AUTOVALUTAZIONE 2022.

L'analisi degli esiti (Risultati scolastici - Risultati nelle prove nazionali standardizzate - Competenze chiave europee - Risultati a distanza) rivela alcune **criticità**, che la scuola assume **quali priorità del prossimo triennio.** 

L'assunto centrale è che nello scorso biennio le scelte metodologico-didattiche dei docenti e la partecipazione degli allievi alle attività didattiche sono state eccessivamente condizionate e limitate dall'emergenza pandemica.

Ciò spiega l'inattesa flessione dei punteggi di **matematica** e **inglese listening** nelle prove standardizzate.

Da qui la necessità di ricalibrare l'approccio didattico attraverso l'utilizzo più diffuso di metodologie didattiche innovative e diversificate, la progettazione di moduli/unità di apprendimento per il recupero delle competenze disciplinari e/o trasversali, il ricorso sistematico a metodologie capaci di mettere le discipline al servizio dei problemi, magari facendo leva sulla sfida (Challenge Based Learning).

Tutte strategie che contribuiscono al consolidamento, altresì, delle competenze trasversali di cittadinanza.

#### 1° PRIORITÀ: Risultati nelle prove standardizzate nazionali

#### MATEMATICA

CLASSI V PRIMARIA PUNTEGGIO INFERIORE AL BENCHMARK REGIONALE

CLASSI III SECONDARIA PUNTEGGIO INFERIORE AL BENCHMARK NAZIONALE E ALLE SCUOLE STESSO

**ESCS** 

TRAGUARDO ATTESO: Riduzione dello scarto

**OBIETTIVI DI PROCESSO:** I Curricolo, progettazione e valutazione

a. Progettare moduli o unità di apprendimento per il

recupero delle competenze disciplinari

II Ambiente di apprendimento

**a.** Intensificare l'utilizzo di metodologie didattiche diversificate affinché diventi pratica ordinaria in tutte le

classi

III Inclusione e differenziazione

**a.** Organizzare gare interne o attività d'istituto ricorrenti (non occasionali) per valorizzare le abilità degli allievi

#### 2° PRIORITÀ: Risultati nelle prove standardizzate nazionali

#### INGLESE LISTENING

CLASSI V PRIMARIA % ALUNNI DI LIVELLO A2 (51,6) INFERIORE ALLA MEDIA ITALIANA (62)
CLASSI III SECONDARIA % ALUNNI DI LIVELLO A1 (76,8) INFERIORE ALLA MEDIA ITALIANA (84,8) E A

QUELLA REGIONALE (85,0)

TRAGUARDO ATTESO: Riduzione dello scarto

**OBIETTIVI DI PROCESSO:** I Curricolo, progettazione e valutazione

**a.** Progettare moduli o unità di apprendimento per il recupero delle competenze disciplinari

#### II Ambiente di apprendimento

 Intensificare l'utilizzo di metodologie didattiche diversificate affinché diventi pratica ordinaria in tutte le classi

#### III Inclusione e differenziazione

**a.** Organizzare gare interne o attività d'istituto ricorrenti (non occasionali) per valorizzare le abilità degli allievi

#### 3° PRIORITÀ: Competenze chiave europee

LIVELLO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI CONSEGUITO (CERTIFICAZIONE COMPETENZE AL TERMINE DEL I CICLO DI ISTRUZIONE)

IL 60% DEGLI ALLIEVI SI COLLOCA AI LIVELLI INTERMEDIO E AVANZATO

TRAGUARDO ATTESO: Riduzione del numero di alunni che, in sede di certificazione

delle competenze al termine del I ciclo di istruzione, consegue

un livello iniziale e/o di base

**OBIETTIVI DI PROCESSO:** I Curricolo, progettazione e valutazione

**a.** Elaborare un curricolo per lo sviluppo delle competenze trasversali

II Ambiente di apprendimento

 a. Intensificare l'utilizzo di metodologie didattiche diversificate affinché diventi pratica ordinaria in tutte le classi

III Inclusione e differenziazione

**a.** Organizzare gare interne o attività d'istituto ricorrenti (non occasionali) per valorizzare le abilità degli allievi

#### PRIORITÀ N 1 E 2 Risultati nelle prove standardizzate nazionali (matematica e inglese listening)

Sul piano delle **competenze disciplinari** è indispensabile - e costituisce la sfida per il prossimo triennio - **perseguire una maggiore equità negli esiti apprenditivi degli alunni:** 

- a. perseguendo una maggiore omogeneità nell'utilizzo di pratiche di insegnamento che facciano ricorso in maniera più intensiva:
  - i. alla didattica digitale, al fine di rendere significativi gli apprendimenti in considerazione degli stili cognitivi delle nuove generazioni;
  - ii. alla didattica inclusiva, al fine di mettere in atto strategie volte a modificare o riadattare le metodologie classiche di insegnamento (come la lezione frontale, l'applicazione di regole memorizzate o l'alternanza canonica tra spiegazioni, interrogazioni e compiti in classe) per rispondere ai diversi bisogni educativi speciali degli allievi
  - **b.** progettando moduli o unità di apprendimento per il **recupero delle competenze** disciplinari
  - c. Organizzando gare interne o attività d'istituto ricorrenti (non occasionali) per valorizzare le abilità degli allievi
  - d. praticando regolarmente forme di monitoraggio dei processi in atto, attraverso:
    - la predisposizione di schede di rilevazione delle competenze acquisite dagli allievi in aggiunta alle tradizionali schede di valutazione degli apprendimenti;
    - ii. la somministrazione di questionari di efficacia degli interventi realizzati.

#### PRIORITÀ N 3 Competenze chiave di cittadinanza

Partendo dall'elaborazione di un curricolo per lo sviluppo delle competenze trasversali, la sfida per il prossimo triennio consisterà nel promuovere l'acquisizione di tutte le competenze di cittadinanza attraverso la maggiore diffusione possibile di una didattica centrata sulle stesse.

Ancora una volta si tratterà di riadattare le modalità classiche di insegnamento, insistendo sulle competenze trasversali e di cittadinanza. Purtroppo l'insegnamento tradizionale ha sempre privilegiato la dimensione concettuale delle discipline (fatti, concetti, dati, nozioni da memorizzare), lasciando che la scoperta e l'acquisizione della dimensione "sintattica" (procedure logiche e metodologiche) avvenissero più o meno spontaneamente, con ciò trascurando paradossalmente la parte più importante per l'apprendimento.

Con riferimento specifico al **segmento della scuola secondaria di I grado**, il traguardo sarà perseguito attraverso

- a) esperienze formative di tipo transdisciplinare, centrate su problemi e temi annualmente scelti dai docenti per classi parallele.
- b) Potenziamento dell'insegnamento di tecnologia Utilizzando la quota di autonomia e l'organico di potenziamento, il monte ore curricolare dei tre anni di corso viene incrementato di un'ora settimanale. Il potenziamento del curricolo di tecnologia mira all'acquisizione e allo sviluppo della competenza digitale e, soprattutto, del pensiero computazionale (coding e making).
- c) Adozione, in modo sistematico e diffuso, di metodologie capaci di mettere le discipline al servizio dei problemi, magari facendo leva sulla sfida (Challenge Based Learning).

L' Hackathon, in particolare, nella scuola è una competizione di durata variabile che coinvolge ragazzi, docenti, esperti e mentori con background culturali e competenze differenti. Il nome nasce dalla fusione di *Hacking eMarathon* ed è uno stage intensivo con l'obiettivo di trasformare le idee in realtà. Suddivisi in team, a partire da una tema principale, propone delle **Challenge Based Learning** (sfide) ai suoi partecipanti, i quali, organizzati in gruppi eterogenei, hanno il compito di affrontarle, ricercando e progettando nuove soluzioni, modelli, processi o servizi innovativi per *Progettare il futuro*. Una maratona che si trasforma in uno strumento di innovazione e implementazione didattica per studenti e docenti, efficace anche dal punto di vista dell'apprendimento. È un approccio didattico collaborativo che offre agli allievi partecipanti l'opportunità di esprimere sé stessi, di dimostrare capacità e competenze e di farlo in un clima di divertimento e sana competizione.

La Scuola partecipa con i suoi allievi ad *hackaton* nazionali e locali, in rete con altri istituti comprensivi della città.

Tutte le priorità presuppongono azioni capaci di incidere sui processi di apprendimento e che richiedono l'impegno diffuso dei docenti in percorsi di formazione e ricerca ad hoc, al fine di arginare la resistenza/difficoltà ad adottare quotidianamente metodologie di insegnamento/apprendimento innovative.

#### TRAGUARDI/PRIORITÀ STRATEGICHE e OBIETTIVI DI PROCESSO per il triennio

	RAV 2023					
AR	EE DI PROCESSO	OBIETTIVI DI PROCESSO	TRAGUARDO N. 1/2	TRAGUARDO N. 3		
	PRATICHE EDUCATIVE E DIDATTICHE					
3.1  CURRICOLO PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE  a) Progettare moduli o unità di apprendimento per il recupero delle competenze disciplinari b) Elaborare un curricolo per lo sviluppo delle competenze trasversali				х		
3.2	AMBIENTE DI APPRENDIMENTO	a) Intensificare l'utilizzo di metodologie		х		
INCLUSIONE E a) Organizzare gare interne o attività		х	х			

#### **OBIETTIVI DI PROCESSO E CONSEGUIMENTO DEI TRAGUARDI ATTESI**

L'assunto centrale è che nello scorso biennio le scelte metodologico-didattiche dei docenti e la partecipazione degli allievi alle attività didattiche sono state eccessivamente condizionate e limitate dall'emergenza pandemica.

Ciò spiega l'inattesa flessione dei punteggi di matematica e inglese listening.

Da qui la necessità di ricalibrare l'approccio didattico attraverso l'utilizzo più diffuso di metodologie didattiche innovative e diversificate, la progettazione di moduli/unità di apprendimento per il recupero delle competenze disciplinari e/o trasversali, il ricorso sistematico a metodologie capaci di mettere le discipline al servizio dei problemi, magari facendo leva sulla sfida (Challenge Based Learning).

Tutte strategie che contribuiscono al consolidamento, altresì, delle competenze trasversali di cittadinanza.

#### **LE AZIONI**

Tutti gli interventi programmati perseguono entrambi i traguardi; fortemente interconnessi tra loro, possono, per comodità organizzativa, essere raggruppati in tre macro-aree:

Azione 1 UDA TRANSDISCIPLINARI/DIDATTICA DELLE COMPETENZE Aree 3.1 b) - 3.2 - 3.3

Azione 2 FARE SCUOLA DIGITALE/ESPERIENZE CBL

Aree 3.2 - 3.3

Azione 3 UNA SCUOLA PER TUTTI/DIDATTICA INCLUSIVA

Area 3.1 a)

Tutte le azioni sono espressione di un approccio metodologico-didattico innovativo funzionale all'inclusione, al potenziamento della motivazione ad apprendere e all'acquisizione delle competenze.

Tutte comprendono una fase sincronica o diacronica di riflessione/formazione da parte dei docenti.

#### **AZIONE 1**

#### 3.1 b) - 3.2 - 3.3

#### **UDA** TRANSDISCIPLINARI/DIDATTICA DELLE COMPETENZE

L'azione compendia tutte le **esperienze formative che, integrando le varie discipline**, sono specificamente finalizzate all'acquisizione e/o al consolidamento delle **competenze trasversali.** 

Le **Unità Di Apprendimento transdisciplinari** individuano per ogni competenza le "evidenze", ovvero i comportamenti che la rendono manifesta e che rappresentano i criteri di valutazione della

prestazione (nel curricolo del I ciclo, le "evidenze" sono rappresentate dai traguardi delle Indicazioni).

Proprio perché transdisciplinari, offrono agli allievi occasioni di lavoro più significative e più motivanti; evidenziano i raccordi e come le conoscenze e le abilità apprese in ambiti diversi possano concorrere alla soluzione di un problema e alla realizzazione di uno stesso compito; consentono di scegliere un prodotto finale più complesso e favoriscono il reale sviluppo e la messa in campo di competenze trasversali.

In continuità con il lavoro svolto nel precedente triennio, progettando le Unità Di Apprendimento transdisciplinari i Consigli di classe declinano e implementano in maniera autonoma il curricolo di Istituto scegliendo collegialmente i problemi e i temi da affrontare, i compiti significativi, i setting di apprendimento.

Dopo la fase di ricerca e riflessione e quella di condivisione del lavoro svolto, il prossimo triennio sarà, quindi, dedicato all'azione, ovvero all'implementazione del curricolo nella pratica didattica, e al monitoraggio, teso alla validazione della nuova impostazione metodologico-didattica sotto il profilo dei risultati ottenuti.

#### **AZIONE 2**

#### 3.2 - 3.3

#### FARE SCUOLA DIGITALE/ESPERIENZE CBL

La didattica deve offrire agli allievi occasioni per risolvere problemi, per apprendere attraverso l'esperienza e per rappresentarla attraverso la riflessione. Essa riporta le discipline al ruolo per cui si sono originate e sviluppate nella storia dell'umanità: fornire strumenti culturali per comprendere e affrontare la realtà naturale e sociale.

Gli allievi devono essere messi in condizione di acquisire e/o consolidare le competenze trasversali (soft skill): la capacità relazionale e di lavorare in gruppo, la creatività e la propositività, la capacità di gestire lo stress, di risolvere problemi, di affrontare imprevisti, di usare in modo funzionale la tecnologia digitale.

Nel curricolo delle competenze, le **tecnologie digitali permettono di costruire contesti collaborativi** e non trasmissivi, in cui ogni alunno riesce ad avere un proprio ruolo. Creano situazioni didattiche meno rigide ed un clima cooperativo; sono vissute come strumento strategico, il cui accesso generalizzato costituisce un aspetto cruciale **delle pari opportunità offerte dal sistema formativo**.

Occorre creare le basi per abituare gli allievi gradualmente ad usare la tecnologia in classe come strumento didattico e non di svago e scegliere gli strumenti che possano adattarsi alle capacità e alle preferenze di ognuno.

Con un salto qualitativo rispetto allo scorso triennio, l'azione *FARE SCUOLA DIGITALE* compendia tutte le esperienze di tipo transdisciplinare, centrate sulla soluzione dei problemi, che si avvalgono della tecnologia digitale come strumento ausiliario o principale:

- Il potenziamento degli insegnamenti di tecnologia (a cominciare dal I anno di corso) per avviare gli allievi al **pensiero computazionale** (coding e making);
- L'adozione di metodologie capaci di mettere le discipline al servizio dei problemi facendo leva sulla sfida (*Challenge Based Learning*). L'*hackaton* (maratona di cervelli) è un format in cui il fine ultimo, al di là della sfida, non è cosa viene realizzato, bensì come. È un approccio didattico collaborativo che offre agli allievi partecipanti l'opportunità di esprimere se stessi, di dimostrare capacità e competenze e di farlo in un clima di divertimento e sana competizione.

L'azione comprende, altresì, **interventi formativi rivolti ai docenti**, affinché consolidino la loro capacità di usare la dotazione tecnologica della scuola, gli ambienti e gli strumenti liberamente disponibili in rete per progettare e realizzare attività didattiche per gli allievi, ed **interventi volti** 

**all'acquisto di nuove strumentazioni tecnologiche** e all'allestimento di un nuovo ambiente multifunzionale nella scuola secondaria di I grado.

#### **AZIONE 3**

#### 3.1 a)

#### UNA SCUOLA PER TUTTI/DIDATTICA INCLUSIVA

L'azione compendia, innanzi tutto, le misure e gli interventi diretti in maniera specifica alla **riduzione dell'indice di variabilità tra le classi**, al fine di perseguire una maggiore equità orizzontale negli esiti apprenditivi:

- In continuità con il lavoro svolto nel precedente triennio, la progettazione di Unità Di
  Apprendimento disciplinari per classi parallele; la somministrazione di prove comuni per classi
  parallele in italiano, matematica e inglese ad inizio d'anno, al termine del I e al termine del II
  quadrimestre (scuola secondaria) e in italiano e matematica ad inizio d'anno e al termine del II
  quadrimestre (scuola primaria);
- la progettazione di moduli o unità di apprendimento per il recupero delle competenze disciplinari a favore di allievi o gruppi di allievi in condizioni di disagio socio-economicosanitario

Dopo la fase di ricerca e riflessione e quella di condivisione del lavoro svolto, il triennio sarà dedicato all'azione, ovvero all'implementazione del curricolo nella pratica didattica (progettazione di UDA, costruzione di griglie di osservazione, somministrazione di prove comuni significative per classi parallele, etc.), e al monitoraggio, teso alla validazione della nuova impostazione metodologico-didattica sotto il profilo dei risultati ottenuti.

Circa il 10% degli allievi dell'istituto evidenzia **Bisogni Educativi Speciali certificati**; ad essi si aggiungono quelli che manifestano **forme più o meno severe di disagio socio-affettivo-relazionale**. Per costoro è richiesto un **intervento didattico mirato**, individualizzato e personalizzato, allorché le normali misure e attenzioni didattiche non si dimostrino sufficienti a garantire un percorso educativo efficace.

Personalizzare significa variare i materiali rispetto ai diversi livelli di abilità e ai diversi stili cognitivi presenti in classe. L'adattamento più funzionale è basato su materiali in grado di attivare molteplici canali di elaborazione delle informazioni, dando aiuti aggiuntivi e attività a difficoltà graduale.

Per attivare dinamiche inclusive è fondamentale **potenziare le strategie logico-visive**, in particolare grazie **all'uso di mappe mentali e mappe concettuali**.

Allo stesso tempo, una didattica realmente inclusiva deve valorizzare i diversi stili cognitivi presenti in classe e le diverse forme di intelligenza, sia per quanto riguarda gli alunni, sia per quanto riguarda le forme di insegnamento. Per valorizzare le differenze individuali è necessario essere consapevoli e adattare i propri stili di comunicazione, le forme di lezione e gli spazi di apprendimento.

Anche le emozioni giocano un ruolo fondamentale nell'apprendimento e nella partecipazione. È centrale sviluppare una positiva immagine di sé e quindi **buoni livelli di autostima** e **autoefficacia** e un positivo stile di attribuzione interno. La **motivazione** ad apprendere è fortemente influenzata da questi fattori, così come dalle emozioni relative all'appartenenza al gruppo di pari e al gruppo classe.

L'azione prevede, quindi, l'attivazione di percorsi di formazione per i docenti centrati su **quattro livelli di azione metacognitiva**, finalizzati all'acquisizione da parte dei docenti della competenza necessaria per sviluppare strategie di **autoregolazione** e **mediazione cognitiva e emotiva**, per

strutturare un **metodo di studio personalizzato e efficace**, spesso carente negli alunni con difficoltà:

- Le tecniche e gli strumenti didattici per fronteggiare le difficoltà di apprendimento;
- Le soluzioni digitali;
- I processi di comunicazione/interazione tra docenti/studenti e all'interno del gruppo dei pari;
- La gestione dei conflitti.

#### **COMPOSIZIONE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE e MIGLIORAMENTO**

NOME	RUOLO	
Santeramo Maria Rosaria	Dirigente Scolastico	
CARNOVALE Mariavittoria	Referente Piano di Miglioramento/Autovalutazione	
CAPOZZA M. Gabriella	Collaboratore vicario del Dirigente Scolastico	
BIANCO Elvira M.R.	Collaboratore del Dirigente Scolastico	
LEMMA Daniela	Docente coordinatore azione 1	
ALTAMURA Ornella	Docente coordinatore azione 2	
Fornaваю Giuseppina	Docente	
LA SALA Anna Maria Romana	Docente coordinatore azione 3	

#### 4. L'OFFERTA FORMATIVA

#### A. TRAGUARDI ATTESI IN USCITA (INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO 2012)

#### **♣** SCUOLA DELL'INFANZIA

## Competenze di base attese al termine della scuola dell'infanzia in termini di identità, autonomia, competenza, cittadinanza:

#### Il bambino:

- riconosce ed esprime le proprie emozioni, è consapevole di desideri e paure, avverte gli stati d'animo propri e altrui;
- ha un positivo rapporto con la propria corporeità, ha maturato una sufficiente fiducia in sé, è progressivamente consapevole delle proprie risorse e dei propri limiti, quando occorre sa chiedere aiuto;
- manifesta curiosità e voglia di sperimentare, interagisce con le cose, l'ambiente e le persone, percependone le reazioni ed i cambiamenti;
- condivide esperienze e giochi, utilizza materiali e risorse comuni, affronta gradualmente i conflitti e ha iniziato a riconoscere le regole del comportamento nei contesti privati e pubblici;
- ha sviluppato l'attitudine a porre e a porsi domande di senso su questioni etiche e morali;
- coglie diversi punti di vista, riflette e negozia significati, utilizza gli errori come fonte di conoscenza;

#### **♣** I CICLO DI ISTRUZIONE

## Competenze di base attese al termine I ciclo di istruzione in termini di identità, autonomia, competenza, cittadinanza

#### Lo studente:

- attraverso gli apprendimenti sviluppati a scuola, lo studio personale, le esperienze educative vissute in famiglia e nella comunità, è in grado di iniziare ad affrontare in autonomia e con responsabilità, le situazioni di vita tipiche della propria età, riflettendo ed esprimendo la propria personalità in tutte le sue dimensioni.
- ha consapevolezza delle proprie potenzialità e dei propri limiti, utilizza gli strumenti di conoscenza per comprendere sé stesso e gli altri, per riconoscere ed apprezzare le diverse identità, le tradizioni culturali e religiose, in un'ottica di dialogo e di rispetto reciproco. Interpreta i sistemi simbolici e culturali della società, orienta le proprie scelte in modo consapevole, rispetta le regole condivise, collabora con gli altri per la costruzione del bene comune esprimendo le proprie personali opinioni e sensibilità. Si impegna per portare a compimento il lavoro iniziato da solo o insieme ad altri.
- dimostra una padronanza della lingua italiana tale da consentirgli di comprendere enunciati e testi di una certa complessità, di esprimere le proprie idee, di adottare un registro linguistico appropriato alle diverse situazioni.
- nell'incontro con persone di diverse nazionalità è in grado di esprimersi a livello elementare in lingua inglese e di affrontare una comunicazione essenziale, in semplici situazioni di vita quotidiana, in una seconda lingua europea.

- utilizza la lingua inglese nell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.
- analizza dati e fatti della realtà e verifica l'attendibilità delle analisi quantitative e statistiche proposte da altri, grazie alle sue conoscenze matematiche e scientifico-tecnologiche. Ha sviluppato un pensiero razionale che gli consente di affrontare problemi e situazioni sulla base di elementi certi e di avere consapevolezza dei limiti delle affermazioni che riguardano questioni complesse che non si prestano a spiegazioni univoche.
- si orienta nello spazio e nel tempo dando espressione a curiosità e ricerca di senso; osserva e interpreta ambienti, fatti, fenomeni e produzioni artistiche.
- ha buone competenze digitali, usa con consapevolezza le tecnologie della comunicazione per ricercare e analizzare dati ed informazioni, per distinguere informazioni attendibili da quelle che necessitano di approfondimento, di controllo e di verifica e per interagire con soggetti diversi nel mondo.
- possiede un patrimonio di conoscenze e nozioni di base ed è allo stesso tempo capace di ricercare e di procurarsi velocemente nuove informazioni ed impegnarsi in nuovi apprendimenti anche in modo autonomo.
- ha cura e rispetto di sé, come presupposto di un sano e corretto stile di vita. Assimila il senso e la necessità del rispetto della convivenza civile. Ha attenzione per le funzioni pubbliche alle quali partecipa nelle diverse forme in cui questo può avvenire: momenti educativi informali e non formali, esposizione pubblica del proprio lavoro, occasioni rituali nelle comunità che frequenta, azioni di solidarietà, manifestazioni sportive non agonistiche, volontariato, ecc.
- dimostra originalità e spirito di iniziativa. Si assume le proprie responsabilità e chiede aiuto quando si trova in difficoltà e sa fornire aiuto a chi lo chiede.
- in relazione alle proprie potenzialità e al proprio talento si impegna in campi espressivi, motori ed artistici che gli sono congeniali. È disposto ad analizzare se stesso e a misurarsi con le novità e gli imprevisti.

#### B. INSEGNAMENTI E QUADRI ORARI

Nel corrente anno scolastico l'Istituto Comprensivo accoglie una popolazione scolastica pari a 560 alunni suddivisi nei tre ordini di scuola.

#### **SCUOLA DELL'INFANZIA**

#### IL TEMPO SCUOLA

N. SEZIONI	MONTE ORE CURRICOLARE	TEMPO DI FUNZIONAMENTO
N. 06	H. 40 settimanali con	N. 5 giorni a settimana (dal Lunedì al Venerdì)
N. 00	mensa	H. 8:00 - 16:00

#### IL QUADRO ORARIO

CAMPI DI ESPERIENZA		COMPRESENZA
Il sé e l'altro		
Il corpo in movimento	Unità orarie della	
I discorsi e le parole	durata di 60'	н. 10
Linguaggi, creatività, espressione		
La conoscenza del mondo		
IRC		
MENSA		

#### GLI ELEMENTI QUALIFICANTI DEL CURRICOLO

COMPRESENZA: grazie all'articolazione del tempo scuola su cinque giorni settimanali (sabato escluso) è possibile assicurare in ogni sezione un adeguato spazio alla compresenza delle docenti, indispensabile per organizzare e gestire interventi formativi personalizzati in piccoli gruppi di lavoro o laboratori di manipolazione per lo sviluppo della motricità fine, della coordinazione oculo-manuale, della creatività espressiva e delle capacità comunicative.



#### **IL TEMPO SCUOLA**

N. CLASSI	MONTE ORE CURRICOLARE	TEMPO DI FUNZIONAMENTO
N. 04	H. 27 settimanali Classi prima - seconda - terza -	N. 4 giorni alla settimana (dal lunedì al giovedì) H. 8:00 - 13:30 N. 1 giorno alla settimana (venerdì) H. 8:00 - 13:00
N. 04	H. 29 settimanali con educazione motoria Classi quarte e quinte	N. 5 giorni alla settimana (dal lunedì al venerdì) H. 8:00 - 13:36 N. 1 giorno ogni 2 settimane (martedì) H. 15:15 - 17:15
N. 05	H. 40 settimanali con mensa	N. 5 giorni alla settimana (dal lunedì al venerdì) H.8:00 -16:00

#### I QUADRI ORARI

	MODELLO A 27 ORE	MODELLO A 29 ORE*	MODELLO A 40 ORE
AREE DISCIPLINARI	UNIT	À ORARIE DELLA DURATA I	DI <b>60'</b>
Asse DEI LINGUAGGI (Lingua italiana, Arte, Lingua inglese, Musica, Motoria)	H.12	H.12	H.17
EDUCAZIONE MOTORIA		H.02	
Asse MATEMATICO-SCIENTIFICO- TECNOLOGICO (Matematica, Scienze, Tecnologia)	н.09	н.09	H.11
Asse socio-storico- GEOGRAFICO (Storia, geografia, Cittadinanza)	H.04	Н.04	Н. 05
IRC	H. 02	H. 02	H.02
MENSA		-	H. 05

#### GLI ELEMENTI QUALIFICANTI DEL CURRICOLO

Classi a Tempo ordinario: da diversi anni l'istituto sperimenta un tempo scuola (h. 27) articolato su cinque giorni settimanali in orario antimeridiano, con la finalità di offrire il *tempo necessario* per l'apprendimento e per il conseguimento di un adeguato livello di padronanza anche agli allievi, le cui famiglie hanno optato per un tempo scuola esclusivamente antimeridiano da contemperare anche con l'esigenza dei bambini e delle famiglie di avere più tempo per sé e per le relazioni sociali (weekend libero).

Nelle classi quarte e quinte è attivato l'insegnamento di due ore aggiuntive di **educazione motoria** ex Legge n 234, commi 329 e ss., del 2021. L'orario scolastico è, pertanto, così rimodulato per le classi a tempo ordinario:

**h. 8:00 - 13:36** dal lunedì al venerdì a cui si aggiunge un rientro pomeridiano, dalle h. 15:15 alle h. 17:15, a settimane alterne (orario medio su base bisettimanale di h. 29).

Classi a TEMPO PIENO: l'Istituto sperimenta un tempo scuola articolato su cinque giorni settimanali con il sabato libero. In tal modo il modello orario riesce a coniugare *il tempo disteso* - notoriamente indispensabile per alimentare un diverso concetto di alfabetizzazione (con la riscoperta di nuovi linguaggi), promuovere un diverso metodo di studio, lasciare spazio alle identità e alle culture di provenienza, collegare la scuola alla vita, valorizzare anche gli aspetti non intellettuali dell'esperienza scolastica - con l'esigenza dei bambini e delle famiglie di avere più tempo per sé e per le relazioni sociali (weekend libero).

SERVIZIO DI PRE-SCUOLA E POST SCUOLA fornito dalle Associazioni *IL BECCOGIALLO e L'ALBERO AZZURRO* (attivato a richiesta da parte delle famiglie)

#### **♣** SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

#### **IL TEMPO SCUOLA**

CLASSI	MONTE ORE CURRICOLARE	TEMPO DI FUNZIONAMENTO
Tempo ordinario	H 31 settimanali - laboratori STEM	Orario bisettimanale annuale I SETTIMANA: H.8:00 - 14:00 per 5 giorni II SETTIMANA: H.8:00 - 14:00 per 5 giorni + N. 1 incontro pomeridiano di h. 2.
Tempo prolungato	H 38 settimanali con mensa - Laboratori STEM	H.8:00 - 16:00 per 4 giorni H.8:00 - 14:00 il venerdì
Classi di indirizzo musicale	+ h. 3 settimanali	In orario pomeridiano

#### I QUADRI ORARI

1.7	QUADINI UNAM		
	MODELLO A	MODELLO A	INDIRIZZO
	<b>31</b> ORE	38 ORE*	MUSICALE
DISCIPLINE	unità orarie della durata di 60'		
Lingua italiana	H. 5	Н. 7	
Approfondimento in materie letterarie	H. 1	H.1	
Storia, cittadinanza, geografia	Н. 4	Н. 7	
Lingua inglese	Н. 3	Н. 3	
Lingua francese	H. 2	H. 2	
Matematica e scienze	Н. 6	Н. 9	
Musica	H. 2	H. 2	
Arte e immagine	H. 2	H. 2	
Scienze motorie e sportive	H. 2	H. 2	
Tecnologia	H. 3***	Н. 3	
IRC	H. 1	H. 1	
Strumento musicale**			H. 3
	•		

<sup>\*</sup> Con laboratori in compresenza per h.2 e h.4 di mensa

<sup>\*\*</sup> Classi prime ad indirizzo musicale: 1ªA - 1ªB e 1ªE tempo ordinario Opzioni attivate: Chitarra, Flauto traverso, Pianoforte, Tromba

<sup>\*\*\*</sup> Laboratorio di tecnologia potenziata quindicinale in orario pomeridiano di 2 ore di '55

#### GLI ELEMENTI QUALIFICANTI DEL CURRICOLO

Classi a TEMPO ORDINARIO (H. 31): al fine di soddisfare le esigenze organizzative delle famiglie, alcune classi sono ubicate nel Plesso di Via F. D'Alessio (CAPPELLUTI).

Classi a TEMPO PROLUNGATO (H. 38): da diversi anni l'istituto adotta un tempo scuola pari a 37 (+1 per la tecnologia potenziata) ore, articolato su cinque giorni settimanali con quattro rientri pomeridiani, grazie all'organizzazione di due laboratori in compresenza. Il tempo scuola prolungato offre maggiori opportunità a tutti: promuove le eccellenze, agevola la personalizzazione della didattica, facilita la relazione educativa, crea le condizioni per il benessere psico-fisico degli allievi e previene i fenomeni di disagio ed emarginazione.

Attraverso tale collaudata formula organizzativa è possibile coniugare *il tempo disteso* per l'apprendimento con l'innovazione metodologico-didattica (Laboratori) e con l'esigenza degli allievi e delle famiglie di avere più tempo per sé, per la rielaborazione personale dei saperi, per le relazioni sociali.

Classi ad INDIRIZZO MUSICALE: nell'Istituto è attivato, sin dal 2002, l'indirizzo musicale, importante dimensione didattica, qualificata dal fare. Suonare uno strumento musicale e condividere con i pari l'esperienza della musica d'insieme rappresentano, infatti, una straordinaria opportunità di crescita culturale ed emotiva. Per accedere all'indirizzo non è necessario aver avuto esperienze musicali, ma occorre superare un esame attitudinale.

L'indirizzo musicale si configura come **attività curricolare opzionale obbligatoria** per l'intero triennio, oggetto di specifica valutazione.

Le lezioni di strumento musicale, individuali e collettive, sono svolte in orario pomeridiano in aule attrezzate. Le lezioni individuali sono finalizzate all'acquisizione della tecnica strumentale e alla formazione musicale personale; quelle collettive sono volte allo studio della teoria musicale, alla lettura e alla scrittura, all'ascolto guidato ed alla pratica della musica d'insieme. Nel corso dell'anno scolastico sono organizzati saggi di classe e concerti di istituto, anche in collaborazione con enti/associazioni. Gli alunni partecipano a concorsi e a rassegne musicali regionali, interregionali, nazionali.

Insegnamenti di TECNOLOGIA POTENZIATA- LABORATORI STEM: Il rapido sviluppo tecnologico, insieme alla facilità di accesso a una gran mole di informazioni e conoscenze, genera nuove marginalità. L'esercizio di una piena cittadinanza presuppone autonomia di pensiero e capacità di reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni, nonché comunicare e partecipare a reti collaborative tramite Internet.

Con spirito di puntuale attenzione alla rapidità e profondità dei processi di cambiamento in atto, attraverso il potenziamento del curricolo di tecnologia, la scuola mira allo sviluppo

- della competenza digitale degli studenti, ovvero della loro capacità di utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione;
- del pensiero computazionale, un processo mentale che "consente di risolvere problemi (...)
  pianificando una strategia", di "affrontare le situazioni in modo analitico, scomponendole nei vari
  aspetti (...) e pianificando per ognuno le soluzioni più idonee", purché il procedimento sia
  accompagnato "da riflessione, ricostruzione metacognitiva, esplicitazione e giustificazione delle
  scelte operate".

Utilizzando la cosiddetta "quota di autonomia" e l'organico di potenziamento, il monte ore curricolare di ogni anno di corso viene incrementato di un'ora settimanale. Attraverso la progettazione di interventi modulari, l'attività didattica aggiuntiva viene svolta per due ore consecutive con cadenza quindicinale in orario pomeridiano (quest'anno in modalità a distanza) Nella classe a tempo prolungato gli interventi didattici modulari di potenziamento tecnologico verranno svolti nella forma di attività opzionali obbligatorie

#### C. LA VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

#### **MODALITÀ E CRITERI DI VALUTAZIONE**

L'Istituto Comprensivo sviluppa le **funzioni** essenziali della valutazione:

- diagnostica, come analisi dei livelli cognitivi di partenza (conoscenze e abilità) e delle caratteristiche affettive degli alunni (comportamenti e atteggiamenti)
- **formativa**, in quanto persegue in itinere lo scopo di fornire ai docenti elementi di regolazione dell'azione professionale e agli allievi elementi di feed back sui loro reali livelli di apprendimento
- **sommativa**, poiché, collocata a conclusione dei due quadrimestri, persegue l'obiettivo di focalizzare il livello di conoscenze e abilità conseguito, in coerenza con i traguardi di sviluppo delle competenze previsti a conclusione del grado scolastico
- **orientativa**, come promozione della persona in una dimensione sociale.

L'Istituto Comprensivo valuta fondamentale, per una corretta impostazione degli interventi educativodidattici e per una loro conseguente valida applicazione, l'accertamento della situazione iniziale.

Solo la rilevazione delle abilità di base di tipo percettivo, psicomotorio e logico-comunicativo e la messa a fuoco delle più generali condizioni culturali di ingresso possono permettere, infatti, la strutturazione di percorsi educativi e didattici efficaci, capaci di dare risposte ad esigenze e problemi.

La rilevazione in itinere e finale degli apprendimenti riveste massima importanza ed è terreno di intesa fra i diversi gradi scolastici, al fine di uniformare, pur nel rispetto delle differenze, metodi e tecniche.

Nel considerare quali oggetti di interesse valutativo gli esiti raggiunti, l'Istituto Comprensivo adotta un approccio di tipo globale al processo di valutazione, grazie all'apprezzamento e alla verifica della dimensione metacognitiva (impegno, partecipazione, interesse, metodo di studio, progresso rispetto alla situazione di partenza).

In relazione ai metodi e alle tecniche, individua quale approccio prevalente quello **integrato**, con il ricorso sia a prove oggettive strutturate e semi-strutturate, sia a prove non strutturate, avvalendosi altresì, per la costruzione di un fondato processo valutativo, dell'**osservazione sistematica** di specifici aspetti e del **colloquio** con le famiglie. Le prove impiegate saranno predisposte sulla base dei seguenti **criteri**:

- ideazione e preparazione della prova in stretta relazione agli obiettivi prescelti;
- misurazione attraverso la prova della quantità/qualità degli apprendimenti;
- realizzazione del maggior numero possibile di verifiche scritte, orali, pratiche;
- registrazione delle prestazioni fornite dagli alunni, anche in vista di un intervento di recupero e/o di riorganizzazione del materiale preposto.

#### 

Ai sensi del D. Legisl.vo n. 62/2017, la valutazione intermedia e finale degli apprendimenti è effettuata nella **scuola primaria**, collegialmente dai docenti contitolari della classe, nella **scuola secondaria di I grado**, dal Consiglio di Classe.

I docenti di sostegno, contitolari della classe, partecipano alla valutazione di tutti gli alunni, avendo come riferimento, relativamente agli alunni diversabili, gli obiettivi di cui all'art. 314, comma 2, del D. Legisl.vo n. 297/1994, i documenti previsti dall'art. 12, comma 5, della L. n. 105/1992 e le modalità di cui all'art. 11 del D. Legisl.vo n. 62/2017.

Nella scuola secondaria di I grado, la valutazione, intermedia e finale, è **espressa in decimi** (i voti numerici indicano differenti livelli di apprendimento, di seguito specificamente descritti) ed **integrata** dalla descrizione del processo e del livello globale di sviluppo degli apprendimenti raggiunto da ciascun alunno.

Essa è riferita a ciascuna delle discipline di studio previste dalle Indicazioni Nazionali per il curricolo 2012, comprese le attività svolte nell'ambito di *EDUCAZIONE CIVICA*.

È affidata a tutti i docenti del Consiglio/Team di classe la contitolarità nell'insegnamento dell'Educazione civica; ciascun Consiglio/Team di classe individuerà il docente coordinatore, tenuto conto del nucleo tematico prescelto per la progettazione dell'UdA.

Per la valutazione dell'Insegnamento della Religione Cattolica il riferimento normativo è costituito dall'art. 309 del D. Legisl. N.297/1994.

Nella SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO gli allievi <u>non sono ammessi alla classe successiva</u> e/o <u>all'esame</u> <u>di Stato</u>, nel caso in cui ricorrano gli estremi di cui all'art. 4, comma 6, del DPR n. 249/1998 (irrogazione di sanzioni che implicano l'esclusione dallo scrutinio finale o la non ammissione all'esame di Stato conclusivo del corso di studi da parte del Consiglio di Istituto) e nel caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline (valutazione finale inferiore a 6/10).

La deliberazione di **non ammissione** alla classe successiva/all'esame di Stato, **adeguatamente motivata**, è adottata dal Consiglio di classe, **anche a maggioranza**. Al fine di garantire **equità ed omogeneità delle decisioni formulate** dai singoli Consigli di Classe, nel caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, la <u>NON AMMISSIONE ALLA CLASSE SUCCESSIVA</u> O <u>ALL'ESAME DI STATO</u>, è **fondata** sull'applicazione seguenti criteri generali (motivazione):

- 1. Presenza di carenze formative gravi e/o diffuse e
- 2. Almeno 3 delle seguenti condizioni
  - a. Interesse debole
  - b. Impegno discontinuo
  - c. Assenza di progresso rispetto alla situazione di partenza/regresso
  - d. Comportamento scorretto/di disturbo
  - e. Frequenza discontinua

Anche il voto di ammissione all'ESAME CONCLUSIVO DEL PRIMO CICLO DI ISTRUZIONE è espresso in decimi, considerando il percorso scolastico compiuto dall'alunno/a. La partecipazione degli allievi alle rilevazioni nazionali effettuate dall'INVALSI - attraverso la somministrazione di prove standardizzate, computer based, volte ad accertare i livelli generali e specifici di apprendimento conseguiti in italiano, matematica e inglese - nel corso del terzo anno della scuola secondaria di I grado costituisce requisito di ammissione all'esame.

Relativamente alla SCUOLA PRIMARIA, invece, l'art. 2 bis della Legge n. 41/2020 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 8 aprile 2020, n. 22, recante misure urgenti sulla regolare conclusione e l'ordinato avvio dell'anno scolastico e sullo svolgimento degli esami di Stato - dispone che, in deroga all'articolo 2, comma 1, del D. Legisl.vo n. 62/2017, a partire dall'anno scolastico 2020/2021, la valutazione finale e intermedia degli apprendimenti degli alunni delle classi della scuola primaria, per ciascuna delle discipline di studio previste dalle Indicazioni Nazionali per il curricolo, è espressa attraverso un giudizio descrittivo riportato nel Documento di valutazione e riferito a differenti livelli di apprendimento, secondo termini e modalità definiti con ordinanza del Ministro dell'istruzione.

Ai sensi dell'art. 3, comma 1, del D. Legisl.vo n. 62/2017, nella scuola primaria gli allievi sono ammessi alla classe successiva anche in presenza di livelli di apprendimento parzialmente raggiunti o in via di prima acquisizione. L'eventuale non ammissione alla classe successiva riveste, infatti, carattere di eccezionalità, deve essere specificamente motivata ed è sempre assunta all'unanimità (art. 3, comma 3).

In ogni caso, sia nella scuola primaria che nella scuola secondaria, l'Istituzione scolastica attiva specifiche strategie per il miglioramento dei livelli di apprendimento: Piani Didattici Personalizzati (con misure dispensative o compensative per alunni con B.E.S), attività di recupero in itinere curricolari (tutoraggio in modalità affiancamento dell'insegnante curricolare o in modalità potenziamento in piccoli gruppi omogenei di classi aperte, nei limiti consentiti dalle risorse umane e finanziarie dell'Istituzione scolastica) o extracurricolari (iniziative integrative di recupero delle abilità di base, sempre nei limiti consentiti dalle risorse umane e finanziarie dell'Istituzione scolastica).

Quanto alla **valutazione del comportamento**, ai sensi dell'art. 2, comma 5, del D. Legisl.vo n. 62/2017, tanto nella scuola primaria quanto nella scuola secondaria di I grado, essa è effettuata collegialmente dai docenti, attraverso **un giudizio**, formulato secondo le modalità stabilite dal Collegio dei Docenti, **riportato nel Documento di valutazione**.

La valutazione del comportamento si riferisce anche allo sviluppo **delle competenze di cittadinanza**. Lo Statuto delle studentesse e degli studenti, il Patto educativo di corresponsabilità e il Regolamento di Istituto ne costituiscono i riferimenti essenziali.

#### ◆ DEROGHE AL LIMITE DELLA FREQUENZA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Ai sensi dell'art. 5, comma 1, del D. Legisl.vo n. 62/2017, ai fini della validità dell'anno scolastico, per procedere alla valutazione finale di ciascuno studente della scuola secondaria di I grado, è richiesta la frequenza di almeno tre quarti dell'orario annuale personalizzato.

Poiché ogni istituzione scolastica può stabilire motivate deroghe al suddetto limite per casi eccezionali, congruamente documentati, purché la frequenza effettuata fornisca al consiglio di classe sufficienti elementi per procedere alla valutazione, le fattispecie in presenza delle quali è possibile derogare al limite minimo di presenza sono:

- motivi di salute adeguatamente documentati;
- terapie e/o cure programmate;
- partecipazione ad attività sportive e agonistiche organizzate da federazioni riconosciute dal C.O.N.I.;
- adesione a confessioni religiose per le quali esistono specifiche intese che considerano il sabato come giorno di riposo;

- assenze connesse ad handicap (in presenza di alunni diversabili con certificazione) o a svantaggio socio-ambientale adeguatamente documentate;
- assenze connesse a forme di disagio personale adeguatamente documentate;
- assenze dovute a gravi, imprevedibili ed eccezionali motivi familiari adeguatamente documentati.

Allo scopo di stabilire **regole uniformi ed univoche** da comunicare preventivamente alle famiglie per attribuire o non rilevanza alle certificazioni mediche eventualmente presentate dagli alunni (per giustificare le rispettive assenze) e, quindi, consentire o non la deroga al principio generale della frequenza di almeno **tre quarti dell'orario annuale personalizzato ai fini della validità dell'anno scolastico**, sono considerate "gravi motivi di salute adeguatamente documentati" le seguenti fattispecie:

- Ricoveri ospedalieri e correlati periodi di convalescenza certificati da medici specialisti del S.S.N.;
- Periodi di convalescenza correlati ad infortuni o a traumi certificati da medici specialisti del S.S.N.;
- Periodi di assenza correlati alla condizione di fragilità (ex O.M. n. 134/2020) opportunamente attestata dal pediatra di libera scelta;
- Periodi di assenza conseguenti all'attivazione della procedura di allontanamento dai locali scolastici per sintomi Covid o simil Covid;
- Periodi di assenza dall'attività di mensa causati da disturbi del comportamento alimentare debitamente certificati da medici specialisti del S.S.N.

#### **GLI STANDARD DI VALUTAZIONE**

La valutazione, tesa a **valorizzare** le potenzialità di ogni alunno, si concretizza, dunque, in un **voto** in decimi, per la cui attribuzione sono adottate le seguenti scale nominali, riferite sia agli apprendimenti - per dimensione **cognitiva** e dimensione **metacognitiva** - che al **comportamento**.

#### RUBRICA DI VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI - SCUOLA SECONDARIA I GRADO

(ART. 1 D. LEGISL.VO N. 62/2017)

	DIMENSIONE COGNITIVA			
	INDICATORI	LIVELLO	GIUDIZIO	DESCRITTORI DI LIVELLO
		avanzato	eccellente	Ampia, completa, approfondita, integrata con apporti personali
	NOSCENZA	alto	ottimo	Completa e approfondita
	etto agli obiettivi di	medio-alto	distinto	Completa
	rendimento	medio	buono	Abbastanza completa
uisc	iplinari programmati	di base	sufficiente	Essenziale
		medio-basso	mediocre	Superficiale/ parziale
		basso	insufficiente	Frammentaria
		avanzato	eccellente	Autonoma, completa, approfondita
_	COMPRENSIONE	alto	ottimo	Autonoma, completa
Α	Concettualizza,	medio-alto	distinto	Completa e corretta
В	memorizza e	medio	buono	Corretta
;	integra le informazioni	di base	sufficiente	Essenziale
ī	mormazioni	medio-basso	mediocre	Parziale
Т		basso	insufficiente	Stentata
À		avanzato	eccellente	Approfondita e argomentata
	ANALISI	alto	ottimo	Sicura e precisa
	Effettua analogie,	medio-alto	distinto	Corretta e coerente
	differenze e	medio	buono	Coerente

	confronti,	di base	sufficiente	Elementare
	stabilisce rapporti	medio-basso	mediocre	Incerta
	causa - effetto	basso	insufficiente	Frammentaria
		avanzato	eccellente	Autonoma, organica con spunti creativi e originali
		alto	ottimo	Autonoma, organica
	RIELABORAZIONE	medio-alto	distinto	Autonoma e pertinente
	Ordina, sintetizza,	medio	buono	Pertinente
	valuta le informazioni	di base	sufficiente	Apprezzabile
	IIIIOIIIIazioiii	medio-basso	mediocre	Parzialmente corretta
		basso	insufficiente	Disorganica
	<b>ESPOSIZIONE</b> Usa strutture e	avanzato	eccellente	Fluida, ricca e ben articolata
		alto	ottimo	Chiara, appropriata e ben articolata
		medio-alto	distinto	Chiara e appropriata
	funzioni	medio	buono	Chiara e ordinata
A B	linguistiche, registri linguistici e	di base	sufficiente	Abbastanza ordinata
ı	linguaggi specifici	medio-basso	mediocre	Imprecisa
i	iiiigaaggi speemei	basso	insufficiente	Disordinata
ı		avanzato	eccellente	Sicura e autonoma anche in situazioni nuove
T	APPLICAZIONE	alto	ottimo	Autonoma anche in situazioni complesse note
À	Applica relazioni,	medio-alto	distinto	Corretta anche in situazioni complesse note
	tecniche, procedure,	medio	buono	Corretta in situazioni semplici
	proprietà	di base	sufficiente	Corretta, se guidata, in situazioni semplici
		medio-basso	mediocre	Incerta anche se guidata
		basso	insufficiente	Confusa

#### RUBRICHE DI VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI - SCUOLA PRIMARIA

INDICATORI		LIVELLO	DESCRITTORI DI LIVELLO		
CONOSCENZA rispetto agli obiettivi di		AVANZATO	Ampia, completa, approfondita, integrata con apporti personali		
			Completa, corretta e approfondita		
		INTERMEDIO	Complessivamente completa e corretta, strutturata nei nuclei fondamentali		
	endimento	INTERNIEDIO	Sostanzialmente corretta e ordinata nei nuclei fondamentali		
disciplinari programmati		DI BASE	Conoscenza dei minimi disciplinari		
		INIZIALE	Conoscenze parziali, frammentarie, lacunose dei minimi disciplinari		
➤	APPLICAZIONE	AVANZATO	Autonoma, sicura e precisa anche in situazioni nuove		
ABILITÀ			Autonoma e sicura anche in situazioni complesse note		
ΤÀ		INTERMEDIO	Sicura		
			Generalmente sicura in situazioni note		
		DI BASE	Senza gravi errori in situazioni semplici		
		INIZIALE	Scorretta, con errori anche gravi		
≥	ESPOSIZIONE	AVANZATO	Fluida, ricca, ben articolata, con linguaggio specifico		
ABILITÀ			Chiara e articolata con linguaggio appropriato		
ΤÀ		INTERMEDIO	Chiara con linguaggio appropriato		
		INTERMEDIO	Abbastanza ordinata		
		DI BASE	Semplificata, parzialmente guidata		
		INIZIALE	Imprecisa, frammentata, con povertà lessicale		
≥	SINTESI,		Capacità di sintesi, logiche e di astrazione, rielaborazione personale e organica		
ABILITÀ	ASTRAZIONE,		con apporti creativi e originali		
ΤÀ	RIELABORAZIONE	AVANZATO	Capacità di sintesi, logiche e di astrazione; contributi pertinenti, personali e pertinenti, talvolta originali.		

INTERMEDIC	Capacità di sintesi, di astrazione, di logica, con apporti personali e pertinenti
INTERIOREDIC	Parziali capacità di sintesi e di logica
DI BASE	Capacità di sintesi solo in situazioni semplificate
INIZIALE	Incompleta anche degli elementi essenziali

In allegato le griglie di riferimento per la valutazione degli apprendimenti nelle singole discipline.

DIMENSIONE METACOGNITIVA PER TUTTI GLI ORDINI DI SCUOLA						
INDICATORI	DESCRITTORI DI LIVELLO					
INTERESSE	vivo	costante	selettivo	debole		
IMPEGNO	assiduo	adeguato	superficiale	discontinuo		
METODO DI STUDIO	proficuo	organizzato	mnemonico-ripetitivo	dispersivo		
PROGRESSO (rispetto alla situazione di partenza)	notevole	apprezzabile	parziale	assente		

#### VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO (ART. 1 D. LEGISL.VO N. 62/2017)

La valutazione del comportamento si riferisce allo sviluppo delle competenze di cittadinanza. Lo Statuto delle studentesse e degli studenti, il Patto educativo di corresponsabilità e i regolamenti approvati dalle istituzioni scolastiche ne costituiscono i riferimenti essenziali.

Ne consegue, pertanto, che la valutazione del comportamento dell'alunno tiene conto:

- a. Dell'osservanza delle disposizioni organizzative e di sicurezza dettate dal Regolamento di Istituto e del rispetto nei confronti del capo d'istituto, dei docenti, del personale tutto della scuola e dei compagni;
- b. Delle modalità con cui egli assolve all'obbligo di frequenza delle attività didattiche;
- c. Dell'impegno e del senso di responsabilità con cui porta a termine il lavoro da solo o in gruppo;
- d. Delle modalità in cui interagisce con i pari nelle diverse situazioni comunicative e relazionali (comunicazione interpersonale funzionale, autocontrollo, etc.);
- e. Della cura per l'ambiente scolastico, quale importante fattore di qualità della vita della scuola;
- **f.** Del suo **atteggiamento pro-sociale**, inteso come complesso di azioni dirette ad aiutare o beneficiare gli altri (singoli o gruppi) senza aspettarsi ricompense esterne che aumentano la possibilità di una reciprocità positiva (comprensione e aiuto degli altri, solidarietà, partecipazione alle iniziative scolastiche extracurricolari, etc.);

#### **RUBRICA DI VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO**

INDICATORI	GIUDIZIO SINTETICO	DESCRITTORI	
	ECCELLENTE	Frequenta le lezioni assiduamente e rispetta gli orari scrupolosamente	
FREQUENZA E PUNTUALITÀ	оттімо	Frequenta le lezioni assiduamente e rispetta quasi sempre gli orari	
FONTOALITA	DISTINTO	Frequenta le lezioni <b>regolarmente</b> e rispetta <b>quasi sempre</b> gli orari	
	BUONO	Frequenta le lezioni <b>regolarmente</b> ma <b>spesso non rispetta</b> gli orari	
	SUFFICIENTE	Frequenta le lezioni in modo discontinuo e spesso non rispetta gli orari	
	INSUFFICIENTE	Frequenta le lezioni in modo saltuario e spesso non rispetta gli orari	
	ECCELLENTE	Rispetta consapevolmente e attivamente le regole della civile convivenza. No ha mai commesso mancanze disciplinari	
RISPETTO DELLE REGOLE	оттімо	Rispetta <b>attentamente</b> le regole della civile convivenza. <b>Non ha mai</b> commesso mancanze disciplinari.	
	DISTINTO	Conosce e rispetta, in linea di massima, le regole della civile convivenza.	

	BUONO	Non sempre rispetta le regole della civile convivenza: talvolta sono stati necessari richiami verbali e/o scritti.		
	SUFFICIENTE	Evidenzia difficoltà a rispettare le regole della civile convivenza. Riceve spesso richiami disciplinari orali e/o scritti, a cui non appare particolarmente sensibile.		
	INSUFFICIENTE	Manifesta una vera e propria insofferenza per le regole della civile convivenza, disturbando spesso lo svolgimento delle attività. Riceve frequenti richiami disciplinari orali e/o scritti. *Ha subito la sanzione dell'allontanamento dalla comunità scolastica (*per gli allievi della scuola secondaria I grado).		
MADEONO E	ECCELLENTE	Assolve in modo <b>attivo e responsabile</b> agli obblighi scolastici. Porta <b>sempre a termine</b> con impegno e responsabilità il proprio lavoro.		
IMPEGNO E RESPONSABILITÀ	ОТТІМО	Assolve in modo <b>responsabile</b> agli obblighi scolastici. Porta sempre a termine con impegno e responsabilità il proprio lavoro.		
	DISTINTO	Assolve in <b>modo abbastanza regolare e responsabile</b> agli obblighi scolastici. Porta a termine il proprio lavoro.		
	BUONO	Assolve in modo abbastanza regolare e responsabile agli obblighi scolastici. Porta quasi sempre a termine il proprio lavoro		
	SUFFICIENTE	Assolve in <b>modo discontinuo</b> agli obblighi scolastici.		
	INSUFFICIENTE	Assolve in <b>modo saltuario</b> agli obblighi scolastici.		
	ECCELLENTE	Interagisce in modo collaborativo, partecipativo e costruttivo nel gruppo.  Gestisce in modo positivo la conflittualità, favorisce il confronto. Pone in essere concrete azioni pro-sociali.		
INTERAZIONE CON IL GRUPPO	оттімо	Interagisce in modo <b>collaborativo</b> , <b>partecipativo e costruttivo nel gruppo</b> . Gestisce in modo <b>positivo</b> la conflittualità ed <b>è sempre disponibile al confronto.</b>		
DI PARI	DISTINTO	Interagisce <b>positivamente</b> nel gruppo, anche se collabora e socializza solo con alcuni compagni. Gestisce <b>in modo positivo la conflittualità</b> ed è <b>quasi sempre disponibile</b> al confronto.		
	BUONO	Interagisce nel gruppo in modo selettivo, cerca di gestire in modo positivo la conflittualità, ma, talvolta, i suoi atteggiamenti rallentano l'attività didattica.		
	SUFFICIENTE	Interagisce nel gruppo <b>in modo conflittuale</b> .		
	INSUFFICIENTE	Si rapporta con compagni e adulti in <b>modo offensivo</b> e, talvolta, <b>aggressivo</b> .		
CURA DEL	ECCELLENTE	Ha cura dell'ambiente scolastico, degli arredi, dei materiali propri ed altrui		
MATERIALE E	ОТТІМО	Rispetta l'ambiente scolastico, gli arredi, i materiali comuni, lo spazio di lavoro.		
DELL'AMBIENTE DIDATTICO	DISTINTO	In linea di massima, rispetta l'ambiente scolastico, gli arredi, i materiali comuni, lo spazio di lavoro.		
	BUONO	<b>È poco diligente</b> nell'uso del materiale proprio ed altrui e dell'ambiente scolastico.		
	SUFFICIENTE	Ha una <b>scarsa cura</b> del materiale proprio ed altrui e dell'ambiente scolastico.		
	INSUFFICIENTE	È disordinato e negligente nell'uso di spazi e dei materiali.		

#### **◆** VALUTAZIONE E CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE

L'istituzione scolastica ha definito in termini di competenze, condivise e assunte responsabilmente dall'intero Collegio, il **Profilo Dello STUDENTE AL TERMINE DEL I CICLO DI ISTRUZIONE**.

Esso consiste nella descrizione, in forma essenziale, delle competenze riferite alle discipline di insegnamento e al pieno esercizio della cittadinanza che ogni allievo/a deve mostrare di possedere al termine del primo ciclo di istruzione.

Al termine della scuola primaria e della secondaria di I grado il tradizionale Documento di valutazione degli apprendimenti e del comportamento è, infatti, affiancato e integrato dalla SCHEDA DI CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE. Essa attesta per ciascun allievo quanto gli apprendimenti disciplinari hanno contribuito ad un più globale processo di crescita personale.

L'Istituzione scolastica sperimenta, da alcuni anni, rubric condivise per la valutazione delle competenze di cittadinanza, in linea con la loro descrizione contenuta nei modelli di certificazione adottati dal MIUR.

Nel curricolo verticale le competenze di cittadinanza sono state "agganciate" ai traguardi disciplinari, il cui raggiungimento è monitorato, sia attraverso l'osservazione degli allievi durante il processo che in sede di elaborazione dei prodotti.

Il curricolo verticale di istituto, declinato per materia e per anno di corso, costituisce il **riferimento** cardine del lavoro di programmazione dei singoli docenti: è, infatti, orientato dai *traguardi* in riferimento alle competenze disciplinari e a quelle relative al pieno esercizio di cittadinanza ed è reso operativo con la scelta degli *obiettivi di apprendimento*.

La somministrazione di **prove comuni per classi parallele** in italiano, matematica e inglese ad inizio d'anno, al termine del II quadrimestre (scuola secondaria) e in italiano e matematica ad inizio d'anno e al termine del II quadrimestre (scuola primaria) è **finalizzata all'implementazione della continuità orizzontale** e, dunque, **dell'equità.** 

Anche nella scuola dell'infanzia è prevista in sede intermedia e finale la compilazione di una scheda di osservazione dei livelli di apprendimento acquisiti. Al termine del triennio viene consegnata alle famiglie.

#### D. LE MACRO-AREE DI PROGETTO ED I PROGETTI SPECIFICI IN RIFERIMENTO ALLE PRIORITÀ STRATEGICHE

Nell'intento di **riprendere** i fili educativi interrotti durante la fase acuta dell'emergenza pandemica, la proposta di **potenziamento** e **ampliamento** dell'offerta formativa dell'**I.C.** *G. Minozzi - N. Festa* si sviluppa, anche per quest'anno, nel segno del **fare**.

Pur nel rispetto della vigente normativa anti Covid, essa intende arricchire il lavoro didattico ordinario, inserendo elementi di innovazione metodologica e di contenuto, moltiplicando le sollecitazioni fornite, nella convinzione che attraverso il fare e il comunicare si possano sviluppare l'appartenenza e la cittadinanza, il più possibile attiva e solidale, oltre che favorire l'acquisizione e il consolidamento di linguaggi, saperi, competenze.

#### a. ASSE ORIENTAMENTO E CONTINUITÀ

L'orientamento, inteso come attività formativa trasversale ai saperi e intrinseca a tutto l'insegnamento, costituisce parte integrante del curricolo di istituto e, più in generale, del processo educativo e formativo, sin dalla scuola dell'infanzia.

Riteniamo necessario realizzare **non solo specifici progetti per l'orientamento**, ma, soprattutto, adottare un **curricolo orientante**, un curricolo che promuova l'orientamento motivazionale alla conoscenza, finalizzato ad obiettivi di apprendimento e di padronanza, oltre che di rendimento e di riuscita.

Orientare significa sostenere l'individuo nei processi di scelta e metterlo in condizioni di effettuare scelte responsabili. Il compito della scuola è

- ➡ rendere gli allievi protagonisti delle proprie decisioni, favorendo la conoscenza di sé, delle
  proprie attitudini e vocazioni, dell'ambiente che li circonda;

#### AZIONI A. S. 2023/24

#### a.1 LABORATORI ORIENTANTI NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA

#### **♣** PLAY WITH ENGLISH

DOCENTE RESPONSABILE: VALERIA BOZZA

Il laboratorio intende avvicinare i bambini ad un codice comunicativo diverso da quello materno, al fine di dare avvio ad un atteggiamento di apertura verso altre culture e altri popoli e stimolare la curiosità a usare codici comunicativi diversi da quelli abituali.

Avvicinare il bambino a una lingua straniera in maniera positiva crea un'esperienza significativa e stimolante, atta ad arricchire lo sviluppo cognitivo offrendo al bambino un ulteriore strumento di organizzazione dei propri saperi in un proficuo scambio con gli altri.

DESTINATARI: Scuola dell'infanzia Cappelluti allievi di 5 anni con cadenza settimanale

#### **SUONIAMO LE EMOZIONI**

DOCENTE RESPONSABILE: MARIAFRANCA COSENTINO Lo scopo principale del laboratorio è far conoscere ai bambini la chitarra, uno strumento che permette di musicare delle canzoncine, ma anche di essere accompagnata dal suono di altri strumenti ritmici come maracas, legnetti, triangoli, sonagli, che aiutano i bambini a raggiungere

DESTINATARI: Scuola dell'infanzia Minozzi - allievi di 5 anni con cadenza regolare nell'ambito della programmazione di sezione; allievi di 4 anni con cadenza settimanale

#### **ENGLISH AROUND ME AND IN MY LIFE**

obiettivi altrettanto importanti.

DOCENTE RESPONSABILE: TIZIANA CASERTANO

Attraverso un'esperienza ludica e comunicativa si privilegia l'apprendimento attraverso il gioco, il fare, la scoperta e quindi il coinvolgimento emotivo. I bambini approcciano alla lingua inglese attraverso l'interazione. La scuola dell'Infanzia rappresenta il trampolino di lancio per l'apprendimento della lingua straniera, abituando il bambino al pensiero "flessibile". Inoltre data la diffusione nel mondo della lingua Inglese risponde alla necessità di preparare i bambini ad affrontare al meglio tutte le sfide scolastiche e lavorative che incontreranno.

DESTINATARI: Scuola dell'infanzia Minozzi - allievi di 5 anni con cadenza settimanale

#### **♣** YOGARE PER CRESCERE

DOCENTE RESPONSABILE: NICOLINA MENZELLA

La pratica dello yoga punta a comprendere e gestire (ludicamente) questa quotidianità nel migliore dei modi; potenzia l'autostima, la conoscenza del sé, la capacità di concentrarsi e rilassarsi meglio con la respirazione consapevole, mirando allo sviluppo armonico e psicofisico. Favorisce la socialità e soprattutto il naturale rispetto per l'ambiente e per tutti gli esseri viventi che lo circondano.

DESTINATARI: Scuola dell'infanzia Cappelluti - allievi di 4 anni con cadenza regolare nell'ambito della programmazione di sezione; allievi di 5 anni con cadenza settimanale

#### a.3 ORIENTAMENTO IN USCITA

DOCENTE REFERENTE: DANIELA LEMMA

La scelta in ordine alla prosecuzione del percorso formativo al termine della scuola secondaria di I grado costituisce un momento molto delicato ed importante nella vita degli adolescenti e delle rispettive famiglie. La scuola ha ritenuto opportuno progettare iniziative formative specifiche, allo scopo di guidare i ragazzi nel difficile processo di conoscenza di sé stessi, dell'ambiente in cui vivono, dei mutamenti culturali e socio-economici in atto, delle diverse offerte formative presenti sul territorio. L'intervento formativo prevede un modulo orientante, dedicato alla

conoscenza del sé e delle personali attitudini, ed un modulo informativo finalizzato alla conoscenza dell'offerta formativa presente nella città.

#### a.4 LETTURA

#### LIBRIAMOCI 2023

DOCENTI REFERENTI: D. LEMMA/A. LA SALA

L'iniziativa, promossa dal MIUR e dal MIBACT, attraverso il *Centro per il libro e la lettura*, si svolge contemporaneamente in tutte le scuole d'Italia e consiste in momenti di lettura ad alta voce, **quest'anno dal 13 al 18 novembre.** 

L'obiettivo del progetto è da sempre quello di diffondere e accrescere l'amore per i libri e l'abitudine alla lettura, proponendo occasioni originali e coinvolgenti di ascolto e partecipazione attiva: sfide e maratone letterarie tra le classi, interpretazione di opere teatrali, realizzazione di audiolibri, performance di libri viventi, gare di lettura espressiva, incontri con lettori volontari esterni, gare di dibattito a partire da singoli romanzi.

Se leggi ti lib(e)ri è il tema istituzionale della decima edizione di Libriamoci per dare forma all'invito a considerare la lettura come espressione di libertà e il libro come chiave per ottenerla.

Leggere è un gioco, ma non da ragazzi: è da bambini e da adulti, da esperti e neofiti. Come tutti i giochi è un divertimento, che ha anche tanto da insegnare, e per trarne il massimo beneficio occorre conoscerne e padroneggiarne le regole.

DESTINATARI: Tutte le classi della scuola primaria e secondaria I grado e tutte le sezioni della scuola dell'infanzia

#### # #IOLEGGOPERCHÈ 2023

DOCENTI REFERENTI: LA SALA/BOZZA/DAMIANO

È la più grande iniziativa nazionale di promozione della lettura, ed è organizzata dall'*Associazione Italiana Editori*, a sostegno delle biblioteche scolastiche di tutta Italia.

Come *Libriamoci* è finalizzata a comunicare la passione per la lettura e il suo insostituibile valore culturale e formativo.

La sesta edizione è programmata dal 4 al 12 novembre p.v.

DESTINATARI: Tutte le classi/sezioni della scuola dell'infanzia e primaria

#### **READ MORE**

DOCENTE REFERENTE: SILVIA PALUMBO

Read more è una attività promossa da Festivaletteratura, rivolta alle scuole secondarie, che prevede di dedicare venti minuti al giorno, per tutto l'anno, alla lettura libera all'interno della normale attività scolastica. L'obiettivo principale è far sì che la lettura diventi per i ragazzi un'abitudine quotidiana, un piacere finalmente svincolato da imposizioni, obblighi o giudizi.

DESTINATARI: Classi della scuola secondaria di I grado

INCONTRI CON L'AUTORE - LABORATORI VARI - SPETTACOLI TEATRALI E CINEMATOGRAFICI - CONCORSI NAZIONALI E

LOCALI- EVENTI VARI

DOCENTI REFERENTI: LEMMA/LA SALA/DAMIANO

Grazie alla collaborazione con associazioni e/o case editrici presenti sul territorio, gli allievi potranno incontrare gli autori di libri per ragazzi ed interagire con loro oppure essere protagonisti attivi di laboratori di arte, lettura o scrittura creativa guidati da persone esperte.

Potranno partecipare a spettacoli teatrali, anche in lingua straniera, nella sede scolastica e/o presso i cine-teatri della città, o altra location.

DESTINATARI: Classi/sezioni della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I grado

#### a. 5 MUSICA

#### LABORATORI DI MUSICA NELLA SCUOLA PRIMARIA

Gli interventi formativi sono finalizzati alla promozione della formazione globale degli allievi attraverso l'offerta di una più completa esperienza musicale e di occasioni di maturazione artistica, espressiva e comunicativa. Le attività saranno prioritariamente rivolte all'apprendimento delle competenze musicali di carattere generale grazie ad un approccio di tipo psicomotorio, vocale, con l'utilizzo di uno strumento ritmico scolastico di base. Il "fare musica insieme" sarà un'occasione per far prevalere un modello di apprendimento pratico della musica, collaborativo e laboratoriale, che permetterà di rapportarsi con la dimensione globale dell'esperienza sonora e di iniziare la pratica strumentale di gruppo.

DESTINATARI: Classi quinte della scuola primaria

#### BaSi Jazz: un ponte tra territori

L'associazione culturale *IJVAS - Il Jazz Va A Scuola -* in sinergia progettuale con l'APS *Onyx Jazz Club* di Matera e l'Associazione Culturale Algos di Catania, in collaborazione con l'I.C. *Minozzi - Festa* e l'I.C. *Parini* di Catania, propone il progetto *BASI JAZZ*: *un ponte tra territori*, con il fine di realizzare azioni e iniziative educative idonee a favorire la conoscenza della cultura jazzistica. Nella sua fase conclusiva il progetto prevede che il giorno 10 novembre la città di Matera ospiti nel bellissimo auditorium di Casa Cava il concerto conclusivo, a cui prenderanno parte anche gli studenti della classe musicale dell'Istituto Nicola Festa di Matera diretti dai loro insegnanti: un intero pomeriggio dedicato alla musica, a scambio di esperienze tra giovani e agli incontri istituzionali. Si esibiranno infatti nel pomeriggio del 10 novembre gli studenti della classe di Musicale della Nicola Festa, gli studenti provenienti dalla scuola di Catania, il duo Alfio Antico-Paolo Sorge, il Combo Jazz del Liceo Musicale Stigliani di Matera. I genitori degli allievi delle classi di indirizzo musicale della scuola secondaria Nicola Festa ospiteranno presso le loro abitazioni gli studenti provenienti da Catania nel numero di 10/12 per i giorni 9 e 10 novembre.

#### a. 6 AMBIENTE

#### **DAL SEME AL FILE**

DOCENTI REFERENTI: V. BOZZA/S. TARASCO

DOCENTE REFERENTE: RAFFAFLE ESPOSTO

Il progetto nasce dall'esigenza di rispondere, nel modo migliore possibile, ad uno dei richiami più impellenti del nostro tempo: acquisire maggiore consapevolezza delle tematiche legate all'ambiente per imparare a prendersene cura. Filo conduttore del progetto, pertanto, sarà Edugreen, che oltre ad essere un PON a cui l'istituto ha aderito, rappresenta anche la nuova concezione di scuola e di educazione che si intende abbracciare, ovvero una scuola aperta, attenta e partecipativa nella ricerca di soluzioni alle problematiche legate all'ambiente, che mira a sensibilizzare tutti i giovani, a partire dalla scuola dell'infanzia, alla cura di se stessi e del bene comune, e a sviluppare, di conseguenza, stili di vita ecosostenibili. È di fatti, questo il senso di "un'educazione verde".

La partecipazione al progetto è aperta a tutte le classi dell'istituto comprensivo, dalla scuola dell'infanzia alla scuola secondaria di primo grado, ognuna in base alle proprie competenze e prerogative, ma allo stesso tempo in stretta connessione tra loro. Nell'ambito di molteplici eventi durante l'intero anno scolastico, ogni team o consiglio di classe progetterà un percorso didattico, personale ed originale, ma allo stesso tempo strettamente interconnesso, con la

finalità ultima di far comprendere agli alunni il processo che caratterizza la vita del "seme" e le modalità attraverso le quali prendersene cura. Il percorso didattico abbraccerà due aspetti solo apparentemente lontani tra loro, ma in realtà strettamente connessi nella vita di ognuno di noi e indissolubili ormai nelle pratiche della tutela ambientale: natura e tecnologia. Attività come piantumazione, cura, osservazione e registrazione dei dati derivanti da tali esperienze condivise saranno il perno attorno al quale il progetto ruoterà, insieme alla messa in opera di adeguati spazi verdi all'esterno degli edifici scolastici e all'utilizzo di serre idroponiche e sistemi tecnologici di rivelazione delle diverse condizioni metereologiche.

DESTINATARI: Sezioni della scuola dell'infanzia, classi della scuola primaria e della scuola secondaria di I grado

## b. ASSE INCLUSIONE

L'Istituto Comprensivo intende farsi carico dei bisogni di ciascuna persona coinvolta nel processo didattico-educativo, anche con strumenti personalizzati, progettando e realizzando l'inclusione, in linea con le *Indicazioni per il curricolo* 2012, che individuano nella dimensione dell'inclusività l'indicatore di efficacia e di equità dell'azione didattico-educativa.

Una rete di rapporti solidali e di accoglienza che coinvolge tutto il sistema scuola (docenti curricolari, collaboratori scolastici, assistenti educativi, equipe socio-pedagogica), di cui il docente specializzato nel sostegno, in qualità di esperto, costituisce il perno, garantisce efficacemente l'inclusione degli alunni diversabili adeguando il noto, gli ambienti, la prassi, di volta in volta, ad ogni specifica singolarità.

È, infatti, praticata la via delle competenze diffuse (del resto, molti docenti curricolari hanno conseguito la specializzazione per il sostegno), della collegialità, della presa in carico comune, atteso che, così come l'insegnante specializzato offre il suo sostegno alla classe, così ogni docente curricolare è insegnante di tutti, quindi anche dei diversabili.

Quanto agli altri alunni con B.E.S., gli interventi didattici progettati mirano a curvare il curricolo di istituto sui bisogni degli alunni con D.S.A. o che versano in condizione di disagio, per effetto di situazioni familiari di svantaggio sociale, economico o culturale, temporanee o permanenti, oppure di situazioni personali legate a vicende specifiche di durata temporale variabile.

L'approccio includente si fonda sull'immagine di un bambino/ragazzo portatore di forti potenzialità di sviluppo e soggetto di diritti, che apprende, cresce nella relazione con gli altri.

Seguendo la centralità dei cento linguaggi di cui l'essere umano è dotato, tramite gli spazi atelier/laboratori/aule aumentate viene offerta quotidianamente agli allievi la possibilità di avere incontri con più materiali, più linguaggi, più punti di vista, di avere contemporaneamente attive le mani, il pensiero e le emozioni, valorizzando l'espressività e la creatività di ciascuno e dei gruppi.

# AZIONI A. S. 2023/24

## **b.1** FARE SCUOLA DIGITALE

Dal tradizionale laboratorio d'informatica si è passati alla **didattica digitale integrata**: la tecnologia entra in "classe" - a prescindere se in aula o a casa - e, attraverso metodologie e strumenti tipici dell'apprendimento attivo, supporta la didattica quotidiana. In questa prospettiva compito dell'insegnante è quello di creare ambienti sfidanti, divertenti, collaborativi.

L'azione consiste nel curare la qualità dei contesti educativi, affinché siano funzionali ad un apprendimento per competenze, nell'affiancare alle aule tradizionali luoghi "altri" o "aumentati", anche grazie alla tecnologia digitale, dove sia possibile sperimentare forme di didattica attiva e inclusiva.

#### **♣** CBL

DOCENTE REFERENTE: ORNELLA ALTAMURA

L'affermarsi di dispositivi tecnologici "invisibili" (il cui utilizzo è diventato ordinario nella società) e senza fili (wireless) ha introdotto un nuovo modello educativo secondo il quale *gli spazi, i materiali e le tecnologie devono adattarsi agli allievi e non viceversa*.

Tale modello può essere esperito in aule, spazi, aumentati dalla tecnologia, in cui si realizza la separazione del concetto di classe da quello di aula, la finalizzazione didattica delle strutture e degli strumenti e, al tempo stesso, la creazione di ambienti "non dedicati" e informali.

Il superamento del paradigma educativo centrato sulla trasmissione dei saperi introduce alla didattica laboratoriale, ad una didattica attiva, ad un impiego abilitante della tecnologia che incrementi l'inclusione e la personalizzazione dei contesti di apprendimento

L'istituzione scolastica ritiene indispensabile il ricorso sempre più diffuso, specie nel segmento della scuola secondaria di I grado, al *Challenge Based Learning* (apprendimento basato su sfide), un approccio didattico transdisciplinare coinvolgente e collaborativo, basato su sfide che vengono identificate e risolte dagli allievi partecipanti, incoraggiati a sfruttare la tecnologia per risolvere i problemi del mondo reale.

# DESTINATARI: Alunni scuola secondaria di I grado

## **♣** DRONE SCHOOL LAB

DOCENTE REFERENTE: ALESSANDRO DRAGONE

Il laboratorio didattico per il potenziamento delle abilità STEM si avvale dell'uso di un drone. Esso rappresenta una palestra ideale per gli studenti che vogliono sin da piccoli avvicinarsi al mondo dell'elettronica, della aerodinamica, dei sistemi di controllo, delle telecomunicazioni, della programmazione informatica.

Un drone permette, infatti, di semplificare enormemente, soprattutto alle generazioni di nativodigitali, lo studio e l'applicazione della robotica, dell'automazione, delle tecniche di volo, della geo-localizzazione, della mappatura del territorio e della programmazione di dispositivi dotati di accelerometro, sensori a ultrasuoni e di pressioni per stabilizzazione del volo.

Si tratta, dunque, di un ulteriore strumento di *learning by doing*, insieme ai tradizionali kit di *coding* e robotica educativa (anch'essi in dotazione alla scuola), che consente di innovare ancor più la didattica - contestualizzando le lezioni teoriche e facilitando approcci operativi alla conoscenza - e favorire lo sviluppo di indelebili competenze trasversali di cittadinanza digitale e pensiero computazionale.

# DESTINATARI: Alunni scuola secondaria di I grado

# **♣** FESTA ON AIR

DOCENTE REFERENTE: ORNELLA ALTAMURA

Il progetto intende creare web podcast su varie tematiche sociali e civiche di attualità e non, facendo riferimento alle giornate mondiali indette dall'Onu, ma anche altre giornate nazionali di primaria importanza. Le classi verranno coinvolte nella realizzazione di un **podcast web** dalla sua formazione alla sua registrazione e condivisione online.

Ogni classe affronterà un argomento, lavorando con i docenti del consiglio di classe e seguendo un calendario preciso. L'attività stimolerà la loro creatività e curiosità: gli allievi dovranno unire

le loro conoscenze sulle tematiche scelte, le loro diverse abilità e competenze per la realizzazione di un buon prodotto finale.

DESTINATARI: tutte le classi della scuola secondaria di I grado

#### **b.2** UNA SCUOLA PER TUTTI

DOCENTI REFERENTI: D. LEMMA/A. LA SALA

L'azione, finalizzata alla prevenzione della dispersione scolastica, è focalizzata sui bisogni educativi degli alunni diversabili, con DSA, con capacità cognitive border line, underachiever o in condizione di svantaggio socio-economico-culturale. Finanziata anche **con le risorse destinate all'attuazione di interventi in aree a rischio** e con quelle assegnate all'istituzione scolastica per gli aa. ss. 2023-24 e 2024-25 nel *PIANO AGENDA SUD* - Allegato 2 del DM n. 176/2023 - consta di:

- **Interventi di recupero in itinere curricolari** delle abilità strumentali in italiano e matematica, realizzati attraverso la personalizzazione della didattica e l'apprendimento cooperativo (tutoraggio in modalità affiancamento dell'insegnante curricolare o in modalità potenziamento in piccoli gruppi omogenei di classi aperte);
- **Interventi di recupero in itinere extracurricolari** (iniziative integrative di recupero e/o consolidamento delle abilità di base);
- **Interventi "altri" di rinforzo**, idonei a stimolare la motivazione ad apprendere e ad incrementare il senso di autostima;
- Interventi formativi di ital-base per allievi non italofoni di recente immigrazione;
- **Interventi di Istruzione Domiciliare** (azione in presenza e azioni che utilizzano differenti tecnologie, sincrone e asincrone, per consentire agli alunni un contatto più continuo e diretto con il gruppo classe).
- Laboratori rivolti a piccoli gruppi al fine di favorire l'integrazione scolastica e relazionale degli alunni con difficoltà (es. musicoterapia, danza, movimento, teatro animazione, alfabetizzazione linguistica ecc.) condotti da esperti esterni.

DESTINATARI: Alunni della scuola primaria e secondaria I grado

#### **b.3** SPAZIO 13

DOCENTI REFERENTI: M.E. FLACE/M.L. PISCIOTTA

**SPAZIO 13** propone agli allievi della scuola secondaria di I grado un'esperienza multifunzionale che investirà aree differenti: genio creativo, nuove forme di linguaggio, utilizzo della voce, utilizzo del corpo, espressione corporea. Sarà un luogo condiviso nel rispetto di regole e bisogni comuni, dove ciascuno sarà libero di esprimersi, sperimentare, imparare ed anche sbagliare, senza essere giudicato.

La sua finalità ultima sarà contribuire alla valorizzazione di talenti, attitudini, vocazioni, e, per questa via, al rafforzamento dell'autostima e, in ultima analisi, alla prevenzione della dispersione scolastica. *Spazio* 13 si svilupperà in tra macro-aree di intervento:

- a. *Il corpo nel reale*: percorso di danza, movimento creativo ed espressività corporea che, in linea con gli appuntamenti del calendario scolastico (Open Day, Carnevale etc.), prevede la realizzazione di performance incentrate sul movimento, sulla danza, sul linguaggio del corpo e la mimica gestuale, mediante un approccio basato su metodologie che incoraggiano e intensificano le dinamiche di relazione all'interno del gruppo.
- **b.** Web Radio: sperimentazione sull' uso dei nuovi media digitali che prevede la realizzazione di una web radio di istituto intesa come forma di didattica innovativa che mira al coinvolgimento

diretto degli alunni, attraverso cui raccontare il mondo della scuola e quello dei ragazzi, mediante metodologie attive e collaborative. Aspetto importante nell'attività della radio sarà l'approfondimento sul tema dell'ascolto che sta alla base del dialogo per garantire la fluidità e l'efficacia della comunicazione.

**c.** *Pratica canora*: prosecuzione del progetto iniziato lo scorso anno, che vede impegnati in un coro di istituto docenti e alunni in collaborazione con l'orchestra.

#### **b.4 GUADAGNARE SALUTE**

DOCENTE REFERENTE: DANIELA LEMMA

In collaborazione con l'*USR* di Basilicata, il Ser.D. di Matera ed il DIPARTIMENTO POLITICHE DELLA PERSONA DELLA REGIONE BASILICATA, la Scuola aderisce alla *Rete delle scuole che promuovono la salute*, per la realizzazione di interventi che, grazie al coinvolgimento attivo di docenti, allievi, genitori ed altri portatori di interesse, nelle aree Tossicodipendenze, Alcool, Gioco d'azzardo patologico, internet, affettività, etc. mirano *a rendere facili le scelte salutari*.

Laboratorio IL RISCHIO ACCETTABILE

DESTINATARI: Classe 3^A e 3^E scuola secondaria I grado

Laboratorio APPRENDERE DALLE EMOZIONI

DESTINATARI: classi 1^E, 2^D e 3^B scuola secondaria I grado

## c. ASSE CITTADINANZA CONSAPEVOLE

Le competenze sociali e civiche hanno una dimensione didattica integrata, cioè interna alle discipline dell'asse storico-sociale, ma anche e soprattutto trasversale, ovvero afferente all'intervento didattico-educativo della scuola nel suo complesso.

Dalla scuola dell'infanzia, alla scuola primaria, alla scuola secondaria, l'esercizio della cittadinanza è, prima di tutto, rispetto delle regole, espressione del patto sociale; è capacità di comprendere la necessità dell'intesa e della cooperazione con gli altri; è misurarsi con i pari in modo leale, accettando i propri limiti; è sentimento di identità e appartenenza alla comunità (scuola, città, nazione, Europa, Mondo) nel rispetto reciproco della diversità; è amore per la bellezza (paesaggio, arte, cultura, musica), quale bene sociale da "vivere", comunicare e preservare; è testimonianza di uno stile di vita sano, ecologico, sostenibile.

La scuola intende promuovere l'acquisizione delle competenze sociali e civiche attraverso una pianificazione di medio-lungo termine lungo due direttrici:

- a) RAFFORZARE L'INTENZIONALITÀ PROGETTUALE NELL'IMPIEGO DI SPAZI, TEMPI, MEDIATORI, RISORSE PER APPRENDERE: ciò significa riflettere sulla valenza educativa del curricolo implicito, ovvero dell'organizzazione degli spazi e dei tempi della scuola e, quindi, di ciò che il bambino/ adolescente impara per il fatto stesso di vivere in un ambiente organizzato.
  - AZIONE: Percorsi di focalizzazione e pianificazione degli elementi costitutivi il curricolo implicito.
- b) PROGETTARE E REALIZZARE INIZIATIVE E PERCORSI FORMATIVI AD HOC finalizzati alla diffusione della cultura della cittadinanza consapevole, intesa come patrimonio di valori civili (uguaglianza, dignità, libertà, solidarietà, sicurezza, bellezza, partecipazione, coraggio, onestà, intercultura) da conquistare e difendere anche nei piccoli gesti della vita quotidiana.

## **AZIONI A.S. 2023/24**

#### **c.1** AGIRE LA CITTADINANZA

### **♣** PROGRAMMA WUC/CINEMA SCUOLA LAB

In rete con la *Unesco Chair in Mediterranean Cultural Landscapes and Communities of Knowledge* dell'Università di Basilicata, il programma *Work of Unesco Chair*, nell'ambito dell'*Osservatorio del Paesaggio Mediterraneo*, è finalizzato alla conoscenza e alla valorizzazione della varietà dei caratteri del paesaggio mediterraneo attraverso lo strumento della narrazione generativa.

Il linguaggio narrativo utilizzato è quello audiovisivo del film. La scuola intende candidare il progetto al Bando nazionale *Cinema Scuola LAB per la scuola secondaria di I e II grado* nell'ambito del *Piano Nazionale Cinema e Immagini per la Scuola* - Edizione 2023

DESTINATARI: Alcune classi della scuola secondaria I grado

# **♣** FARE SCUOLA NEL QUARTIERE A.S. 2023/24

DOCENTE REFERENTE: ORNELLA ALTAMURA

DOCENTE REFERENTE: ORNELLA ALTAMURA

In collaborazione con l'**Associazione Quartiere Lanera**, l'iniziativa formativa consiste in laboratori da svolgere, per lo più all'aria aperta, negli spazi verdi del quartiere **Lanera**, al fine di sensibilizzare gli allievi al tema della *biofilia*, cioè della predisposizione ad apprendere a interagire con la natura e in certe circostanze a stabilire legami affettivi di affiliazione

L'amnesia ambientale generazionale e il deficit di natura, riscontrabili sempre più spesso nelle nuove generazioni, a causa di una ridotta esperienza sensoriale in ambienti con elementi e caratteristiche di naturalità, possono essere la causa di molti disturbi di deficit dell'attenzione e di iperattività.

Il progetto nasce quindi dalla necessità di recuperare un legame affettivo con l'ambiente che ci circonda, a partire dal verde urbano e dalle potenzialità che attraverso una sua riprogettazione si possono sviluppare in chiave biofilica.

DESTINATARI: Classi 1<sup>A</sup> e 1<sup>A</sup> della scuola secondaria I grado

## 🖊 🛮 ABITARE IL PAESE

DOCENTE REFERENTE: ALESSANDRO DRAGONE

Proposto dall'Ordine degli Architetti di Matera, il progetto Abitare il Paese, giunto alla sua quinta annualità, intende proseguire il focus di ricerca avviato con la quarta edizione e "attivare comunità educanti", invitando gli allievi insieme agli adulti, tutor, insegnanti, amministratori, cittadini, ad attivare riflessioni e azioni per costruire o rinnovare le comunità educanti del proprio territorio, affrontando alcuni macro-temi, quali il rapporto tra lo spazio della scuola e lo spazio esterno - gli spazi della didattica, dentro e fuori dalla scuola - il percorso casa-scuola - il quartiere educante.

DESTINATARI: Classi della scuola secondaria I grado

#### **♣** ABBECEDARIO DELLA CITTADINANZA DEMOCRATICA

DOCENTE REFERENTE: M. GABRIELLA CAPOZZA

L'iniziativa progettuale intende coniugare in modo originale gli obiettivi delle tre aree di intervento del Cluster 2 - Cultura, creatività e società inclusiva - del Horizon Europe Strategic Plan (2021-24) attorno alla costruzione interdisciplinare, partecipata e in sinergia di un ABBECEDARIO DELLA CITTADINANZA DEMOCRATICA, ovvero di una mappatura di termini e pratiche per avviare processi di cittadinanza attiva, per promuovere la valorizzazione congiunta di beni naturali e beni culturali, per collegare in modo innovativo istruzione e apprendimento permanente, in connessione con le politiche UE.

L'obiettivo innovativo del progetto è costruire l'**AbCD** in maniera partecipativa, coinvolgendo università (capofila UNIBA), scuole e stakeholder e coniugando dimensione umanistica e dimensione scientifica.

**AbCD** non è solo un insieme di conoscenze/contenuti, ma soprattutto una metodologia sostenuta attraverso precise scelte teorico/didattiche, ovvero ricerca e didattica interdisciplinare integrata.

DESTINATARI: classi 3°C - 2°D - 3°E - 3°A - 3°B della scuola secondaria I grado

# ♣ DA RIFIUTO A RISORSA

In collaborazione con *COSP TECNO SERVICE*, cooperativa multiservizi per la gestione rifiuti nella città di Matera, il percorso formativo *DA RIFIUTO A RISORSA*, prevede la partecipazione alla sfilata *II Carnevale del riciclo*. La finalità ultima dell'intervento formativo è sensibilizzare le nuove generazioni alla cultura dello scambio e della condivisione di beni e servizi in un'ottica di consumo collaborativo e circolare di comunità, con vantaggi economici, ambientali e sociali evidenti già nel breve termine.

DESTINATARI: classi terze, quarte e quinte della scuola primaria

#### **HISTORY & FUN FESTIVAL**

DOCENTE REFERENTE: MARIAVITTORIA CARNOVALE

DOCENTE REFERENTE: A.M. LA SALA

L'HFF è urban game realizzato dall'APS *GialloSassi*, in collaborazione con numerosi partner pubblici e privati. Consiste in una competizione internazionale di giochi di ruolo storici, aperta ai ragazzi, che si sfidano nella risoluzione di due gialli storici, in un gioco a tappe, storicamente ambientate negli scenari più suggestivi della Città dei Sassi.

Il gioco di ruolo, come esperienza di peer education, costituisce un'esperienza unica di gemellaggio, che consente ai partecipanti di conoscere la città di Matera e la storia della Basilicata attraverso gli occhi dei loro coetanei, riscoprendo la comune identità europea attraverso la lettura delle tracce lasciate dalle varie dominazioni nel corso dei secoli.

DESTINATARI: Classi della scuola secondaria I grado

# c. 2 CITTADINANZA DIGITALE

## **BEBRAS DELL'INFORMATICA**

La comunità *Bebras* è un'organizzazione internazionale che ha lo scopo di promuovere nelle scuole gli aspetti scientifici dell'informatica. I giochi *Bebras* sono accessibili agli studenti delle scuole primarie e secondarie anche senza nessuna specifica conoscenza pregressa. I problemi proposti, però, presentano reali situazioni informatiche, *che richiedono di* interpretare informazioni, manipolare strutture discrete, elaborare dati e ragionare algoritmicamente.

DESTINATARI: Classi prime, seconde, terze della scuola secondaria I grado; classi quinte della scuola primaria

#### c. 3 Sport, alimentazione e corretti stili di vita

## **AVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA E PARTECIPAZIONE AI C.S.S.**

DOCENTE REFERENTE: VANESSA VIZZIELLO

DOCENTE REFERENTE: DANIELA MARTINELLI

L'iniziativa formativa si propone di costruire un percorso educativo nel quale la cultura e la pratica sportiva diventano:

- percorso di benessere psicologico da utilizzare in tutti i momenti della vita;
- momento di confronto sano e leale;
- strumento di diffusione dei valori positivi dello sport e di contrasto di quelli negativi.

L'Istituto Comprensivo ha costituito a tale scopo il Centro Sportivo Scolastico e aderisce ai *Campionati Sportivi Studenteschi* per rappresentative di Istituto. Organizza, altresì, il torneo di istituto *di Change ball*.

DESTINATARI: Gli alunni delle classi della secondaria I grado

### SCUOLA ATTIVA JUNIOR

Il progetto consiste in percorsi di orientamento sportivo, in collaborazione con le Federazioni Sportive Nazionali: esso promuove la pratica sportiva attraverso un approccio multidisciplinare, incoraggiando gli allievi, in base alle loro attitudini motorie, ad una scelta consapevole dell'attività sportiva.

DOCENTE REFERENTE: VANESSA VIZZIELLO

DOCENTE REFERENTE: ANNAMARIA R. LA SALA

**Settimane di sport**: Per ogni classe, un tecnico federale, collabora con l'Insegnante di Scienze sportive e motorie (due ore curriculari per classe) per ciascuno sport, condividendo competenze e know-how specifici per la relativa disciplina.

DESTINATARI: Tutte le classi della secondaria I grado

## SCUOLA ATTIVA KIDS

L'iniziativa progettuale, promossa e realizzata dal MIUR in concerto con il CONI, è finalizzata alla pratica dell'educazione fisica fin dalla primaria, per veicolare la diffusione del valore chiave "Sani e corretti stili di vita". Modalità di svolgimento del progetto:

#### Per tutte le classi

- incontri/webinar di formazione e kit didattico per gli insegnanti, con la disponibilità di schede per l'attività motoria differenziate per fascia d'età; supporto tecnico su quesiti relativi ai contenuti del kit didattico e della formazione da parte del Tutor del plesso, oppure via mail da parte di un pool di formatori. Presupposto del progetto è consentire l'insegnamento dell'Educazione fisica per due ore settimanali, impartite dal docente titolare della classe;
- fornitura di materiali didattici per la realizzazione di altre attività quali pause attive da fare in classe o in cortile, attività motoria da svolgere a casa o all'aperto insieme alla famiglia in orario e spazi extrascolastici (es. week-end, pomeriggi, vacanze) finalizzate ad ampliare il tempo attivo degli alunni;
- realizzazione di una campagna in materia di Educazione alimentare e movimento, con relativo contest in coerenza con le attività del progetto;
- realizzazione dei *Giochi di fine anno scolastico* che si terranno entro il termine delle lezioni;
- partecipazione su base volontaria della scuola, alle Giornate del Benessere, uscite didattiche con attività fisica e passeggiate in ambiente naturale, eventualmente aperte anche alle famiglie, realizzate in collaborazione con i Tutor;

Per le classi seconde e terze del plesso Minozzi un'ora a settimana di orientamento motoriosportivo tenuta da un tutor in compresenza con il docente titolare della classe con il quale organizza l'ora settimanale di attività motorio-sportiva riferita sia al Kit didattico di Progetto, sia alle schede delle due Federazioni sportive che la scuola avrà scelto in fase di iscrizione, tra quelle aderenti al progetto.

#### E. PROPOSTE FORMATIVE PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI

# **MODULI ORIENTANTI TRANSDISCIPLINARI NELLA SCUOLA SECONDARIA I GRADO**

Le competenze orientative sono quelle capacità che permettono di gestire il più possibile in autonomia le proprie scelte formative e professionali, ovvero, più in generale, quelle che rendono le persone capaci di fare scelte e assumersi le proprie responsabilità.

La didattica orientante tende alla metacognizione, ovvero alla capacità di riflettere sui propri pensieri e sulle proprie strategie mentali (imparare ad imparare), gestire efficacemente il tempo e le informazioni, saper far fronte all'incertezza e alla complessità, lavorare in maniera costruttiva con gli altri, mantenere il proprio benessere fisico ed emotivo.

La valenza orientativa nell'attività ordinaria, quotidiana, della scuola si realizza attraverso il ricorso a diverse metodologie: problematizzare, formulare ipotesi, ricercare soluzioni, cercare/selezionare informazioni

I moduli orientanti si compongono di UdA transdisciplinari che costituiscono un panorama educativo teso all'acquisizione delle competenze del cittadino preadolescente, immerso nella realtà urbana, nazionale e d europea, oltre che di genere.

Le UdA transdisciplinari tese all'orientamento come educazione alla vita

- lavorano sui significati dell'esperienza individuale e sociale di ogni ragazzo per farli riemergere e consentire di svilupparne altri;
- fanno in modo che gli allievi sappiano scegliere le informazioni utili a raggiungere un dato obiettivo, come si trovano e come si consultano le fonti informative, come si correlano e si confrontano dati per renderli rappresentativi;
- fanno sperimentare esperienze di apprendimento multidisciplinare con compiti di realtà;
- fanno acquisire abilità progettuali e decisionali per un inserimento consapevole nei processi di scelta individuali e sociali

I Consigli di classe nell'ambito della programmazione didattico-educativa collegiale definiranno le **U**nità **di A**pprendimento transdisciplinari: piste di lavoro capaci di offrire, per ciascun anno di corso, spunti operativi legati a chiari riferimenti valoriali e culturali, che ogni docente, tenendo conto della specifica realtà in cui opera, potrà modificare ed adattare al suo contesto, per rendere più efficace l'azione didattica.

Le Unità di Apprendimento proposte si concluderanno con la co-costruzione di un **prodotto finale** (authentic task) con l'apporto delle diverse discipline coinvolte.

Grazie ad un approccio digitale integrato (attese le limitazioni organizzative anti contagio), al termine del I quadrimestre i lavori realizzati saranno condivisi con gli allievi delle varie classi, magari facendo leva sulla sfida (*Challenge Based Learning*).

#### F. PIANO PER LA DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA

Nel quadro delle competenze chiave di cittadinanza lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti, ricopre un posto di primo piano in quanto considerate trasversali ai vari ambiti e discipline ed utilizzabili con successo per il recupero, lo sviluppo e il potenziamento di competenze interdisciplinari e metacognitive.

Il nostro istituto ha, da tempo, fatto propri gli obiettivi del *Piano Nazionale per la Scuola Digitale*, tant'è che il **Piano di Miglioramento 2022/25** prevede l'**Azione 2** (3.2 - 3.3), **denominata** *FARE SCUOLA* 

DIGITALE/tecnologia potenziata/LA DIDATTICA DIGITALE: nel curricolo delle competenze, le tecnologie digitali permettono, infatti, di costruire contesti collaborativi e non trasmissivi, in cui ogni alunno riesce ad avere un proprio ruolo. Creano situazioni didattiche più flessibili ed un clima cooperativo; costituiscono uno strumento strategico, il cui accesso generalizzato è indispensabile per fruire di pari opportunità formative.

Il potenziamento degli insegnamenti di tecnologia, previsto da quest'anno in tutti gli anni di corso della scuola secondaria di I grado, pone le basi per abituare gli allievi ad usare la tecnologia in classe come strumento didattico e non di svago e per scegliere gli strumenti che possano adattarsi alle capacità e alle preferenze di ognuno.

#### DAL PIANO DIGITALE AL PIANO DELLA DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA

Le **Linee Guida per la Didattica Digitale Integrata**, adottate dal Ministero dell'Istruzione con il Decreto n. 39/2020, richiedono l'adozione, da parte delle Scuole, di un Piano affinché siano pronte qualora si renda necessario sospendere nuovamente le attività didattiche in presenza a causa delle condizioni epidemiologiche contingenti.

Durante il periodo di grave emergenza verificatosi nell'a.s. 2019/2020, i docenti dell'**I.C**. *G. Minozzi* - *N. Festa* hanno garantito, seppur a distanza, la quasi totale copertura delle attività didattiche previste dai curriculum, assicurando il regolare contatto con gli alunni e le loro famiglie e lo svolgimento della programmazione, benché riformulata secondo le indicazioni ministeriali.

Ciò ha permesso a tutto il personale docente di auto-formarsi sulla Didattica a distanza (DaD).

Il presente Piano contempla la DaD **non più come didattica d'emergenza** ma come *didattica digitale integrata*, che prevede **l'apprendimento** <u>con</u> la tecnologia, quale strumento utile per facilitare apprendimenti curricolari e favorire lo sviluppo cognitivo.

Dal tradizionale laboratorio d'informatica si passa alla didattica digitale integrata: la tecnologia entra in "classe" - a prescindere se in aula o a casa - e, attraverso metodologie e strumenti tipici dell'apprendimento attivo, supporta la didattica quotidiana.

In questa prospettiva compito dell'insegnante è quello di creare ambienti sfidanti, divertenti, collaborativi in cui:

- valorizzare l'esperienza e le conoscenze degli alunni;
- favorire l'esplorazione e la scoperta;
- incoraggiare l'apprendimento collaborativo;
- promuovere la consapevolezza del proprio modo di apprendere;
- alimentare la motivazione degli studenti;
- attuare interventi adeguati nei riguardi delle diversità (Disturbi Specifici dell'Apprendimento e Bisogni Educativi Speciali).

# LE ATTIVITÀ

Le *Attività Integrate Digitali* (AID) si realizzano in due modalità, a seconda del tipo di interazione tra insegnante e allievi. Entrambe concorrono in maniera sinergica al raggiungimento degli obiettivi di apprendimento e allo sviluppo delle competenze personali e disciplinari.

• Attività sincrone, ovvero svolte con l'interazione in tempo reale tra gli insegnanti e il gruppo di allievi. In particolare, sono da considerarsi attività sincrone:

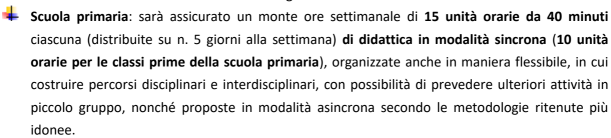
- le video lezioni in diretta, intese come sessioni di comunicazione interattiva audiovideo in tempo reale, comprendenti, eventualmente, anche la verifica orale degli apprendimenti;
- lo svolgimento di compiti, quali la realizzazione di elaborati digitali o la risposta a test più o meno strutturati con il monitoraggio in tempo reale da parte dell'insegnante.
- Attività asincrone, ovvero svolte senza l'interazione in tempo reale tra gli insegnanti e il gruppo di allievi. Sono da considerarsi attività asincrone quelle strutturate e documentabili, svolte con l'ausilio di strumenti digitali come ad esempio:
  - l'attività di approfondimento individuale o di gruppo con l'ausilio di materiale didattico digitale fornito o indicato dall'insegnante;
  - la visione di video lezioni, documentari o altro materiale video predisposto o indicato dall'insegnante;
  - le esercitazioni, la risoluzione di problemi, la produzione di relazioni e rielaborazioni in forma scritta/multimediale o la realizzazione di artefatti digitali.

#### **GLI ORARI E LE MODALITÀ ORGANIZZATIVE**

Per l'espletamento della didattica digitale integrata, oltre al **registro elettronico Argo Didup** già in adozione, l'Istituzione scolastica, dopo un'attenta analisi di varie piattaforme digitali per la didattica a distanza, sia sotto il profilo dei necessari requisiti di sicurezza dei dati a garanzia della privacy, che delle potenzialità didattiche dello strumento e della semplicità di fruizione, **adotta la piattaforma GOOGLE WORKSPACE** 

#### **AID IN MODALITÀ SINCRONA**

Nel caso sia necessario attuare l'attività didattica interamente in modalità a distanza, in caso di misure di contenimento della diffusione del SARS-CoV-2 che interessino l'intera scuola/plesso o uno o più gruppi classe o singoli allievi, la programmazione delle AID in modalità sincrona seguirà un quadro orario settimanale delle lezioni articolato come segue:



**Scuola secondaria**: A distanza l'allievo interessato seguirà l'orario curricolare del gruppo-classe.

#### **AID** IN MODALITÀ ASINCRONA

Relativamente a ciascuna AID asincrona, invece, ogni insegnante stimerà l'impegno richiesto agli allievi stabilendo termini per la consegna/restituzione che terranno conto del carico di lavoro complessivamente richiesto al gruppo classe, bilanciando opportunamente le attività da svolgere con l'uso di strumenti digitali con altre tipologie di studio ed evitando sovrapposizioni di verifiche o di termini di consegna di AID asincrone di diverse discipline.

Le consegne relative alle AID asincrone saranno assegnate dal lunedì al venerdì, entro le ore 14:00, e i termini per le consegne saranno fissati, sempre dal lunedì al venerdì, entro le ore 19:00, per consentire agli allievi di organizzare la propria attività di studio.

Anche l'invio di materiale didattico in formato digitale da parte degli allievi sarà consentito fino alle ore 19:00 dal lunedì al venerdì.

Le progettazioni didattiche saranno rimodulate dal team dei docenti e dai consigli di classe in modo da individuare i contenuti essenziali delle discipline, i nodi interdisciplinari, gli apporti dei contesti non formali e informali all'apprendimento, con l'obiettivo di porre gli alunni, anche nell'eventualità di un ricorso a modalità didattiche a distanza, al centro del processo di insegnamento-apprendimento per sviluppare quanto più possibile autonomia e responsabilità.

#### LA VALUTAZIONE

La valutazione degli apprendimenti, anche in condizioni di didattica digitale integrata, farà riferimento ai criteri approvati dal Collegio dei docenti e inseriti all'interno del Piano Triennale dell'Offerta Formativa dell'Istituto.

Essa terrà conto non soltanto dei prodotti e delle evidenze empiriche osservabili, ma anche della disponibilità ad apprendere e a lavorare in gruppo, dell'autonomia, della responsabilità personale e sociale, del processo di autovalutazione e più in generale, dell'intero percorso formativo dello studente.

Analogamente a quanto previsto per le verifiche svolte in presenza, le valutazioni saranno riportate dai docenti in modo trasparente e tempestivo all'interno del registro elettronico Argo Didup in adozione, al fine di assicurare alle famiglie informazioni circa l'andamento didattico-disciplinare degli studenti e di fornire opportuni feedback sulla base dei quali regolare il processo di insegnamento/apprendimento. Nelle note che accompagnano l'esito della valutazione, l'insegnante indicherà con chiarezza i nuclei tematici oggetto di verifica, le modalità di verifica e, in caso di valutazione negativa, un giudizio sintetico con le strategie da attuare autonomamente per il recupero.

Anche in condizioni di didattica digitale integrata, la valutazione degli apprendimenti degli studenti con bisogni educativi speciali farà riferimento ai criteri, alle misure e agli strumenti previsti dai relativi piani educativi individualizzati e piani didattici personalizzati.

I docenti di sostegno, in particolare, oltre a perseguire l'obiettivo di garantire agli alunni in situazione di disabilità opportunità di accesso alle varie attività didattiche, anche mettendo a punto materiale individualizzato o personalizzato per lo studente, avranno cura di mantenere l'interazione a distanza con l'alunno e tra l'alunno e gli altri docenti curricolari, senza interrompere, per quanto possibile, il processo di inclusione

Circa le prove di verifica, il tradizionale "compito in classe" potrà essere svolto in presenza, con l'uso di device personali. Potranno essere utilizzate le applicazioni *Google, Socrative*, di *Kahoot*, già note per essere state utilizzate durante il periodo del lockdown. Gli alunni riceveranno il feedback immediato della prova, con il punteggio raggiunto, gli errori e le correzioni. Il docente riceverà la statistica degli errori più frequenti e dell'andamento medio della classe.

Le prove di verifica svolte in modalità digitale saranno conservate nel registro digitale di ciascuna classe a cura del docente.

#### **LA NETIQUETTE**

In considerazione delle implicazioni etiche determinate dall'impiego delle nuove tecnologie e della rete, gli allievi saranno ripetutamente sollecitati al rispetto delle norme di comportamento contenute nel Regolamento di disciplina, con particolare riferimento a quelle afferenti a qualsiasi tipo di

interazione che coinvolga l'uso delle piattaforme e degli strumenti utilizzati nell'ambito della didattica digitale integrata.

Tali disposizioni si riferiscono al rispetto dell'altro, alla corretta condivisione di documenti, alla tutela dei dati personali e alle particolari categorie di dati.

Verrà posta, inoltre, particolare attenzione alla formazione degli studenti riguardo i rischi derivanti dall'uso della rete, con particolare riferimento al fenomeno del cyberbullismo.

Del resto, nel Patto educativo di corresponsabilità è inserita una specifica appendice riguardo i reciproci impegni da assumere per l'espletamento della didattica digitale integrata.

#### LA TUTELA DELLA PRIVACY

Gli insegnanti dell'Istituto sono indicati dal Dirigente scolastico quali incaricati del trattamento dei dati personali delle studentesse, degli studenti e delle loro famiglie ai fini dello svolgimento delle proprie funzioni istituzionali e nel rispetto della normativa vigente.

L'uso delle piattaforme in adozione per la didattica a distanza prevede la dazione del consenso informato da parte dei genitori/tutore attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo.

#### **FORMAZIONE DEL PERSONALE E SUPPORTO**

L'Istituzione scolastica progetta e realizza attività di formazione interna rivolta al personale scolastico.

L'Animatore digitale e i membri del Team digitale garantiranno al personale docente e non docente il supporto necessario per un corretto ed efficace utilizzo delle piattaforme e degli strumenti funzionali alla didattica digitale integrata

# G. AZIONI DELLA SCUOLA PER L'INCLUSIONE SCOLASTICA (PIANO ANNUALE PER L'INCLUSIVITÀ - DELIBERA COLLEGIALE N. 39 DEL 27/06/2022)

Ogni alunno è portatore di una propria identità e cultura, di esperienze affettive, emotive e cognitive. Nel contesto scolastico egli entra in contatto con coetanei e adulti, sperimentando diversità di genere, di carattere, di stili di vita, mettendo a confronto i punti di forza e le proprie criticità. La scuola deve rispondere adeguatamente ai bisogni di ciascuno, garantendo a tutti, nessuno escluso, la massima partecipazione alla vita scolastica e assicurare il raggiungimento del proprio massimo possibile in termini di apprendimento e partecipazione sociale.

Per far ciò, la scuola, deve eliminare le barriere all'apprendimento e alla partecipazione, mettendo in campo tutti i facilitatori possibili, al di là delle varie etichette diagnostiche, in attuazione delle disposizioni contenute nel **Decreto Legislativo n. 66/2017**, attraverso l'adozione del MODELLO NAZIONALE DI PIANO EDUCATIVO INDIVIDUALIZZATO e delle correlate linee guida di cui al **Decreto Ministeriale n. 182/2020.** 

Tutti i bambini/ragazzi esigono il soddisfacimento di "normali" bisogni educativi:

- identità
- appartenenza
- abilità e competenze
- accettazione
- valorizzazione
- conformità

Per gli alunni che manifestano un funzionamento educativo/apprenditivo problematico questi bisogni diventano speciali e la scuola è chiamata a rispondere a questi bisogni attraverso forme di apprendimento personalizzato così come stabilito dalla direttiva ministeriale del 27 dicembre 2012.

La *Direttiva Ministeriale 27 dicembre 2012* estende l'area dei Bisogni Educativi Speciali (BES) comprendendo allievi con:

- svantaggio sociale e culturale;
- disturbi specifici di apprendimento e/o disturbi evolutivi specifici;
- difficoltà derivanti dalla non conoscenza della cultura e della lingua italiana perché appartenenti a culture diverse.

Estende, pertanto, a tutti gli studenti in difficoltà il diritto alla personalizzazione all'apprendimento.

La *Circolare Ministeriale n. 8 del 6 marzo 2013* ha dato indicazioni in merito alla Direttiva sui BES del 27 dicembre 2012 per cui, fermo restando l'obbligo di presentazione delle certificazioni per l'esercizio alle situazioni di disabilità e di DSA, definisce che è compito doveroso dei Consigli di Classe adottare una personalizzazione della didattica ed eventualmente delle misure compensative e dispensative, nella prospettiva di una presa in carico globale ed inclusiva di tutti gli alunni.

In questa nuova e più ampia ottica, il Piano Didattico Personalizzato non può più essere inteso come mera esplicitazione di strumenti compensativi e dispensativi per alunni con DSA; esso è bensì lo strumento in cui si potranno includere progettazioni didattico-educative calibrate sui livelli minimi attesi per le competenze in uscita di cui moltissimi allievi BES privi di certificazione diagnostica, necessitano. Ove non sia presente certificazione clinica o diagnosi, il Consiglio di Classe o il team dei docenti motiveranno opportunamente, verbalizzandole, le decisioni assunte sulla base di considerazioni pedagogiche e didattiche, ciò al fine di evitare contenzioso.

# FINALITÀ DEL PAI

- Garantire il diritto all'istruzione e i necessari supporti agli alunni
- Favorire il successo scolastico e prevenire le barriere nell'apprendimento, agevolando la piena integrazione sociale e culturale
- Ridurre i disagi formativi ed emozionali
- Assicurare una formazione adeguata e lo sviluppo delle potenzialità
- Adottare forme di verifica e di valutazione adeguate
- Sensibilizzare e preparare docenti e genitori nei confronti delle problematiche specifiche.

## ASPETTI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI COINVOLTI NEL CAMBIAMENTO INCLUSIVO

Allo scopo di migliorare l'inclusività degli alunni con BES, di seguito si specificano gli obiettivi da perseguire nel prossimo anno, e le loro modalità di prosecuzione:

**GLI:** Rilevazioni BES presenti nella scuola; rilevazione, monitoraggio e valutazione del livello di inclusività della scuola; elaborazione di una proposta di PAI (Piano Annuale per l'Inclusività) riferito a tutti gli alunni con BES, da redigere al termine di ogni anno scolastico (entro il mese di giugno) con supporto/apporto delle Figure Strumentali.

Raccolta e documentazione degli interventi didattico-educativi; confronto sui casi, consulenza e supporto ai colleghi sulle strategie/metodologie di gestione delle classi; formulazione proposte di lavoro per GLI; elaborazione linee guida PAI dei BES; Raccolta Piani di Lavoro (PEI e PDP) relative ai BES.

## Consigli di classe/Team docenti:

Individuazione casi in cui sia necessaria e opportuna l'adozione di una personalizzazione della didattica ed eventualmente di misure compensative e dispensative; rilevazione di tutte le certificazioni DSA; rilevazione alunni BES di natura socio-economica e/o linguistico-culturale; produzione di attenta verbalizzazione delle considerazioni psicopedagogiche e didattiche che inducono ad individuare come BES alunni non in possesso di certificazione; definizione di interventi didattico-educativi; individuazione strategie e metodologie utili per la realizzazione della partecipazione degli studenti con BES al contesto di apprendimento; definizione dei bisogni dello studente; progettazione e condivisione progetti personalizzati; individuazione e proposizione di risorse umane strumentali e ambientali per favorire i processi inclusivi; stesura e applicazione Piano di Lavoro (PEI e PDP); collaborazione scuola-famiglia-territorio; condivisione con insegnante di sostegno.

Predisposizione di PDP esteso a tutti gli alunni con BES e inteso come strumento in cui si potranno includere progettazioni didattico educative calibrate sui livelli minimi attesi per le competenze in uscita

#### POSSIBILITÀ DI STRUTTURARE PERCORSI SPECIFICI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO DEGLI INSEGNANTI

#### Obiettivi:

- Implementazione di corsi specifici di formazione continua e aggiornamento dei docenti, degli operatori nell'area BES e inclusione attraverso interventi di esperti esterni.
- Formazione dei referenti per l'inclusione presso strutture accreditate (USR, università) attraverso appositi corsi.

# Ipotesi di intervento:

- Adesione della scuola al Piano di formazione per la formazione dei referenti per l'inclusione.
- Prevedere corsi di aggiornamento interni ed esterni per tutti i docenti.

#### Risorse:

Presenza referenti INCLUSIONE, BES, DSA e DISABILITA' per il confronto sui casi/consulenza e supporto colleghi sulle strategie/metodologie

# **ADOZIONE DI STRATEGIE DI VALUTAZIONE COERENTI CON PRASSI INCLUSIVE**

### **Obiettivi:**

Individuazione di parametri di valutazione coerenti con gli obiettivi educativi individuati nei singoli documenti di programmazione e nei PEI e nei PDP.

Il filo conduttore che guiderà l'azione della scuola sarà quello del diritto all'apprendimento di tutti gli alunni.

L'esercizio di tale diritto comporta da parte dei docenti un particolare impegno in relazione agli stili educativi, al ripensamento della trasmissione-elaborazione dei saperi, ai metodi di lavoro, alle strategie di organizzazione delle attività in aula; il tutto si traduce nel passaggio, dalla scuola dell'insegnare alla scuola dell'apprendere, che tiene insieme l'importanza dell'oggetto culturale e le ragioni del soggetto.

Per quanto riguarda la modalità di verifica e di valutazione degli apprendimenti i docenti tengono conto dei risultati raggiunti in relazione al punto di partenza e verificano quanto gli obiettivi siano riconducibili ai livelli essenziali degli apprendimenti.

La valutazione scaturisce dalla somma delle valutazioni e dalle osservazioni in classe; pertanto si tiene conto dei progressi in itinere, motivazione, impegno e interesse.

Relativamente ai percorsi personalizzati, i Consigli di Classe/team dei docenti concordano le modalità di raccordo con le discipline in termini di contenuti e competenze, individuano modalità di verifica dei risultati raggiunti che prevedano anche prove assimilabili, se possibile, a quelle del percorso comune. Stabiliscono livelli essenziali di competenza che consentano di valutare la contiguità con il percorso comune e la possibilità del passaggio alla classe successiva. Valutare un alunno in difficoltà coinvolge in modo responsabile sia il singolo docente che il consiglio di classe nella sua interezza. È necessario che tutto il C.d.C. fissi degli obiettivi realistici e esprima la sua valutazione in base a questi, senza indulgere in "aiuti" né pretendere risposte non adeguate alle condizioni di partenza. È bene ricordare che mentre per i DSA non è contemplato il raggiungimento dei "livelli minimi" degli obiettivi, per gli altri alunni BES tali livelli si possono fissare nei PDP o nei PEI. Per non disattendere gli obiettivi dell'apprendimento e della condivisione e dell'inclusione, è indispensabile che la programmazione delle attività sia realizzata da *tutti* i docenti curricolari, i quali, insieme all'insegnante per le attività di sostegno definiscono gli obiettivi.

## ORGANIZZAZIONE DEI DIVERSI TIPI DI SOSTEGNO PRESENTI ALL'INTERNO DELLA SCUOLA

Tutti gli alunni appartenenti all'intera area dei BES, tenendo conto delle diverse forme di intelligenza, saranno raggruppati in vari laboratori. Attraverso il "Fare insieme", l'attività laboratoriale mirerà alla realizzazione di una scuola a misura di ogni singolo alunno nella quale tutti potranno sviluppare le proprie potenzialità. La metodologia cooperativa porterà allo sviluppo di abilità relazionali e alla prevenzione e correzione di comportamenti devianti.

È ovvio che gli alunni seguiranno l'andamento orario della scolaresca perché possano sentirsi parte integrante delle classi di appartenenza. Nei laboratori si affronteranno i contenuti comuni e si procederà alla selezione degli argomenti di studio, che saranno offerti attraverso una metodologia basata sull'illustrazione dei concetti e sulla elaborazione di schemi.

Gli schemi in un primo periodo saranno illustrati, perché attraverso il canale visivo gli alunni potranno di certo incontrare minor difficoltà nella memorizzazione dei contenuti.

Successivamente, quando avranno acquisito maggior fiducia in sé, gli schemi saranno sostituiti da mappe concettuali che, orientandoli attraverso parole chiavi, renderanno più fluida e consequenziale l'esposizione degli argomenti appresi.

Si farà spesso ricorso all'uso dei mezzi informatici che risultano essere facilitatori di apprendimento. Gli insegnanti di sostegno e curricolari da parte loro, devono concorrere, a seconda delle specifiche

competenze, al raggiungimento degli obiettivi proposti, organizzando il lavoro in modo che il processo di inclusione dell'alunno possa continuare in forma automatica

# ORGANIZZAZIONE DEI DIVERSI TIPI DI SOSTEGNO PRESENTI ALL'ESTERNO DELLA SCUOLA, IN RAPPORTO AI DIVERSI SERVIZI ESISTENTI

La partecipazione sociale dell'alunno, le strategie didattiche condivise con i servizi territoriali, la personalizzazione dei contenuti, l'uso delle nuove tecnologie in comodato d'uso dai CTS, l'organizzazione del GLH; l'elaborazione del PEI condiviso con gli operatori sanitari e riabilitativi, la progettualità collegiale; il lavoro di rete anche con l'associazionismo, sono i mezzi che la scuola utilizzerà per porre la "persona che apprende", al centro dei processi formativi.

Un punto di forza dell'inclusione è da ricercarlo nella stesura di un piano educativo personalizzato che dopo aver analizzato:

- La storia personale;
- il curriculum scolastico;
- le previsioni evolutive

scandirà, per ogni asse di sviluppo, i parametri di osservazioni necessari per la determinazione della situazione di partenza, degli obiettivi, degli interventi, dei tempi e delle competenze.

Tali scansioni ci permetteranno di modellare la didattica sugli stili di apprendimento degli allievi, creando condizioni ottimali per l'apprendimento.

L'esperienza pregressa in rete con l'associazionismo, il contatto con gli operatori sanitari, il confronto tra PEI e il Progetto riabilitativo (PRI) ci porterà ad integrare la struttura del PEI con le indicazioni dell'ICF per rendere comune il linguaggio fra tutti gli operatori. Si potenzieranno i progetti in rete che mirano a rinforzare il concetto di convivenza civile, di legalità e solidarietà.

RUOLO DELLE FAMIGLIE E DELLA COMUNITÀ NEL DARE SUPPORTO E NEL PARTECIPARE ALLE DECISIONI CHE RIGUARDANO L'ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ EDUCATIVE

La famiglia è corresponsabile al percorso da attuare all'interno dell'istituto; perciò viene coinvolta attivamente nelle pratiche inerenti all'inclusività.

Le famiglie degli alunni BES sono particolarmente coinvolte nella compilazione dei PEI e PDP.

La condivisione dei Piano Educativo con le famiglie è indispensabile per favorire la creazione di percorsi personalizzati. Inoltre, esse devono essere coinvolte nei passaggi essenziali del percorso scolastico dei figli anche come assunzione diretta di corresponsabilità educativa, in particolare nella gestione dei comportamenti e nella responsabilizzazione degli alunni rispetto agli impegni assunti (es. attraverso la condivisione del Patto di Corresponsabilità).

Qui di seguito il ruolo delle famiglie degli alunni certificati in rapporto alle componenti organizzative della scuola:

- incontrano il C. di C. all'inizio e nel corso dell'anno scolastico per discutere linee educative e metodologie adeguate;
- condividono e sottoscrivono il Piano Educativo;
- partecipano agli incontri del GLI;
- partecipano a incontri di approfondimento su tematiche inclusive.

La modalità di contatto e di presentazione della situazione alla famiglia è determinante ai fini di una collaborazione condivisa. Le comunicazioni sono e saranno puntuali, in modo particolare riguardo alla lettura condivisa delle difficoltà e alla progettazione educativo/didattica del Consiglio di Classe/Team dei docenti per favorire il successo formativo dello studente. In accordo con le famiglie vengono individuate modalità e strategie specifiche, adeguate alle effettive capacità dello studente, per favorire lo sviluppo pieno delle sue potenzialità, nel rispetto degli obiettivi formativi previsti nei piani di studio.

#### **Obiettivi:**

Le famiglie saranno coinvolte sia in fase di progettazione che di realizzazione degli interventi inclusivi anche attraverso:

- la condivisione delle scelte effettuate
- l'organizzazione di incontri per monitorare i processi e individuare azioni di miglioramento

• il coinvolgimento nella redazione dei Piani Educativi.

# SVILUPPO DI UN CURRICOLO ATTENTO ALLE DIVERSITÀ E ALLA PROMOZIONE DI PERCORSI FORMATIVI INCLUSIVI

L'offerta formativa della Scuola è incardinata su **tre assi** (**orientamento e continuità**, **inclusione e cittadinanza consapevole**) che ne garantiscono l'unitarietà e la sistematicità.

La modalità privilegiata con cui le azioni formative sono progettate è **l'integrazione con il territorio di riferimento**, inteso come reticolo di collaborazioni e come consapevolezza del valore del suo patrimonio artistico-culturale.

La finalità è superare la parcellizzazione dei saperi attraverso

- un approccio interdisciplinare teso all'acquisizione delle competenze;
- la valorizzazione della dimensione affettivo-relazionale;
- la valorizzazione degli stili di apprendimento;
- il potenziamento del **curricolo implicito** e dei **setting formativi** per il radicamento delle competenze sociali e civiche.

L'iniziativa sarà focalizzata sui bisogni educativi degli alunni con DSA, con capacità cognitive borderline, stranieri, diversabili, underachiever o in condizione di svantaggio socio-economico-culturale. I momenti di inclusione saranno potenziati dai:

- laboratorio musicali, informatici, creativi, motori e disciplinari, le cui attività, in atto nella nostra scuola già da diversi anni, hanno sortito sempre ricadute positive, restituendo alla scuola maggior motivazione allo studio e frequenza più assidua, soprattutto da parte degli alunni Bes.
- uscite didattiche per lo studio del territorio, viaggi d'istruzione per allargare il senso di appartenenza al contesto scolastico e sostenere attraverso l'esperienza plurisensoriale la conoscenza di alcuni aspetti didattici e la socializzazione.

### **VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE ESISTENTI**

Ogni intervento sarà posto in essere partendo dalle risorse e dalle competenze presenti nella scuola.

## **Risorse interne:**

- Docenti di sostegno per il singolo alunno e per la classe (Il coordinamento tra il lavoro dei docenti curriculari e quello dei docenti di sostegno è alla base della buona riuscita dell'inclusione scolastica. L'insegnante è di sostegno alla classe, prima ancora che all'allievo);
- Docenti in dotazione organico in appoggio a classi o gruppi classe dove sono presenti alunni con certificazioni e/o alunni con difficoltà di apprendimento individuati dal consiglio di classe (laboratori disciplinari all'interno delle classi);
- Docenti di ruolo disponibili alla gestione dello sportello help, attività di studio a richiesta e/o obbligatoria per difficoltà incontrate nel percorso.

# Tra le attività previste sono contemplate:

- attività di lavoro di gruppo durante le ore curricolari (cooperative learning)
- attività di laboratorio
- percorsi di recupero a piccoli gruppi.

ACQUISIZIONE E DISTRIBUZIONE DI RISORSE AGGIUNTIVE UTILIZZABILI PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGETTI DI INCLUSIONE

L'eterogeneità dei soggetti con BES e la molteplicità di risposte possibili richiede l'articolazione di un progetto globale che valorizzi prioritariamente le risorse della comunità scolastica e definisca la richiesta di risorse aggiuntive per realizzare interventi precisi. Le proposte progettuali, per la metodologia che le contraddistingue, per le competenze specifiche che richiedono necessitano di risorse aggiuntive.

#### L'istituto necessita:

- dell'assegnazione di docenti da utilizzare nella realizzazione dei progetti di inclusione e personalizzazione degli apprendimenti
- del finanziamento di corsi di formazione sulla didattica inclusiva, in modo da ottimizzare gli interventi di ricaduta su tutti gli alunni
- dell'assegnazione di un organico di sostegno adeguato alle reali necessità per gli alunni con disabilità
- di risorse umane per l'organizzazione e la gestione di laboratori informatici, nonché l'incremento di risorse tecnologiche in dotazione alle singole classi, specialmente dove sono indispensabili strumenti compensativi.

# ATTENZIONE DEDICATA ALLE FASI DI TRANSIZIONE CHE SCANDISCONO L'INGRESSO NEL SISTEMA SCOLASTICO, LA CONTINUITÀ TRA I DIVERSI ORDINI DI SCUOLA E IL SUCCESSIVO INSERIMENTO LAVORATIVO

Notevole importanza viene data all'accoglienza: così per i futuri alunni vengono realizzati progetti di continuità, in modo che, in accordo con le famiglie e gli insegnanti, essi possano vivere con minore ansia il passaggio fra i diversi ordini di scuola.

Il Piano che si intende proporre trova il suo sfondo integratore nel concetto di "continuità". Tale concetto si traduce nel sostenere l'alunno nella crescita personale e formativa.

Fondamentale risulta essere l'Orientamento inteso come processo funzionale a dotare le persone di competenze che le rendano capaci di fare scelte consapevoli dotandole di un senso di autoefficacia (empowerment) con conseguente percezione della propria "capacità".

L'obiettivo prioritario che sostiene l'intera progettazione è permettere alle persone di "sviluppare un proprio progetto di vita futura".

# MONITORAGGIO ANNUALE DEL GRADO DI INCLUSIVITÀ

# **Obiettivo:**

- Realizzazione di un monitoraggio annuale al fine di rilevare i livelli di inclusività della scuola.
- La valutazione del Piano Annuale dell'Inclusione avverrà in itinere monitorando punti di forza e criticità, andando ad intervenire sulle parti più deboli.

#### Risorses

Strumenti strutturati presenti in rete.

# Ipotesi di intervento:

Costituzione di un gruppo di lavoro per il recupero, il sostegno, il miglioramento, e la prevenzione dell'abbandono scolastico, in linea con la Legge n. 107/2015.

# 5. L'ORGANIZZAZIONE

# A. MODELLO ORGANIZZATIVO

# **♣** IL CONSIGLIO DI ISTITUTO

COMPONENTE GENITORI	COMPONENTE DOCENTI	COMPONENTE A.T. A.	LA GIUNTA ESECUTIVA
Angela Acquaviva	Maria Giuseppa Вıаnсні	Elena MARTUCCI	Maria Rosaria SANTERAMO
Maria Elena Амвкоѕессніа	Elvira M. R. BIANCO	Margherita Rossano	Maria Lucia Colucci
Marcello Coronella	M. Gabriella CAPOZZA		Elena MARTUCCI
Bruna Dı Sımıne	Mariavittoria CARNOVALE		Nunzia Tiziana Porcarı
Monica LASCARO	Giovanna Daмıano		Marcello Coronella
Paolo Montefinese	Annamaria R. La Sala		Maria Elena Амвкоѕессніа
Simona Orsi	Maria Bruna PANICO		
Clara VIZZIELLO	Nunzia Tiziana Porcarı		

# **♣** IL DIRIGENTE SCOLASTICO E IL SUO STAFF

DIRIGENTE SCOLASTICO	COLLABORATORI	RESPONSABILI DI PLESSO	D.S.G.A.
Maria Rosaria	M. Gabriella Capozza	Valeria BOZZA Maria Grazia Grande Antonietta PAOLICELLI Annamaria R. LA SALA Mariavittoria CARNOVALE Giovanna DAMIANO	Maria Lucia
SANTERAMO	Elvira M. R. Bianco		Согиссі

# **♣** IL COLLEGIO DEI DOCENTI

	SCUOLA DELL'INFANZIA	
Bozza Valeria	FRAGASSO Giuliana	Russo Maria Grazia
COSENTINO Mariafranca	Grassano Angela	SACCO Serafina Anna
Damiano Giovanna	MARINARO Rosa	SILEO Leonarda D
DI LELLA ANNA MARIA	MENZELLA Nicolina	
	Scuola Primaria	
AMENDOLAGINE Angela	Domenichiello Filomena	MELE Marianna
Avantaggiato Grazia	Donvito Anna	PAOLICELLI Antonietta
BECUCCI Claudia	FLACE Maria Eustachia	PIRAINO Carmela
Віаnсні Maria Giuseppa	FORNABAIO Giuseppina	Porcari Eleonora
BIANCO Elvira Maria	LA SALA Anna Maria Romana	Porcarı Nunzia Tiziana
CARLUCCI Bruna	LATORRE Maria Gaetana	Ruggieri Filomena
CIFARELLI Anna	LINGUITI <b>Maria</b>	STELLA Damiana
COLANTUONO Lucrezia	MAGRINO Oriana	VALENTINO Angela
D'Еғғгемо Grazia	Mannarella Maria	
Dı MARZIO Luciana	MASSENZIO Costanza	
	SCUOLA SECONDARIA DI I GRAD	00
AGOSTIANO Valeria	Dı Marzıo Giovanni	PERRONE Angela
ALBERIGO Maria Anna	Esposто Raffaele	PETRARA Monica
ALTAMURA Ornella	Ferro Rosaria	Pisciotta Maria Laura
CAIONE Maria Anna Gaetana	GIUFFRIDA Antonio	Ruzzı Ornella
CAPOZZA Maria Gabriella	GUARNIERI Flora	Solazzo Mariagrazia

CARNOVALE Mariavittoria	IORIO Rita Monica L.	SIMMARANO Francesco
Coretti Maria Giuditta	LEMMA Daniela	Sınno Immacolata
Colucci Tiziana A.	MARTINELLI Daniela	Tamborrino Felice
CUCINIELLO Paola	Montemurro Maria Luisa	Tamburrino Luciana M.
DAVID <b>Maria Rosaria</b>	NOBILE Rosa	Tarasco Saverio
Dragone Alessandro	Nuzzolese Concetta	Vizziello Vanessa
Dragone Anna Maria	Рацимво Silvia	
De Stefano Giovanna	PANICO Maria Bruna	

# **♣** IL COMITATO DI VALUTAZIONE DEI DOCENTI

- SANTERAMO MARIA ROSARIA DIRIGENTE SCOLASTICO;

DAMIANO GIOVANNA RAPPRESENTANTE DOCENTI SCUOLA DELL'INFANZIA;
 BIANCO ELVIRA M. R. RAPPRESENTANTE DOCENTI I CICLO DI ISTRUZIONE;
 CARNOVALE MARIAVITTORIA RAPPRESENTANTE DOCENTI I CICLO DI ISTRUZIONE;

- CASAMASSIMA LIVIA DIRIGENTE SCOLASTICO I.C. D'ONOFRIO COMPONENTE ESTERNO;

Ing. Michele BASTO

ACQUAVIVA ANGELA RAPPRESENTANTE GENITORI SCUOLA DELL'INFANZIA;
 ORSI SIMONA RAPPRESENTANTE GENITORI I CICLO DI ISTRUZIONE

# **↓** IL NUCLEO PER L'AUTOVALUTAZIONE E IL MIGLIORAMENTO DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA (TRIENNIO 2022 -2025)

- CARNOVALE MARIAVITTORIA (RESPONSABILE PER IL PIANO DI MIGLIORAMENTO)

- LEMMA DANIELA

- LA SALA Anna Maria Romana

- ALTAMURA ORNELLA

- FORNABAIO GIUSEPPINA

- CAPOZZA GABRIELLA

- BIANCO ELVIRA MARIA ROSARIA

↓ IL DOCENTE ANIMATORE DIGITALE

Ornella ALTAMURA

**↓ IL RESPONSABILE DI RETE E DEL SITO WEB**Ornella ALTAMURA

**↓ IL REFERENTE PER IL PIANO DI MIGLIORAMENTO**Mariavittoria CARNOVALE

♣ IL R.S.P.P.

**↓ IL MEDICO COMPETENTE** Dr. Raffaele Popolizio

**LE FUNZIONI STRUMENTALI AL POF:** 

ORDINE DI SCUOLA	Attribuzioni	DOCENTI RESPONSABILI
AREA 1 SUPPORT	O ORGANIZZATIVO E DIDATTICO	
Infanzia	<ol> <li>Supporto all'attività del Responsabile per il Piano di Miglioramento per il settore infanzia;</li> <li>Coordinamento settore infanzia;</li> <li>Progettazione e coordinamento interventi di accoglienza e continuità infanzia/primaria;</li> <li>Aggiornamento strumenti organizzativi della programmazione didattica;</li> <li>Organizzazione uscite didattiche e visite guidate per il settore infanzia;</li> <li>Membro Commissione PTOF, Autovalutazione e Miglioramento;</li> <li>Coordinamento progetti 3 -6 anni</li> </ol>	Giovanna DAMIANO
Primaria	<ol> <li>Progettazione e coordinamento interventi di accoglienza e continuità infanzia/primaria e primaria/secondaria I grado;</li> <li>Organizzazione uscite didattiche, visite guidate, eventi e manifestazioni (Natale, fine anno etc.) per il settore primaria;</li> <li>Referente DSA scuola primaria: cura ed archiviazione della documentazione (PDP);</li> <li>Referente INVALSI primaria</li> <li>Membro Commissione PTOF, Autovalutazione e Miglioramento.</li> </ol>	Anna Maria R. LASALA

	1. Aggiornamento strumenti organizzativi della programmazione didattica,	
SECONDARIA I	rubriche valutative e documenti di valutazione;	
GRADO	2. Organizzazione uscite didattiche e visite guidate, eventi e manifestazioni in	
GRADO	relazione al settore secondaria I grado;	Daniela
	Coordinamento attività di orientamento post-secondaria;	LEMMA
	4. Referente INVALSI secondaria I grado;	
	5. Referente DSA scuola secondaria I grado: cura ed archiviazione della	
	documentazione (PDP); 6. Promozione e coordinamento attività tese alla prevenzione del disagio	
	adolescenziale; organizzazione del servizio di psicologia scolastica;	
	7. Membro Commissione PTOF, Autovalutazione e Miglioramento	
AREA 2 - INCLUSIO	-	
AREA Z - INCLUSIO		
	<ol> <li>Attuazione, monitoraggio e verifica finale del P.A.I.</li> <li>Coordinatore GLI/GLH sezione Infanzia e Primaria di Istituto;</li> </ol>	
	Ricognizione e gestione delle risorse materiali (sussidi, ausili tecnologici, testi)	
	per gli alunni diversabili;	
PRIMARIA E	4. Cura ed archiviazione della documentazione relativa agli alunni diversabili	
Infanzia	(format PEI, verbali, certificazioni);	Angela
	5. Supporto al Referente DSA scuola primaria: cura ed archiviazione della	VALENTINO
	documentazione (PDP);	VALENTINU
	6. Interazione con le famiglie, l'equipe socio-sanitaria, le strutture operanti nel	
	territorio (ASL, SeRT, CTI, etc.);	
	Attuazione, monitoraggio e verifica finale del P.A.I.	
	2. Coordinatore GLI/GLH sezione secondaria I grado di Istituto;	
SECONDARIA I	3. Ricognizione e gestione delle risorse materiali (sussidi, ausili tecnologici, testi)	Maria Bruna
GRADO	per gli alunni diversabili;	PANICO
	4. Supporto al Referente DSA scuola secondaria I grado: cura ed archiviazione	
	della documentazione (PDP);	
	5. Cura ed archiviazione della documentazione relativa agli alunni diversabili	
	(format PEI, verbali, certificazioni);	
	6. Interazione con le famiglie, l'equipe socio-sanitaria, le strutture operanti nel	
	territorio (ASL, SeRT, CTI, etc.);	
AREA 3 - NUOVE TE	CNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE	
	1. Ricognizione e gestione delle risorse materiali (sussidi, ausili tecnologici, testi);	
DDIA44 DIA	2. Raccolta e catalogazione della produzione digitale;	Ciucopeia
PRIMARIA	3. Promozione e organizzazione delle attività di formazione digitale dei docenti;	Giuseppina
	4. Supporto ai docenti nell'utilizzo della tecnologia digitale (LIM, registro	FORNABAIO
	elettronico, etc.);	
	5. Supporto nell'attività di pubblicizzazione di eventi relativi alla scuola	
	primaria su fb e altri social;	
	6. Invio di foto e informazioni all'addetto stampa per la redazione dei comunicati	
	per gli eventi importanti;  1 Coordinamento logistico (approvvigionamento, gestione, utilizzo) delle	
	attrezzature multimediali (hardware e software);	
SECONDARIA I	2 Animatore digitale;	Ornella
GRADO	3 Consulenza registro elettronico;	ALTRAMURA
_	4 Responsabile di rete (didattica e amministrativa);	
	5 Supporto logistico all'orchestra scuola secondaria I grado;	
	6 Web master.	
L		

# **♣** I COORDINATORI E I SEGRETARI DEI CONSIGLI DI CLASSE/INTERCLASSE/INTERSEZIONE

SCUOLA DELL'INFANZIA		
CONSIGLI DI INTERSEZIONE	COORDINATORE/SEGRETARIO	
Sezioni A - B - C plesso Minozzi	Giovanna DAMIANO	
Sezioni A - B - C plesso Cappelluti	Valeria BOZZA	

SCUOLA PRIMARIA			
CONSIGLI DI INTERCLASSE	COORDINATORE/SEGRETARIO		
Classi 1ªA plesso Minozzi - 1ªA plesso Cappelluti	Filomena DOMENICHIELLO		
Classi 2ªA - 2ªB plesso Minozzi - 2ªA plesso Cappelluti	Elvira M.R. BIANCO		
Classi 3ªA plesso Minozzi - 3ªA plesso Cappelluti	Filomena RUGGIERI		
Classi 4ªA plesso Minozzi - 4ªA plesso Cappelluti	Antonietta PAOLICELLI		
Classi 5 <sup>a</sup> A - 5 <sup>a</sup> B plesso Minozzi - 5 <sup>a</sup> A plesso Cappelluti	Anna Maria R. LASALA		

SCUOLA SECONDARIA I GRADO	
CONSIGLIO DI CLASSE	COORDINATORE/SEGRETARIO
Classe 1 <sup>a</sup> A	Maria Concetta NUZZOLESE
Classe 2ª A	Silvia PALUMBO
Classe 3ª A	Mariavittoria CARNOVALE
Classe 1ª B	Ornella ALTAMURA
Classe 3ª B	Tiziana Agnese COLUCCI
Classe 1ª C	Lucia Rita Monica IORIO
Classe 2ª C	Immacolata SINNO
Classe 3 <sup>a</sup> C	Maria Gabriella CAPOZZA
Classe 2 <sup>a</sup> D	Rosa NOBILE
Classe 1ª E	Daniela LEMMA
Classe 2ª E	Mariagrazia GRANDE
Classe 3ª E	Maria Anna ALBERIGO

# B. ORGANIZZAZIONE UFFICI E MODALITÀ DI RAPPORTO CON L'UTENZA

#### **GLI UFFICI E IL PERSONALE DI SEGRETERIA**

COGNOME	NOME	UFFICIO
COLUCCI	Maria Lucia	Direttore dei Servizi Generali Amministrativi
LISANTI	Maria	Alunni
MAGRO	Maria Giuseppa	Contabilità
MARTUCCI	Elena	Personale docente
ANCONA	Rosa	Protocollo

# ORARIO DI APERTURA AL PUBBLICO

Fino al 30 giugno 2023 gli uffici saranno aperti al pubblico dalle h. **12.00** alle ore **13.00** tutti i giorni, dal lunedì al venerdì e dalle ore **15.30** alle ore **16.30** il lunedì e il giovedì.

Gli Uffici sono allocati nel plesso *Minozzi* in Via Lucana, 190.

## C. INTEGRAZIONE NEL TERRITORIO

La modalità privilegiata con cui le azioni formative afferenti ai singoli assi sono state progettate è costituita dall'INTEGRAZIONE CON IL TERRITORIO DI RIFERIMENTO, inteso sia come reticolo di collaborazioni poste in essere con le Istituzioni, gli Enti, le Imprese, le Associazioni culturali, di promozione sociale, sportive, presenti nella città di Matera, sia come consapevolezza dell'inestimabile valore del suo patrimonio ambientale, artistico e culturale (i Rioni Sassi sono Patrimonio UNESCO dal 1993), nella convinzione che la cultura sia "un processo che si costruisce tutti i giorni insieme" (cfr.Dossier Matera candidata a capitale europea della cultura 2019).

L'orizzonte territoriale della scuola si allarga per dar vita ad una SCUOLA DEL TERRITORIO.

#### LE PARTNERSHIP PIÙ SIGNIFICATIVE

#### - UNIBAS - UNESCO CHAIR

In rete con la *Unesco Chair in Mediterranean Cultural Landscapes and Communities of Knowledge* dell'Università di Basilicata, il programma WUC è finalizzato alla conoscenza e alla valorizzazione della varietà dei caratteri del paesaggio mediterraneo attraverso lo strumento della narrazione generativa.

Nel quadro di un più ampio protocollo di collaborazione con il **Di**partimento delle **C**ulture **E**uropee e del **M**editerraneo, può offrire sistematicità agli interventi formativi che, da tempo, la scuola secondaria di I grado - in particolare, le classi a tempo scuola prolungato - propone nell'ambito dei *Laboratori di studio del territorio*, quali curvatura del curricolo di Educazione Civica;

#### - I QUADERNI JUNIOR DEL PARCO

Nell'ambito di un più ampio protocollo d'intesa con il *Parco della Murgia Materana*, la collaborazione consiste nell'ideazione, progettazione grafico-editoriale e realizzazione di pubblicazioni annuali, *Territori narranti*, che raccontano il territorio locale.

#### - ASSOCIAZIONE QUARTIERE LANERA

Numerose sono le iniziative formative progettate e realizzate in partnership con l'Associazione di quartiere: da *Un giardino didattico per la comunità di quartiere* - laboratori da svolgere all'aria aperta negli spazi verdi del quartiere Lanera, al fine di sensibilizzare gli allievi al tema dello sviluppo sostenibile e rafforzare il loro rapporto di cura dell'ambiente cominciando dai piccoli gesti della vita quotidiana - alla *Biblioteca scolastica* della scuola secondaria *N. Festa*, che, grazie alla collaborazione tra docenti della scuola e volontari dell'Associazione, potrà essere resa fruibile dagli abitanti del quartiere la biblioteca, diventando *Biblioteca di quartiere*, centro di diffusione della cultura del libro.

#### - ORDINE DEGLI ARCHITETTI

In collaborazione con l'Ordine degli architetti di Matera, il progetto ABITARE IL PAESE - V edizione. LA CULTURA DELLA DOMANDA. ATTIVARE COMUNITÀ EDUCANTI: NUOVE GENERAZIONI PER UN PROGETTO DI FUTURO propone di proseguire il focus di ricerca avviato con la quarta edizione e "attivare comunità educanti", invitando gli allievi insieme agli adulti, tutor, insegnanti, amministratori, cittadini, ad attivare riflessioni e azioni per costruire o rinnovare le comunità educanti del proprio territorio, affrontando alcuni macro-temi, quali il rapporto tra lo spazio della scuola e lo spazio esterno - gli spazi della didattica, dentro e fuori dalla scuola - il percorso casa-scuola - il quartiere educante.

### - CASA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI

Il progetto *Casa delle tecnologie emergenti di Matera* persegue l'obiettivo di realizzare progetti di sperimentazione, ricerca applicata e trasferimento tecnologico, basati sull'utilizzo delle tecnologie emergenti, quali Blockchain, Intelligenza Artificiale (AI), Internet delle cose (IoT), collegate allo sviluppo delle reti di nuova generazione. Con il supporto dei docenti dell'Università degli Studi della Basilicata, gli allievi dell'Istituto Comprensivo potranno essere protagonisti di una serie di azioni formative specifiche, capaci di trasformarli in attivisti del cambiamento per rispondere alle grandi sfide del nostro tempo: la transizione digitale e quella

ambientale. Le attività formative si svolgeranno prevalentemente negli spazi del villaggio digitale di piazza San Giovanni, il cosiddetto Hub di San Rocco.

Al fine di cogliere tutte le opportunità formative effettivamente disponibili, la Scuola auspica, tuttavia, il potenziamento dell'interazione costruttiva con l'Amministrazione Comunale in materia di diritto allo studio, nonché per l'attivazione di possibili interventi educativi integrativi e compensativi.

Analogamente, considera fondamentale la collaborazione con i Servizi Sociali e le relative strutture operative, al fine di attivare positive iniziative di prevenzione delle principali urgenze sociali e di sensibilizzazione sulle rilevanti tematiche psicologiche connesse alla preadolescenza e all'orientamento.

Inoltre, per le necessità connesse alla presenza di soggetti con BES, valuta essenziale rafforzare l'interazione con le FIGURE PROFESSIONALI SPECIFICHE presenti sul territorio con apporti psicopedagogici e disciplinari mirati.

L'I.C. auspica, infine, che le politiche formative scolastiche condotte dai diversi attori istituzionali, allo stato piuttosto frammentarie, possano essere declinate in modo condiviso: è attesa una cabina di regia unitaria, con compiti di progettazione partecipata e di coordinamento generale degli interventi da attuare che, anche al fine di evitare sovrapposizioni e/o contrapposizioni fra i diversi soggetti operanti, assicuri una maggiore sincronia tra l'azione di proposta delle istituzioni scolastiche e quella di pianificazione istituzionale dell'offerta formativa scolastica territoriale.

#### D. PIANO DI FORMAZIONE DEL PERSONALE

#### PIANO TRIENNALE PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE AA.SS. 2022-2025

#### **PARTE I - PERSONALE DOCENTE**

L'investimento in capitale umano attraverso la formazione dei docenti costituisce la leva essenziale per il cambiamento. Il capitale professionale dei docenti è la risorsa immateriale che rende grande una scuola ed il suo paradigma è la cultura professionale collaborativa.

In coerenza con gli esiti del **RAV 2022** il **Piano Triennale per la Formazione dei docenti** sarà così strutturato:

## 1) AREA DELLE COMPETENZE DI SISTEMA

# <u>Didattica per competenze e innovazione metodologica</u>

- Progettare e organizzare le situazioni di apprendimento con attenzione alla relazione tra strategie didattiche e contenuti disciplinari;
- ♣ Rafforzare l'applicazione di metodologie attive che rendano l'allievo protagonista e cocostruttore del suo sapere attraverso il procedere per compiti autentici, problemi da risolvere, strategie da trovare e scelte da motivare;
- Progettare e realizzare percorsi formativi particolarmente mirati al rafforzamento delle competenze di base degli allievi e a quelle affettivo-relazionali;
- Rafforzare l'intenzionalità progettuale nell'impiego di spazi, tempi, mediatori, risorse per apprendere, ovvero riflettere sulla valenza educativa del curricolo implicito;
- Utilizzare strategie appropriate per personalizzare i percorsi di apprendimento e coinvolgere tutti gli allievi, sviluppare percorsi e ambienti educativi attenti alla personalizzazione e all'inclusione;

## 2) AREA DELLE COMPETENZE PER IL XXI SECOLO

# Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento

- Promuovere il legame tra innovazione didattica e metodologica e tecnologie digitali;
- ➡ Valorizzare l'azione dell'animatore digitale e del team per l'innovazione per attuare tutte le azioni del Piano Nazionale Scuola Digitale sulla base dei principi in esso contenuti;
- Rafforzare cultura e competenze digitali del personale scolastico, con riferimento a tutte le dimensioni delle competenze digitali (trasversale, computazionale e di "cittadinanza digitale"), verticalmente e trasversalmente al curricolo;
- ♣ Promuovere l'educazione ai media nelle scuole di ogni ordine e grado, per un approccio critico, consapevole e attivo alla cultura, alle tecniche e ai linguaggi dei media.
- Rafforzare l'intenzionalità progettuale nell'impiego di spazi, tempi, mediatori, risorse per apprendere, ovvero riflettere sulla valenza educativa del curricolo implicito;
- ♣ Utilizzare strategie appropriate per personalizzare i percorsi di apprendimento e coinvolgere tutti gli allievi, sviluppare percorsi e ambienti educativi attenti alla personalizzazione e all'inclusione;

#### **PARTE II - PERSONALE ATA**

Relativamente al personale ATA, sentito il DSGA, si pone la necessità di formare il personale afferente al profilo Assistente amministrativo in materia di riconoscimento dei servizi e ricostruzione di carriera per il personale della scuola.

# **ALLEGATO - SCUOLA PRIMARIA**

# GRIGLIE DI RIFERIMENTO PER LA VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI NELLE SINGOLE DISCIPLINE

DISCIPLINA: ITALIANO CLASSI I II III

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
NUCLEI TEMATICI		
Ascolto e parlato	<ul> <li>Acquisire un comportamento di ascolto attento e partecipativo.</li> <li>Comprendere comunicazioni e testi</li> </ul>	Ascolta, comprende, interagisce in modo:  - prolungato, articolato, pertinente e approfondito.  - prolungato, pronto, corretto  - adeguato e pertinente  - essenziale e per tempi molto brevi
	<ul><li>ascoltati</li><li>Interagire negli scambi comunicativi</li></ul>	<ul> <li>non sempre pertinente e poco corretto</li> <li>passivo e inadeguato, (da sollecitare)</li> </ul>
Lettura	<ul> <li>Padroneggiare la lettura strumentale.</li> <li>Leggere ad alta voce testi di diversa tipologia, individuando gli elementi e le caratteristiche essenziali</li> </ul>	Legge in modo:  - corretto, scorrevole, rapido ed espressivo  - corretto e scorrevole  - corretto e abbastanza scorrevole  - meccanico, poco fluido, inespressivo  - stentato  Comprende in modo:  - completo, rapido e approfondito  - completo e approfondito  - adeguato  - essenziale  - parziale e frammentario  - solo se guidato
Scrittura	<ul> <li>Scrivere didascalie e brevi testi in modo chiaro e logico a livello connotativo e denotativo.</li> <li>Produrre semplici testi lineari, utilizzando diverse tecniche di supporto</li> </ul>	Scrive sotto dettatura e/o autonomamente in modo:  - molto corretto - corretto e chiaro - poco corretto, poco organizzato - scorretto e disorganico - solo se guidato
Riflessione sulla lingua	<ul> <li>Utilizzare le principali convenzioni ortografiche</li> <li>Riconoscere e denominare le principali parti del discorso.</li> </ul>	Riconosce e usa la lingua:  - con piena padronanza  - in modo corretto  - in modo essenziale  - in modo parziale  - solo se guidato

# **DISCIPLINA: ITALIANO CLASSI IV V**

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Ascolto e parlato	<ul> <li>Prestare         un'attenzione sempre         più prolungata e         selettiva.</li> <li>Comprendere testi         orali</li> <li>Riferire chiaramente         un'esperienza,         un'attività o un         argomento di studio</li> </ul>	Ascolta, comprende e comunica in modo:  - prolungato, articolato, pertinente e approfondito  - prolungato, pronto, corretto - adeguato, pertinente e corretto - essenziale e per tempi molto brevi - poco corretto e non sempre pertinente - passivo e per tempi molto brevi, - inadeguato (da sollecitare)
Lettura	Leggere ad alta voce e in silenzio in modo corretto, scorrevole, espressivo e consapevole testi noti e non     Leggere, comprendere diversi tipi di testo rielaborandone le informazioni principali	Legge in modo:  - corretto, scorrevole, rapido ed espressivo - corretto e scorrevole - corretto e abbastanza scorrevole - meccanico, non sempre corretto e scorrevole, inespressivo - stentato  Comprende in modo: - completo, rapido e approfondito - completo e approfondito - completo e in tempi adeguati - globale e poco rapido - essenziale - parziale e frammentario, - solo se guidato
Scrittura	<ul> <li>Scrivere testi in modo chiaro e logico di tipo descrittivo, narrativo, argomentativo a livello denotativo e connotativo</li> <li>Produrre rielaborazioni, manipolazioni e sintesi</li> </ul>	Scrive sotto dettatura e/o autonomamente in modo:  - molto corretto e ben strutturato, esauriente, pertinente, originale  - chiaro, corretto, articolato e pertinente - abbastanza corretto e organizzato - poco corretto e disorganico - produce solo se guidato
Riflessione sulla lingua	<ul> <li>Utilizzare le principali convenzioni ortografiche</li> <li>Riconoscere e denominare le principali parti del discorso;</li> <li>Individuare e usare in modo consapevole modi e tempi del verbo;</li> <li>Riconoscere i connettivi;</li> <li>analizzare la frase nelle sue funzioni</li> </ul>	Riconosce e usa la lingua:  - con piena padronanza  - correttamente  - in modo adeguato  - essenzialmente  - in modo parziale  - con molte lacune  - solo se guidato

# **DISCIPLINA: INGLESE CLASSI I II III**

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Ascolto	Comprendere parole, istruzioni e frasi di uso quotidiano	Ascolta, comprende in modo: - corretto - adeguato - essenziale - inadeguato
Parlato	Interagisce con i     compagni utilizzando     frasi, espressioni e     filastrocche adatte alla     situazione	Usa la lingua: - con padronanza - correttamente - essenzialmente - con molte lacune
Lettura	Leggere e comprendere parole ebrevi messaggi accompagnati da supporti multimediali	Legge in modo: - corretto, scorrevole ed espressivo - corretto e scorrevole - meccanico - stentato
		Comprende in modo: - completo e rapido - completo - essenziale - parziale e frammentario
Scrittura	Copiare e scrivere     parole esemplici frasi	Copia e scrive sotto dettatura e/o autonomamente in modo:  - molto corretto - corretto - abbastanza corretto - poco corretto
		- scorretto

# **DISCIPLINA: INGLESE CLASSI IV V**

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
NUCLEI TEMATICI		
Ascolto	Comprendere parole, espressioni, istruzioni	Ascolta, comprende in modo: - corretto
	<ul><li>e frasi di uso</li><li>quotidiano</li><li>Identificare il tema</li><li>centrale di un discorso</li></ul>	<ul><li>adeguato</li><li>essenziale</li><li>inadeguato</li></ul>
	Esprimersi	Usa la lingua:
Parlato	linguisticamente in modo comprensibile e adeguato alla situazione comunicativa  • Scambiare semplici informazioni afferenti alla sfera personale e alla cultura dei paesi anglofoni	<ul> <li>esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente</li> <li>pertinente, corretto e adeguato</li> <li>abbastanza corretto</li> <li>sostanzialmente adeguato</li> <li>essenziale</li> <li>frammentario e scorretto</li> </ul>
Lettura	Leggere e     comprendere parole e     brevi testi     accompagnati da     supporti multimediali	Legge in modo: - corretto, scorrevole ed espressivo - corretto e scorrevole - meccanico - stentato
		Comprende in modo: - completo e rapido - completo - essenziale - parziale e frammentario
Scrittura	Scrivere messaggi e semplici testi inerenti alla sfera personale	Copia e scrive sotto dettatura e/o autonomamente in modo:

# DISCIPLINA: STORIA CLASSI I II III

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
NUCLEI TEMATICI Organizzazione delle informazioni	<ul> <li>Acquisire i concetti di successione cronologica, di durata e di contemporaneità</li> <li>Conoscere la periodizzazione e la ciclicità</li> <li>Conoscere la funzione el'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione del tempo</li> </ul>	Colloca nello spazio e nel tempo fatti ed eventi in modo:  - esauriente, pronto, pertinente - corretto, pertinente, adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - frammentario
Uso delle fonti	Individuare le tracce e usarle come fonti per la ricostruzione di fatti del suo recente passato (vacanze, scuola dell'infanzia), della storia personale e della preistoria	Individua le tracce e sa usarle nella ricostruzione dei fatti in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Strumenti concettuali	<ul> <li>Acquisire il concetto di regole e saperle rispettare</li> <li>Acquisire il concetto di civiltà come insieme dei modi di vita</li> </ul>	Mostra di possedere e applicare i concetti di famiglia, gruppo, regola in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Produzione scritta e orale	Rappresentare concetti e conoscenze appresi, mediante grafici, racconti orali scritti e disegni	Rappresenta concetti e conoscenze in modo:  - esauriente, pertinente  - corretto e adeguato  - abbastanza corretto  - sostanzialmente adeguato  - essenziale  - frammentario e scorretto

# DISCIPLINA: STORIA CLASSI IV V

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Organizzazione delle informazioni	<ul> <li>Ordinare in modo cronologico (a.C. d.C.) fatti ed eventi storici</li> <li>Individuare periodizzazioni</li> </ul>	Colloca nello spazio e nel tempo fatti ed eventi in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Uso delle fonti	<ul> <li>Individuare fonti storiche: tracce, resti e documenti</li> <li>Ricavare e organizzare informazioni, metterle in relazione e formulare ipotesi</li> </ul>	Individua le tracce e sa usarle nella ricostruzione dei fatti in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Strumenti concettuali	Elaborare rappresentazioni sintetiche delle società studiate	Mostra di possedere e applicare i concetti fondamentali della storia in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Produzione scritta e orale	<ul> <li>Elaborare in forma di racconto orale e scritto gli argomenti studiati</li> <li>Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, reperti</li> </ul>	Rappresenta, comunica concetti e conoscenze in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto

# DISCIPLINA: GEOGRAFIA CLASSI I II III

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Orientamento	Orientarsi nello spazio vissuto e/o noto utilizzando punti di riferimento arbitrari e convenzionali e utilizzando indicatori topologici	Si orienta nello spazio vissuto in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - frammentario
Paesaggio, regione e sistema territoriale	<ul> <li>Individuare e distinguere gli elementi fisici e antropici che caratterizzano l'ambiente di appartenenza</li> <li>Descrivere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi</li> </ul>	Individua gli elementi di un ambiente in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - frammentario
Usare il linguaggio della geo-graficità	<ul> <li>Costruire carte degli spazi vissuti</li> <li>Rappresentare percorsi esperiti</li> <li>Conoscere ed interpretare le principali carte</li> </ul>	Mostra di possedere e usare il linguaggio della geograficità in modo:  - esauriente - corretto - abbastanza corretto - frammentario

# DISCIPLINA: GEOGRAFIA CLASSI IV V

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Orientamento	<ul> <li>Orientarsi nello spazio e sulle carte geografiche</li> <li>Utilizzare la bussola e i punti cardinali</li> </ul>	Si orienta nello spazio, e sulle carte geografiche in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Paesaggio, regione e sistema territoriale	Conoscere e descrivere gli elementi caratterizzanti i principali paesaggi italiani, europei e mondiali	Conosce e descrive gli elementi di un ambiente in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto
Usare il linguaggio della geo-graficità	<ul> <li>Interpreta carte         geografiche a diversa         scala, carte tematiche,         grafici, immagini da         satellite</li> <li>Localizzare sulla carta         geografica dell'Italia la         posizione delle regioni         fisiche e amministrative</li> </ul>	Mostra di possedere e usare il linguaggio della geograficità in modo:  - esauriente, pronto, fluido, articolato, pertinente - pertinente, corretto e adeguato - abbastanza corretto - sostanzialmente adeguato - essenziale - frammentario e scorretto

# **DISCIPLINA: MATEMATICA CLASSI I II III**

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	Descrittori
Numeri	<ul> <li>Leggere, contare, scrivere, rappresentare, ordinare e operare con oggetti e numeri naturali.</li> <li>Eseguire semplici operazioni e verbalizzare le procedure di calcolo</li> <li>Memorizzare regole e procedimenti di calcolo</li> </ul>	Calcola, applica proprietà, individua procedimenti:  - in completa autonomia - in modo autonomo e corretto - in modo abbastanza/sostanzialmente corretto - in maniera non sempre autonoma - con qualche incertezza
		- in modo non adeguato
Spazio e figure	<ul> <li>Sapersi orientare nello spazio fisico</li> <li>Localizzare oggetti nello spazio</li> <li>Rappresentare e descrivere figure geometriche e operare con esse.</li> </ul>	Si orienta nello spazio/conosce, comprende e utilizza i contenuti:  - in completa autonomia  - in modo autonomo e corretto  - in modo abbastanza/sostanzialmente corretto  - in maniera non sempre autonoma  - con qualche incertezza  - in modo non adeguato
Relazioni, misure, dati e previsioni	<ul> <li>Raccogliere dati e raggrupparli con semplici rappresentazioni grafiche</li> <li>Risolvere situazioni problematiche</li> </ul>	Raccoglie e rappresenta dati / individua e applica relazioni e procedure in modo:

# DISCIPLINA: MATEMATICA CLASSI IV V

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
NUCLEI TEMATICI		
Numeri	<ul> <li>Leggere, scrivere, rappresentare, ordinare e operare con i numeri naturali, decimali e frazionari</li> <li>Eseguire le quattro operazioni</li> <li>Calcola mentalmente applicando le proprietà delle operazioni</li> </ul>	Calcola, applica proprietà, individua procedimenti: - in completa autonomia - in modo autonomo e corretto - in modo abbastanza/sostanzialmente corretto - in maniera non sempre autonoma - con qualche incertezza - in modo non adeguato
Spazio e figure	Rappresentare, descrivere e operare con misure e figure geometriche piane	Si orienta nello spazio/conosce, comprende e utilizza i contenuti: - in completa autonomia - in modo autonomo e corretto - in modo abbastanza/sostanzialmente corretto - in maniera non sempre autonoma - con qualche incertezza - in modo non adeguato
RELAZIONI MISURE DATI E PREVISIONI	<ul> <li>Confrontare, misurare e operare con grandezze e unità di misura</li> <li>Risolvere situazioni problematiche utilizzando formule, tecniche e procedure di calcolo</li> </ul>	Osserva, classifica e coglie analogie e differenze di un fenomeno in modo:  - autonomo e corretto - corretto - corretto e adeguato - sostanzialmente corretto - essenziale ma con qualche incertezza - non adeguato

# **DISCIPLINA: SCIENZE CLASSI I II III**

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Esplorare e descrivere oggetti e materiali	Individuare qualità e proprietà, trasformazioni degli oggetti e dei materiali mediante l'uso dei cinque sensi	Osserva e individua/classifica/ coglie analogie e differenze, le qualità e le proprietà degli oggetti e dei materiali in modo:  - autonomo - sicuro e preciso - corretto - sostanzialmente corretto - essenziale - non adeguato
Osservare e sperimentare sul campo	<ul> <li>Osservare elementi della realtà circostante</li> <li>Formulare ipotesi e verificarle sperimentalmente</li> </ul>	Effettua esperimenti / formula ipotesi e prospetta soluzioni in modo:  - autonomo e completo - corretto e sicuro - corretto e adeguato - sostanzialmente corretto - essenziale - non adeguato
L'uomo, i viventi e l'ambiente	<ul> <li>Utilizzare semplici tecniche di osservazione per descrivere proprietà e caratteristiche dei viventi e dell'ambiente circostante</li> <li>Riconoscere le diversità dei viventi e la loro relazione con l'ambiente</li> </ul>	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente in modo:  - corretto e completo - sicuro e corretto - corretto - sostanzialmente corretto - essenziale - non adeguato

# **DISCIPLINA: SCIENZE CLASSI IV V**

COMPETENZE E/O	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
NUCLEI TEMATICI		
Esplorare e descrivere oggetti e materiali	Individuare qualità, proprietà e trasformazioni di oggetti, materiali, e fenomeni	Osserva, classifica e coglie analogie e differenze di un fenomeno in modo:  - autonomo, sicuro e completo - sicuro e preciso - corretto - sostanzialmente corretto - essenziale
		- non adeguato
Osservare e sperimentare sul campo	<ul> <li>Eseguire semplici         esperimenti e descriverli         verbalmente</li> <li>Formulare ipotesi che         giustifichino un fenomeno         osservato (le rocce, sassi,         terricci, acqua, corpi celesti,         etc.)</li> <li>Stabilire e comprendere         relazioni di causa - effetto</li> </ul>	Effettua esperimenti, formula ipotesi e prospetta soluzioni in modo:  - autonomo - sicuro e preciso - corretto - sostanzialmente corretto - essenziale - se sostenuto - non adeguato
L'uomo, i viventi e l'ambiente	<ul> <li>Osservare descrivere, analizzare elementi del mondo vegetale, animale, umano</li> <li>Riconoscere e descrivere fenomeni del mondo fisico, biologico, tecnologico</li> <li>Mettere in atto comportamenti di cura e di rispetto di sé e del proprio corpo (alimentazione, salute)</li> </ul>	Raccoglie i dati, rappresenta graficamente, interpreta) in modo:  - autonomo, sicuro e completo - sicuro e preciso - corretto - sostanzialmente corretto - essenziale - non adeguato  Usa il linguaggio scientifico in modo - completo ed esaustivo - con padronanza - corretto - adeguato - essenziale - non adeguato

# DISCIPLINA: MUSICA CLASSI I II III IV V

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Ascoltare e analizzare	<ul> <li>Sperimentare la differenza fra suono e rumore</li> <li>Ascoltare diversi fenomeni sonori (suoni e rumori dell'ambiente, brani musicali)</li> <li>Valutare gli aspetti funzionali ed estetici in un brano</li> <li>Associare stati emotivi ai brani ascoltati</li> </ul>	Ascolta e discrimina diversi fenomeni sonori in modo:  - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato
Esprimersi vocalmente	<ul> <li>Ascoltare un brano musicale e riprodurne il canto</li> <li>Eseguire canti corali</li> <li>Riprodurre suoni, ritmi e rumori con il corpo e con la voce</li> </ul>	Si esprime vocalmente in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato
Saper usare semplici strumenti	Produrre e usare semplici     "strumenti"	Riproduce ritmi in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato

# DISCIPLINA: ARTE E IMMAGINE CLASSI I II III IV V

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Comprendere e apprezzare le opere d'arte.	Guardare, osservare e descrivere immagini e oggetti con consapevolezza	Osserva e descrive immagini e oggetti in modo:
Osservare e leggere le immagini	<ul> <li>Leggere le immagini         comprendendo le diverse         funzioni che esse possono         svolgere (informative,         descrittive, emotive)</li> <li>Leggere gli elementi         compositivi di un'opera         d'arte</li> <li>Conoscere e apprezzare i         principali beni artistici         presenti nel nostro         territorio</li> </ul>	Legge immagini e opere d'arte in modo:
Esprimersi e comunicare	Utilizzare strumenti e regole per produrre immagini grafiche e pittoriche anche attraverso processi di manipolazione e rielaborazione di tecniche e materiali	Conosce le varie tecniche e le usa in modo:  - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato

# **DISCIPLINA: SCIENZE MOTORIE CLASSI I II III IV V**

COMPETENZE E/O NUCLEI TEMATICI	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI
Salute e benessere, prevenzione e sicurezza	<ul> <li>Riconoscere e denominare le varie parti del corpo</li> <li>Classificare le informazioni provenienti dagli organi di senso</li> <li>L'alimentazione e gli stili di vita</li> </ul>	Riconosce e denomina le parti del proprio corpo in modo:  - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato
Il corpo e la sua relazione con il tempo e lo spazio	<ul> <li>Coordinarsi all'interno di uno spazio in rapporto alle cose e alle persone</li> <li>Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di giochi di movimento e presportivi</li> </ul>	Si coordina all'interno di uno spazio in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato
Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo- espressivo	Organizzare condotte motorie sempre più complesse, coordinando vari schemi di movimento	Organizza condotte motorie complesse in modo: - esauriente - corretto - abbastanza corretto - inadeguato

# PIANO DELLE USCITE DIDATTICHE/VISITE GUIDATE/VIAGGI DI ISTRUZIONE

# **♣** SCUOLA DELL'INFANZIA

SEZIONE	PERIODO	DESTINAZIONE
A Minozzi	Aprile/maggio/giugno	Passeggiate in centro ("Foto in città") Parco del Castello Tramontano ("Disegno dal vero" e non solo)
B Minozzi	Aprile/maggio/giugno	Passeggiate in centro città Alla scoperta del Sasso Caveoso Parco del Castello Tramontano Palazzo Lanfranchi (Letture a Palazzo in occasione del Maggio dei Libri) Libreria 365 Storie (N.3 laboratori di lettura)
C Minozzi	Aprile/maggio/giugno	Passeggiate nel circondario Parco del Castello Tramontano
A Cappelluti	Aprile/maggio/giugno	Bosco Sauro di Altamura (con sospensione del servizio di mensa) Museo Ridola di Matera - visita alla "Balena Giuliana" (novembre/dicembre) Museo delle Scienze di Matera Uscite in città
B Cappelluti	Aprile/maggio/giugno	Passeggiate a piedi per il centro della città Biblioteca di Pinocchio Bosco Sauro di Altamura (con sospensione del servizio di mensa)
C Cappelluti	Aprile/maggio/giugno	Museo delle Scienze di Matera Bosco Sauro di Altamura (con sospensione del servizio di mensa)

# **♣** SCUOLA PRIMARIA

CLASSI	DESTINAZIONE	PERIODO
1^A Minozzi	Io leggo perché - Libriamoci	Novembre
1^A Cappelluti	Il Circo delle Scienze – spettacolo natalizio	Dicembre
	Uscite in città	Tutto l'anno
	Uscita didattica Fattoria Montemurro	Maggio
2^A e 2^B Minozzi	Visita BIBLIOTECA Provinciale	Novembre
2^ A Cappelluti	Uscita didattica in fattoria "L'autunno in	Settembre/ottobre
	campagna" presso Fattoria San Domenico	
	Uscite in città	Tutto l'anno
3^A Minozzi	Visita BIBLIOTECA Provinciale	Novembre
3^A Cappelluti	"I segreti del pane" a cura di GIALLO SASSI presso	Settembre/ottobre
	alcuni ambienti rupestri (Palazzo Lanfranchi Chiesa	
	rupestre Santa Maria de Armenis)	
	Museo Ridola – Visita allo scheletro della Balena	15 novembre 2023
	"Giuliana degli Abissi" (solo 3 <sup>A</sup> Cappelluti)	
	Boscosauro- Altamura	Marzo/aprile
	Museo Ridola e Racconti in pietra	
	Cea- MurgiaTimone	Maggio
	SParkme Space Accademy	Maggio

4^ A Minozzi	GialloSassi - Il Museo "Domenico Ridola"	Settembre/ottobre
4^ A Cappelluti	Museo Ridola - Visita allo scheletro della Balena "Giuliana degli Abissi" (solo 4 <sup>A</sup> Minozzi)	Novembre/dicembre
	Spettacolo teatrale "La vita di Giovanni e Paolo" – Auditorium Gervasio	28/11/2023
	Visita SParkme Space Accademy – Via dell'Industria - Matera	Settembre/ottobre/ novembre
	Libriamoci - lo leggo perché	Novembre
	Giornata in celebrazione di Santa Barbara presso la Caserma dei WWF	04/12/2023
	La cartapesta presso Laboratorio in via M. Bianco	Febbraio/marzo
	Uscite in città	Tutto l'anno
	Laghi di Monticchio	Maggio
	Museo Ridola - Visita allo scheletro della Balena "Giuliana degli Abissi"	Novembre/dicembre
5^ A - 5^ B Minozzi 5^ A Cappelluti	Spettacolo teatrale "La vita di Giovanni e Paolo" - Auditorium Gervasio	28/11/2023
	Visita SParkme Space Accademy – Via dell'Industria - Matera	Marzo/aprile
	Libriamoci – Io leggo perché	Novembre
	Visita alla Biblioteca Provinciale	Marzo/aprile
	Visita alle Chiese materane	Aprile/maggio
	Uscite in città	Tutto l'anno
	Taranto: traversata Mar Grande/Mar Piccolo e Museo archeologico	Maggio

# ♣ SCUOLA SECONDARIA I GRADO

CLASSI	PERIODO	DESTINAZIONE
1^A - 1^B - 1^C - 1^E	25 e 26 settembre	Campo scuola c/o il villaggio naturalistico AQUARIUS di Policoro
	Maggio	Taranto traversata Mar Grande/Mar Piccolo, Museo archeologico e Castello aragonese
2^A - 2^C - 2^D - 2^E	22 settembre	FAI (Inizio percorso da Casa Noha con visione del video di presentazione e percorso di orienteering all'interno della civita)
	28 settembre	Tower Art Museum - Via Ridola - percorso immersivo guidato tra installazioni artistiche sonore e luminose di circa un'ora
	Maggio	Grotte di Castellana spettacolo <i>Hell in the Cave</i>
3^A - 3^C - 3^B - 3^E	21 settembre	FAI (Inizio percorso da Casa Noha con visione del video di presentazione e percorso di orienteering all'interno della civita)
	27 settembre	Tower Art Museum - Via Ridola -
	Marzo	Viaggio nella Sicilia orientale
Tutte	Tutto l'anno	Eventi, manifestazioni, uscite legate a progetti specifici, incontri con l'autore, saggi musicali