



Candidatura N. 1051227
0009707 del 27/04/2021 - FSE e FDR - Apprendimento e socialità

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	BORGO SAN LORENZO
Codice meccanografico	FIIC875006
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA DON MINZONI 19
Provincia	FI
Comune	Borgo San Lorenzo
CAP	50032
Telefono	0558459235
E-mail	FIIC875006@istruzione.it
Sito web	https://www.icborgosanlorenzo.edu.it/
Numero alunni	1675
Plessi	FIAA875013 - 'GIANNI RODARI' FIAA875024 - ARCOBALENO FIAA875035 - FRAZ. PANICAGLIA FIAA875046 - VIA ALDO MORO FIAA875057 - FRAZ. SAGGINALE FIAA875068 - LUCO FIAA875079 - COLLODI FIEE875018 - CAPOLUOGO-DANTE ALIGHIERI FIEE875029 - DON MINZONI FIEE87503A - LUCO "DON TAGLIAFERRI" FIEE87504B - RONTA FIIC875006 - BORGO SAN LORENZO FIMM875017 - SMS GIOVANNI DELLA CASA



Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1051227 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 10.1.1A Interventi per il successo scolastico degli studenti

Tipologia modulo	Titolo	Costo
Educazione motoria; sport; gioco didattico	Sport per tutti classi terze, quarte e quinte	€ 5.082,00
Educazione motoria; sport; gioco didattico	Sport per tutti classi prime e seconde	€ 5.082,00
Musica e Canto	Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze	€ 5.082,00
	TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 15.246,00

Riepilogo moduli - 10.2.2A Competenze di base

Tipologia modulo	Titolo	Costo
Competenza alfabetica funzionale	Apprendiamo insieme italiano - classi prime	€ 5.082,00
Competenza alfabetica funzionale	Apprendiamo insieme italiano - classi seconde	€ 5.082,00
Competenza alfabetica funzionale	Apprendiamo insieme italiano - classi terze	€ 5.082,00
Competenza alfabetica funzionale	Potenziamento di lingua italiana classi quarte	€ 5.082,00
Competenza alfabetica funzionale	scrittura creativa classi quinte	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Potenziamento di lingua inglese classi quarte	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Apprendiamo la lingua inglese classi quinte	€ 5.082,00
Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime	€ 4.873,80
Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde	€ 4.873,80
Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze	€ 4.873,80



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Scuola BORGO SAN LORENZO
(FIIC875006)

Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Potenziamento matematico classi terze	€ 4.873,80
Competenza digitale	Robotica (Coding)	€ 4.769,70
Competenza digitale	Coding e Robotica	€ 4.769,70
Competenza digitale	New Generation Online	€ 4.873,80
	TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 84.728,40



Articolazione della candidatura

10.1.1 - Sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità

10.1.1A - Interventi per il successo scolastico degli studenti

Sezione: Progetto

Progetto: Socializziamo

<p>Descrizione progetto</p>	<p>La proposta didattica intende ampliare e sostenere l'offerta formativa per gli anni scolastici 2020-2021 e 2021-2022, in particolare durante il periodo estivo, attraverso azioni specifiche finalizzate a ridurre il rischio di dispersione scolastica, promuovendo iniziative per l'aggregazione, la socialità e la vita di gruppo delle alunne e degli alunni, delle studentesse e degli studenti e degli adulti, nel rispetto delle norme sulle misure di sicurezza Covid vigenti. Le attività proposte sono intese come una combinazione dinamica di conoscenze, abilità e atteggiamenti proposti al discente per lo sviluppo della persona e delle relazioni interpersonali, l'inclusione sociale, il potenziamento delle competenze per rafforzare il successo formativo. I percorsi di formazione sono volti a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sostenere la motivazione/rimotivazione allo studio, anche all'esito dei rischi di abbandono determinati dalla pandemia; - Promuovere la dimensione relazionale nei processi di insegnamento e apprendimento e il benessere dello studente; - Favorire e migliorare i processi di apprendimento attraverso l'utilizzo di tecniche e strumenti anche non formali e di metodologie didattiche innovative.



Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Sport per tutti classi terze, quarte e quinte	€ 5.082,00
Sport per tutti classi prime e seconde	€ 5.082,00
Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze	€ 5.082,00
TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 15.246,00

Sezione: Moduli

Elenco dei moduli

Modulo: Educazione motoria; sport; gioco didattico
Titolo: Sport per tutti classi terze, quarte e quinte

Dettagli modulo

Titolo modulo	Sport per tutti classi terze, quarte e quinte
Descrizione modulo	L'impatto che l'attività sportiva ha sui giovani è ampiamente sottovalutato e lo è ancora di più se si considerano gli effetti positivi, in termini di riabilitazione e recupero della socializzazione, che l'attività sportiva svolge sulle persone disabili e in condizione di svantaggio sociale. Per quanto possibile, le attività saranno a contatto con l'ambiente naturale. La proposta didattica, svolta nel rispetto delle norme anti-Covid vigenti, intende favorire attraverso le pratiche motorie e sportive il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia attraverso il movimento corporeo, favorire la percezione dell'altro, insegnando a leggere i movimenti degli avversari, a comprenderne le intenzioni e a regolarsi di conseguenza.
Data inizio prevista	14/06/2021
Data fine prevista	09/08/2021
Tipo Modulo	Educazione motoria; sport; gioco didattico
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Sport per tutti classi terze, quarte e quinte

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €



Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Educazione motoria; sport; gioco didattico

Titolo: Sport per tutti classi prime e seconde

Dettagli modulo

Titolo modulo	Sport per tutti classi prime e seconde
Descrizione modulo	L'impatto che l'attività sportiva ha sui giovani è ampiamente sottovalutato e lo è ancora di più se si considerano gli effetti positivi, in termini di riabilitazione e recupero della socializzazione, che l'attività sportiva svolge sulle persone disabili e in condizione di svantaggio sociale. Per quanto possibile, le attività saranno a contatto con l'ambiente naturale. La proposta didattica, svolta nel rispetto delle norme anti-Covid vigenti, intende favorire attraverso le pratiche motorie e sportive il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia attraverso il movimento corporeo, favorire la percezione dell'altro, insegnando a leggere i movimenti degli avversari, a comprenderne le intenzioni e a regolarsi di conseguenza.
Data inizio prevista	14/06/2021
Data fine prevista	09/08/2021
Tipo Modulo	Educazione motoria; sport; gioco didattico
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Sport per tutti classi prime e seconde

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Musica e Canto



Titolo: Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze

Dettagli modulo

Titolo modulo	Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze
Descrizione modulo	L'esperienza musicale permette agli studenti di sviluppare la capacità di pensare musicalmente durante l'ascolto o l'esecuzione musicale. Attraverso i suoni di un brano musicale ascoltato o eseguito, si riesce a richiamare nella mente la musica ascoltata poco o molto tempo prima, predire, durante l'ascolto, i suoni che ancora devono venire, cantare una musica nella testa, 'ascoltarla' nella testa mentre si legge o si scrive uno spartito, improvvisare con la voce o con uno strumento. Proprio come lo sviluppo del linguaggio, l'intelligenza musicale può essere favorita attraverso specifiche attività, che saranno svolte durante il laboratorio. La musica, inoltre, è fondamentale per contrastare ansie e paure e permette agli studenti di allontanare i sentimenti negativi, contribuendo allo sviluppo emotivo e alle competenze affettive.
Data inizio prevista	14/06/2021
Data fine prevista	18/09/2021
Tipo Modulo	Musica e Canto
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €



Articolazione della candidatura

10.2.2 - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base

10.2.2A - Competenze di base

Sezione: Progetto

Progetto: Apprendiamo insieme

<p>Descrizione progetto</p>	<p>La proposta didattica intende ampliare e sostenere l'offerta formativa per gli anni scolastici 2020-2021 e 2021-2022, in particolare durante il periodo estivo, attraverso azioni specifiche finalizzate al potenziamento degli apprendimenti e delle competenze chiave, in conformità alla Raccomandazione del Consiglio dell'Unione europea 22 maggio 2018.</p> <p>La progettazione e la realizzazione dei percorsi didattici e formativi sono ispirate all'utilizzo di metodologie didattiche innovative, che valorizzano l'apprendimento attivo e cooperativo, con particolare attenzione anche al benessere personale e alle relazioni. Le azioni promuovono il protagonismo delle alunne e degli alunni, delle studentesse e degli studenti, delle adulte e degli adulti, in situazioni esperienziali.</p> <p>I moduli didattici sono svolti in setting di aula flessibili e modulari oppure in contesti di tipo esperienziale o immersivo, anche all'aperto, nel rispetto delle norme sulle misure di sicurezza Covid vigenti, in sinergia con le realtà istituzionali, culturali, sociali, economiche del territorio.</p> <p>I percorsi di formazione sono volti a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rafforzare le competenze chiave per l'apprendimento permanente, in particolare potenziando i livelli di base; - Sostenere la motivazione/rimotivazione allo studio con metodologie innovative, proattive e stimolanti; - Promuovere la dimensione relazionale nei processi di insegnamento e apprendimento e il benessere dello studente.



Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Apprendiamo insieme italiano - classi prime	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme italiano - classi seconde	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme italiano - classi terze	€ 5.082,00
Potenziamento di lingua italiana classi quarte	€ 5.082,00
scrittura creativa classi quinte	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze	€ 5.082,00
Potenziamento di lingua inglese classi quarte	€ 5.082,00
Apprendiamo la lingua inglese classi quinte	€ 5.082,00
Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime	€ 4.873,80
Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde	€ 4.873,80
Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze	€ 4.873,80
Potenziamento matematico classi terze	€ 4.873,80
Robotica (Coding)	€ 4.769,70
Coding e Robotica	€ 4.769,70
New Generation Online	€ 4.873,80
TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 84.728,40

Sezione: Moduli

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza alfabetica funzionale

Titolo: Apprendiamo insieme italiano - classi prime

Dettagli modulo

Dettagli modulo	
Titolo modulo	Apprendiamo insieme italiano - classi prime
Descrizione modulo	La lingua italiana è caratterizzata da una trasversalità intrinseca in quanto veicolo per lo studio delle altre discipline e condizione indispensabile per l'accesso critico a tutti gli ambiti culturali. L'apprendimento mnemonico di regole, tipico dell'insegnamento della grammatica tradizionale e normativa, può essere superato a favore di pratiche in classe di riflessione e confronto sul meccanismo di funzionamento della lingua. In questo senso l'attività didattica prevede l'adozione di un modello esplicativo della struttura e del funzionamento del sistema della lingua come quello della "grammatica valenziale" e lo svolgimento di giochi linguistici, che possono rendere l'apprendimento dinamico e stimolante.



Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza alfabetica funzionale
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme italiano - classi prime

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza alfabetica funzionale

Titolo: Apprendiamo insieme italiano - classi seconde

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme italiano - classi seconde
Descrizione modulo	La lingua italiana è caratterizzata da una trasversalità intrinseca in quanto veicolo per lo studio delle altre discipline e condizione indispensabile per l'accesso critico a tutti gli ambiti culturali. L'apprendimento mnemonico di regole, tipico dell'insegnamento della grammatica tradizionale e normativa, può essere superato a favore di pratiche in classe di riflessione e confronto sul meccanismo di funzionamento della lingua. In questo senso l'attività didattica prevede l'adozione di un modello esplicativo della struttura e del funzionamento del sistema della lingua come quello della "grammatica valenziale" e lo svolgimento di giochi linguistici, che possono rendere l'apprendimento dinamico e stimolante.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza alfabetica funzionale
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado



Numero ore	30
------------	----

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme italiano - classi seconde

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza alfabetica funzionale

Titolo: Apprendiamo insieme italiano - classi terze

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme italiano - classi terze
Descrizione modulo	La lingua italiana è caratterizzata da una trasversalità intrinseca in quanto veicolo per lo studio delle altre discipline e condizione indispensabile per l'accesso critico a tutti gli ambiti culturali. L'apprendimento mnemonico di regole, tipico dell'insegnamento della grammatica tradizionale e normativa, può essere superato a favore di pratiche in classe di riflessione e confronto sul meccanismo di funzionamento della lingua. In questo senso l'attività didattica prevede l'adozione di un modello esplicativo della struttura e del funzionamento del sistema della lingua come quello della "grammatica valenziale" e lo svolgimento di giochi linguistici, che possono rendere l'apprendimento dinamico e stimolante.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza alfabetica funzionale
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme italiano - classi terze

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €



Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza alfabetica funzionale

Titolo: Potenziamento di lingua italiana classi quarte

Dettagli modulo

Titolo modulo	Potenziamento di lingua italiana classi quarte
Descrizione modulo	La lingua italiana è caratterizzata da una trasversalità intrinseca in quanto veicolo per lo studio delle altre discipline e condizione indispensabile per l'accesso critico a tutti gli ambiti culturali. L'apprendimento mnemonico di regole, tipico dell'insegnamento della grammatica tradizionale e normativa, può essere superato a favore di pratiche in classe di riflessione e confronto sul meccanismo di funzionamento della lingua. In questo senso l'attività didattica prevede l'adozione di un modello esplicativo della struttura e del funzionamento del sistema della lingua come quello della "grammatica valenziale" e lo svolgimento di giochi linguistici, che possono rendere l'apprendimento dinamico e stimolante.
Data inizio prevista	01/06/2021
Data fine prevista	31/08/2022
Tipo Modulo	Competenza alfabetica funzionale
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Potenziamento di lingua italiana classi quarte

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza alfabetica funzionale

Titolo: scrittura creativa classi quinte



Dettagli modulo

Titolo modulo	scrittura creativa classi quinte
Descrizione modulo	Il laboratorio intende favorire lo studio della letteratura e dei classici con approccio trasversale per generi letterari e temi, a partire da quelli più vicini al mondo emozionale degli studenti. Lo sviluppo delle competenze letterarie nello studente costituisce una riappropriazione del testo letterario, esercizio di riscrittura fino alla rielaborazione multimediale. Il laboratorio si concentra sull'evoluzione della scrittura in ambiente digitale, che consente la scrittura collaborativa, l'organizzazione di gruppi di lettura, anche in digitale, l'utilizzo dei social media in chiave di scambio di contenuti letterari, anche con la creazione da parte degli alunni di podcast e blog condivisi.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	21/05/2022
Tipo Modulo	Competenza alfabetica funzionale
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: scrittura creativa classi quinte

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza multilinguistica

Titolo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime
----------------------	---



Descrizione modulo	A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	20/05/2022
Tipo Modulo	Competenza multilinguistica
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza multilinguistica

Titolo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde
Descrizione modulo	A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.



Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	21/05/2022
Tipo Modulo	Competenza multilinguistica
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza multilinguistica

Titolo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze
Descrizione modulo	A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	20/05/2022
Tipo Modulo	Competenza multilinguistica
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Secondaria primo grado



Numero ore	30
------------	----

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza multilinguistica

Titolo: Potenziamento di lingua inglese classi quarte

Dettagli modulo

Titolo modulo	Potenziamento di lingua inglese classi quarte
Descrizione modulo	La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio "comunicativo", a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. Il laboratorio individua ambienti di apprendimento che, varcando le mura della scuola o della città, diventano il contesto reale per l'interazione in lingua straniera (incontri nei parchi, nelle biblioteche, nelle comunità virtuali che permettono l'interazione e condivisione di esperienze e di interessi con native speaker della stessa età). Tale approccio sarà seguito anche attraverso la flessibilità nella progettazione didattica a partire dalla diagnosi degli interessi e delle esigenze linguistiche degli studenti.
Data inizio prevista	01/09/2021
Data fine prevista	02/07/2022
Tipo Modulo	Competenza multilinguistica
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Potenziamento di lingua inglese classi quarte

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €



Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli
Modulo: Competenza multilinguistica
Titolo: Apprendiamo la lingua inglese classi quinte

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo la lingua inglese classi quinte
Descrizione modulo	La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio "comunicativo", a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. Il laboratorio individua ambienti di apprendimento che, varcando le mura della scuola o della città, diventano il contesto reale per l'interazione in lingua straniera (incontri nei parchi, nelle biblioteche, nelle comunità virtuali che permettono l'interazione e condivisione di esperienze e di interessi con native speaker della stessa età). Tale approccio sarà seguito anche attraverso la flessibilità nella progettazione didattica a partire dalla diagnosi degli interessi e delle esigenze linguistiche degli studenti.
Data inizio prevista	01/09/2021
Data fine prevista	02/07/2022
Tipo Modulo	Competenza multilinguistica
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	20 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo la lingua inglese classi quinte

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	TOTALE					5.082,00 €

Elenco dei moduli
Modulo: Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Titolo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime



Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime
Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	18 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		18	1.873,80 €
	TOTALE					4.873,80 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Titolo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde
----------------------	---



Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	18 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		18	1.873,80 €
	TOTALE					4.873,80 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Titolo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze

Dettagli modulo

Titolo modulo	Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze
----------------------	---



Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/06/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	18 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		18	1.873,80 €
	TOTALE					4.873,80 €

Elenco dei moduli

Modulo: Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)

Titolo: Potenziamento matematico classi terze

Dettagli modulo

Titolo modulo	Potenziamento matematico classi terze
----------------------	---------------------------------------



Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	30/08/2021
Data fine prevista	02/07/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	18 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Potenziamento matematico classi terze

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		18	1.873,80 €
	TOTALE					4.873,80 €

Elenco dei moduli
Modulo: Competenza digitale
Titolo: Robotica (Coding)

Dettagli modulo

Titolo modulo	Robotica (Coding)
----------------------	-------------------



Descrizione modulo	<p>Durante la progettazione dei percorsi di programmazione visuale gli alunni saranno parallelamente invitati al riconoscimento e al rispetto dei limiti fisici imparando a programmare all'interno dello spazio, coinvolgendo il proprio corpo, visualizzando su carta i comandi, e comprendendo o impartendo istruzioni. Tale attività permette di potenziare attraverso un'attività laboratoriale anche le competenze geometriche e matematiche dei ragazzi (Distanze, Angoli, Stime, etc.), oltre a contestualizzare le scienze, attraverso, ad esempio l'educazione stradale applicata ai Robot</p> <p>Obiettivi Favorire il processo di lateralizzazione; mettere in atto strategie di problem solving; iniziare a sviluppare il pensiero computazionale ed avvicinarsi alla programmazione ed alla robotica con il gioco. Superare le difficoltà degli alunni nelle materie scientifiche incrementando la fiducia degli stessi, ed offrendo applicazioni pratiche.</p>
Data inizio prevista	05/07/2021
Data fine prevista	31/07/2021
Tipo Modulo	Competenza digitale
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	17 Studentesse e studenti Primaria
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Robotica (Coding)

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		17	1.769,70 €
	TOTALE					4.769,70 €

Elenco dei moduli
Modulo: Competenza digitale
Titolo: Coding e Robotica

Dettagli modulo

Titolo modulo	Coding e Robotica
----------------------	-------------------



Descrizione modulo	<p>Attraverso gli strumenti di robotica educativa gli allievi saranno indirizzati verso l'approfondimento delle materie scientifiche tramite l'esperienzialità e la contestualizzazione delle materie. L'utilizzo di strumenti di coding avanzati quali scratch e Python permetteranno di acquisire la mentalità informatica e la comprensione dei processi cognitivi che stanno dietro ai linguaggi di programmazione.</p> <p>L'utilizzo di software di input educativi permette l'introduzione alla logica computazionale attraverso l'utilizzo diretto di diagrammi a blocchi cambiando così l'attitudine di utilizzo degli strumenti digitali da semplici utilizzatori a sviluppatori coscienti e rendendo consapevoli gli alunni delle logiche antistanti.</p> <p>La diretta restituzione dei comandi da parte dei robot garantiranno la costante motivazione a finalizzare le azioni.</p> <p>Obiettivi Sviluppare in autonomia strategie di problem solving; Sviluppo del pensiero computazionale, acquisire competenze di cittadinanza digitale. Sviluppare capacità di cooperazione e di delega e integrazione delle attività tra i membri di una squadra. Acquisizione delle logiche relazionali all'interno di un team di lavoro Superare le difficoltà degli alunni nelle materie scientifiche incrementando la fiducia degli stessi, ed offrendo applicazioni pratiche.</p>
Data inizio prevista	05/07/2021
Data fine prevista	31/07/2021
Tipo Modulo	Competenza digitale
Sedi dove è previsto il modulo	FIMM875017
Numero destinatari	17 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Coding e Robotica

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		17	1.769,70 €
	TOTALE					4.769,70 €

Elenco dei moduli
Modulo: Competenza digitale
Titolo: New Generation Online

Dettagli modulo

Titolo modulo	New Generation Online
----------------------	-----------------------



Descrizione modulo	<p>Il forte utilizzo dei potentissimi strumenti e contenuti messi a disposizione dal web impongono di fornire ai ragazzi quell'educazione necessaria ad un uso consapevole ed in sicurezza della Rete e dei Social Network secondo i Principi di Legalità, di Libertà di Espressione e Cittadinanza attiva che sempre più spesso passeranno attraverso l'utilizzo di nuove Tecnologie e dei New Media rendendo così i nostri ragazzi cittadini a pieno titolo del nuovo millennio.</p> <p>Il presente progetto ha quindi l'obiettivo di sviluppare e potenziare l'innovazione didattica per abbattere l'isolamento delle classi rispetto al mondo esterno attraverso l'ambito scientifico, tecnologico e letterario per favorire un arricchimento in termini di codici comunicativi e creare un ambiente di apprendimento inclusivo. Il modulo prevederà un percorso formativo basato sui seguenti argomenti: I contenuti di internet e la loro fruibilità, la posta elettronica, i blog, i social network, i giochi, le app, etc.. Le regole per Navigazione consapevole e sicura. La netiquette e i comportamenti virtuosi. Ricerca e uso consapevole dell'informazione, la verifica delle fonti e il senso critico. La Web Reputation.</p> <p>Obiettivi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acquisire le competenze per navigare in sicurezza. - Utilizzare un linguaggio più vicino ai ragazzi - Potenziare le capacità di ascolto, di comprensione e di comunicazione orale e scritta. - Acquisire competenze di cittadinanza digitale.
Data inizio prevista	20/09/2021
Data fine prevista	18/12/2021
Tipo Modulo	Competenza digitale
Sedi dove è previsto il modulo	FIIC875006
Numero destinatari	9 Studentesse e studenti Primaria 9 Studentesse e studenti Secondaria primo grado
Numero ore	30

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: New Generation Online

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		18	1.873,80 €
	TOTALE					4.873,80 €



Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Socializziamo	€ 15.246,00
Apprendiamo insieme	€ 84.728,40
TOTALE PROGETTO	€ 99.974,40

Avviso	0009707 del 27/04/2021 - FSE e FDR - Apprendimento e socialità (Piano 1051227)
Importo totale richiesto	€ 99.974,40
Massimale avviso	€ 100.000,00
Num. Prot. Delibera collegio docenti	
Data Delibera collegio docenti	-
Num. Prot. Delibera consiglio d'istituto	
Data Delibera consiglio d'istituto	-
Data e ora inoltro	19/05/2021 11:30:10
Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo/rendiconto relativo all'ultimo anno di esercizio a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei	Sì

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
10.1.1A - Interventi per il successo scolastico degli studenti	Educazione motoria; sport; gioco didattico: <u>Sport per tutti classi terze, quarte e quinte</u>	€ 5.082,00	
10.1.1A - Interventi per il successo scolastico degli studenti	Educazione motoria; sport; gioco didattico: <u>Sport per tutti classi prime e seconde</u>	€ 5.082,00	
10.1.1A - Interventi per il successo scolastico degli studenti	Musica e Canto: <u>Giochiamo con la musica classi prime, seconde, terze</u>	€ 5.082,00	



	Totale Progetto "Socializziamo"	€ 15.246,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale: <u>Apprendiamo insieme italiano - classi prime</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale: <u>Apprendiamo insieme italiano - classi seconde</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale: <u>Apprendiamo insieme italiano - classi terze</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale: <u>Potenziamento di lingua italiana classi quarte</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale: <u>scrittura creativa classi quinte</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza multilinguistica: <u>Apprendiamo insieme lingue straniere - classi prime</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza multilinguistica: <u>Apprendiamo insieme lingue straniere - classi seconde</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza multilinguistica: <u>Apprendiamo insieme lingue straniere - classi terze</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza multilinguistica: <u>Potenziamento di lingua inglese classi quarte</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza multilinguistica: <u>Apprendiamo la lingua inglese classi quinte</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM): <u>Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi prime</u>	€ 4.873,80	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM): <u>Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi seconde</u>	€ 4.873,80	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM): <u>Apprendiamo insieme matematica e scienze - classi terze</u>	€ 4.873,80	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM): <u>Potenziamento matematico classi terze</u>	€ 4.873,80	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza digitale: <u>Robotica (Coding)</u>	€ 4.769,70	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza digitale: <u>Coding e Robotica</u>	€ 4.769,70	
10.2.2A - Competenze di base	Competenza digitale: <u>New Generation Online</u>	€ 4.873,80	
	Totale Progetto "Apprendiamo insieme"	€ 84.728,40	
	TOTALE CANDIDATURA	€ 99.974,40	€ 100.000,00