



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Comitato Nazionale per l'attuazione del Piano Nazionale di Azioni
Indicatrici per la gestione dei fondi strutturali per
l'attuazione del Programma Nazionale
2014-2020

PIÙ LA SCUOLA - CRESCEMENTO E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO FESR - FESR

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Candidatura N. 12097

2 - 12810 del 15/10/2015 - FESR - Realizzazione AMBIENTI DIGITALI

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	'VIA MATTEOTTI 11'
Codice meccanografico	RMIC8CD003
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA G.MATTEOTTI, 11
Provincia	RM
Comune	Cave
CAP	00033
Telefono	069580694
E-mail	RMIC8CD003@istruzione.it
Sito web	www.iccave.gov.it
Numero alunni	1111
Plessi	RMAA8CD01X - CAVE C.U. - CARLO COLLODI RMEE8CD015 - SCUOLA PRIMARIA RMMM8CD014 - METASTASIO CAVE

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Criteria di ammissione/selezione come da Avviso



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Università, della Ricerca
e della Cooperazione Internazionale
Dipartimento per la Programmazione
Direzioni Generali per l'Innovazione e gli Affari
Europei, per la Qualità e la Ricerca e per
l'Inclusione e per l'Innovazione digitale
Piano II

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

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Numero di aree da destinare ad ambienti digitali	1
Numero di aree da destinare ad ambienti digitali provviste di copertura rete	1
Percentuale del livello di copertura della rete esistente	100%
Con questa proposta progettuale quante classi pensate di coinvolgere?	15
Con questa proposta progettuale pensate di lavorare su sezioni intere?	SI - N. sezioni 5
Con questa proposta progettuale pensate di lavorare su un insieme di classi dello stesso anno?	SI - Tutte le classi presenti
Il progetto prevede l'impiego di ambienti e dispositivi digitali per l'inclusione o l'integrazione in coerenza con la Convenzione delle Nazioni Unite sui diritti delle persone con disabilità e con la normativa italiana (BES) e con il PAI (Piano Annuale per l'Inclusività) - Direttiva Ministeriale del 27 dicembre 2012 e C.M. n. 8 del 2013, prot.561	SI
livello di coinvolgimento della scuola nel progetto e coerenza dell'intervento con almeno uno di questi progetti: didattica attiva, laboratorialità, mobile learning, impiego di contenuti e repository digitali, impiego degli spazi didattici inseriti nel Piano dell'offerta formativa (specificare il livello di diffusione di progetti coerenti)	tutte le classi
Servizi online disponibili	Registro elettronico E-learning a sostegno degli studenti Formazione docenti Webmail Diario on Line Materiali didattici online Utilizzo dei servizi Google Apps for Education da parte dei docenti e degli alunni per le comunicazioni e l'attività didattica.

Rilevazione connettività in ingresso

Fornitore della connettività	TELECOM TIM
Estremi del contratto	069580020



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Pianificato per la Programmazione
nazionale e gestito dal Ministero di Istruzione,
Università e Ricerca per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'Università (MUR)
17/03/15

PER LA SCUOLA - COMUNITAZIONE ALBANO E PER L'APPRENDIMENTO (ISE-FESR)

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 12097 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli tipo 10.8.1.A3

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
6	POSTAZIONI INFORMATICHE PER DOCENTI E SEGRETERIA	€ 2.000,00	€ 1.738,00
3	AULA 3.0 punti di proiezione specifici e arredi mobili	€ 20.000,00	€ 18.575,00
	TOTALE FORNITURE		€ 20.313,00



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo e la Qualità della Scuola
Direzione Generale per l'Organizzazione e la Gestione della Scuola
Nazionale e per l'Innovazione Didattica
Ufficio I

PER LA SCIENZA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR 2014-2020)

MIUR

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Articolazione della candidatura

10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori

10.8.1.A3 - Ambienti multimediali

Sezione: Progetto

Progetto

Titolo progetto

Scuola senza confini

Descrizione progetto

Il progetto nasce dall'esigenza di creare uno "spazio per l'apprendimento" che coniughi la più alta innovazione tecnologica per la didattica con la metodologia collaborativa e laboratoriale dove venga messo in risalto il lavoro del singolo e la collaborazione con gli altri allievi ed il docente, per acquisire conoscenze e competenze in modo semplice. Un'aula che, attraverso l'evoluzione dei suoi spazi, viene ripensata con un'architettura in grado di sfruttare a pieno le potenzialità comunicative, didattiche e sociali offerte dall'innovazione tecnologica dando nuova centralità

a insegnanti e studenti grazie alla possibilità di attivare strategie che favoriscano la collaborazione, la ricerca, la riflessione, la costruzione e la condivisione della conoscenza. Un'aula, dunque, connessa e aperta al mondo. La nuova aula-laboratorio è dotata di banchi modulari e componibili per il lavoro a gruppi e fortemente high-tech grazie alla presenza di un Touch Panel e di un videoproiettore interattivo entrambi collegati in rete e collegabili con ogni tipo di device in uso da studenti e professori (tablet, PC/portatili). Il touchscreen sostituisce la tradizionale lavagna e collega il docente con alunni e proiezioni favorendo grazie all'utilizzo di una tecnologia più avanzata, un apprendimento attivo (basato sul problem solving), interazioni continue e dinamiche tra studenti e docente, attività hands-on. I nuovi spazi per la didattica devono essere sufficientemente flessibili per consentire anche lo svolgimento di attività diversificate con più classi, gruppi di classi (verticali, aperti, ecc.), in plenaria, per piccoli gruppi, ecc., nei quali l'insegnante non svolge più solo lezioni frontali ma assume piuttosto il ruolo di facilitatore ed organizzatore delle attività, un setting d'aula variabile e coerente con le diverse fasi dell'attività didattica. A supporto di tutto ciò è prevista l'adozione di un software per la gestione della classe, basato su Cloud, con sistema di gestione delle proiezioni visualizzabile su tutte e tre le lavagne o su singolo dispositivo come strumento

di produzione dei gruppi di studenti, permetterà di lavorare anche da 'remoto' e seguire anche il lavoro da casa e in mobilità. Specifiche:

- Attivi in gruppo
- discussione e brainstorming
- esposizione/introduzione/sintesi a cura del docente
- presentazione in plenaria di un elaborato a cura degli studenti
- esercitazioni che coinvolgono tutta la classe ecc.

L'istituto intende richiedere POSTAZIONI INFORMATICHE per l'accesso ai dati e ai servizi digitali della scuola per il personale docente, dotandosi di personal computer e stampante.

Sezione: Caratteristiche del Progetto

Obiettivi specifici e risultati attesi

cfr. Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

Con l'implementazione del progetto "Scuola senza confini" si vuole ottenere uno spazio utilizzabile da tutte le classi dell'istituto che permetta di focalizzare la didattica su una collaborazione totale tra gli allievi ed il docente ed offrire la possibilità di ricerca e sviluppo delle conoscenze degli allievi in modo diretto e semplificato. Inoltre, permetterà la creazione di oggetti multimediali per l'attività didattica e l'accesso quotidiano ai contenuti digitali adottati dall'istituto. L'aula inoltre permetterà ai docenti e soprattutto agli allievi di:

- Apprendere attraverso modalità didattiche mediate dalle ICT
- Permettere lo sviluppo di una didattica collaborativa di classe
- Facilitare la comunicazione, la ricerca, l'accesso alle informazioni e alle risorse, ai materiali didattici da parte degli allievi e dei docenti



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Piano Nazionale per la Programmazione
Nazionale Centrale per interventi di natura didattica
relativa, per la promozione di attività di sviluppo
Progetti con finalità educative
2014-15

PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

MIUR

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

- Condividere i registri informatici e altri strumenti e software didattici usufruibili on line
- Accedere al portale della scuola
- Saper utilizzare il computer e altre tecnologie per comunicare e instaurare rapporti collaborativi
- Gestire in modalità utile e non solo ludica Internet
- Potenziare le basi infrastrutturali per la didattica 2.0
- Aprire un nuovo canale di comunicazione e formazione tra e verso i discenti e le famiglie

Peculiarità del progetto rispetto a: organizzazione del tempo-scuola, riorganizzazione didattico-metodologica, innovazione curriculare, uso di contenuti digitali
cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

Sviluppare una **riorganizzazione del tempo-scuola** permettendo uno scambio proficuo di informazioni e di contenuti didattici mediante Internet ed i servizi che offre, abbattendo i confini fisici della scuola, favorendo altresì una personalizzazione dei ritmi di apprendimento dei discenti, tenendo conto della peculiarità di ciascuno in termini di stili e modalità di apprendimento. In quest'ottica l'allievo potrebbe avere a disposizione un supporto online per lo studio personale ed il rapporto scuola-famiglia potrebbe ottenere un notevole miglioramento dal punto di vista della comunicazione.

Sviluppare una **riorganizzazione della didattica-metodologica** attraverso l'ausilio di strumenti tecnologici e software didattici di supporto. In quest'ottica si potrebbero sviluppare sempre più una didattica laboratoriale (lezione frontale con l'ausilio della LIM), un Collaborative Learning proficuo imparando ad utilizzare il computer e altre tecnologie per comunicare e instaurare rapporti collaborativi. Non ultimo, la possibilità di migliorare i processi relativi al Problem solving.

Favorire una didattica progettuale interdisciplinare che miri alla acquisizione delle competenze digitali previste dall'Agenda digitale Europea, mettendo in campo una metodologia innovativa attraverso la quale gli alunni possano acquisire abilità e competenze digitali che normalmente utilizzano in contesti non formali.

Utilizzare le diverse risorse presenti nella rete per l'attività didattica al fine di rendere la lezioni vicina al vissuto degli alunni, attenta alle esigenze di ognuno e che tenga conto dei diversi stili di apprendimento.

Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità
cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

- Implementare strategie di intervento per le disabilità che permettono una migliore ricerca e cernita di informazione mediante la rete.
- Realizzare lezioni a distanza attraverso videoconferenza, in modo da favorire la partecipazione degli alunni impossibilitati alla frequenza in sede. Attraverso tali modalità si favorisce il processo di inclusione e la possibilità di realizzare percorsi personalizzati oltre a favorire la socializzazione con i compagni di classe.
- Utilizzare software a supporto della didattica per gli alunni DSA e H.

Elementi di congruità e coerenza della proposta progettuale con il POF della scuola
cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. b) dell'Avviso

Si richiede di indicare il titolo di quei progetti inseriti nel POF coerenti con il presente Progetto e di riportare anche il link al POF stesso.

Tale progetto si pone in linea con il Piano dell'Offerta Formativa della nostra scuola che già al suo interno prevede l'uso delle nuove tecnologie nell'applicazione metodologica della didattica "Scuola digitale - CI@ssi 2.0" che si propone di modificare gli ambienti di apprendimento attraverso un utilizzo costante e diffuso delle tecnologie a supporto della didattica quotidiana. Inoltre, già dallo scorso anno, sono state adottate, nel nostro Istituto, le Google Apps For Education. Il primo obiettivo di questa iniziativa è ottimizzare, attraverso le tecnologie di rete, la circolazione delle informazioni interne, come le comunicazioni (ad es. circolari), la documentazione (ad es. modulistica per consigli di classe, documenti progettuali) e la gestione degli impegni (ad es. convocazioni, scadenze, ecc.). L'utilizzo della piattaforma è



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo e la Qualità della Scuola
Direzione Generale per l'Assessment e la Ricerca in Educazione
Iniziativa per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione tecnologica

PRATI, SCUOLA - COSTRUZIONE AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO S. 13.02

MUR

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

previsto anche per le attività didattiche. In questo orizzonte il nuovo progetto "Aula 3.0" costituisce una opportunità che viene data alla nostra scuola per migliorare le metodologie didattiche collaborative e laboratoriali ed offrire ai nostri allievi uno spazio tecnologico che permetta di sviluppare le loro conoscenze con la dovuta autonomia nella scoperta delle fonti e nella rielaborazione delle proprie conoscenze. Questo sviluppo permetterà di ottenere una ricaduta notevole sia sulla didattica sia sul funzionamento e sull'organizzazione scolastica. Inoltre, si potranno sviluppare e migliorare notevolmente servizi come l'E-Learning, la gestione dei contenuti digitali e le lezioni multimediali; inoltre si otterrà un processo di miglioramento del Know-how tecnologico dei nostri docenti.

**Descrizione del modello di ambiente che si intende realizzare ed eventuale allegato
(cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. c) dell'Avviso)**

Si ricorda di esporre puntualmente le modalità di collocazione delle attrezzature che si intende acquisire

L'ambiente che si vuole realizzare sarà dotato di arredi e tecnologie per la fruizione individuale e collettiva delle lezioni. L'aula così come strutturata potrà essere rimodulata a seconda delle esigenze didattiche che volta per volta saranno ritenute utili al percorso programmato. In modo particolare si prevede la possibile suddivisione dello spazio in "isole" di lavoro: • Uno spazio creativo dove gli alunni potranno svolgere attività pratiche per la realizzazione di oggetti multimediali; • uno spazio interattivo nel quale insegnanti ed alunni potranno costruire insieme conoscenze attraverso l'uso della LIM; uno spazio dove gli alunni possano anche presentare i lavori realizzati e nel quale possano essere invitati esperti per tenere mini-conferenze; • uno spazio di ricerca per lavorare in gruppo con le nuove tecnologie che fanno da supporto al lavoro degli alunni; • uno spazio per avere momenti di confronto e di scambio dei materiali prodotti; • uno spazio per l'apprendimento individuale ed informale da parte degli alunni che serva come momento utile alla riflessione personale rispetto al proprio processo di apprendimento. Questo spazio sarà utilizzato anche per la formazione dei docenti della scuola.

Allegato presente

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
POSTAZIONI INFORMATICHE PER DOCENTI E SEGRETERIA	€ 1.738,00
AULA 3.0 punti di proiezione specifici e arredi mobili	€ 18.575,00
TOTALE FORNITURE	€ 20.313,00

Sezione: Spese Generali



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Università, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Operativa Generale per l'attuazione del Piano
Nazionale di Sviluppo, per la gestione del Fondo Strutturale
Europeo e per l'innovazione digitale

MIUR

PER LA SCUOLA - CRISPE SERVIZI AMBIENTI PER LA PROVA/INTEGRAZIONE PSE, PSES

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 440,00)	€ 107,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 440,00)	€ 440,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 1.320,00)	€ 300,00
Pubblicità	2,00 % (€ 440,00)	€ 440,00
Collaudo	1,00 % (€ 220,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 440,00)	€ 400,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 1.687,00)	€ 1.687,00
TOTALE FORNITURE		€ 20.313,00
TOTALE PROGETTO		€ 22.000,00

Si evidenzia che la pubblicità è obbligatoria. Pertanto qualora si intenda non valorizzare la percentuale di costo associata a tale voce, si dovranno garantire adeguate forme di pubblicità da imputare a fonti finanziarie diverse da quelle oggetto del presente Avviso.

Si fa presente che le modalità di pubblicità effettuate saranno richieste in fase di gestione.



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Impresario per la Programmazione
Divisione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione del sistema scolastico per
l'istruzione e per l'Università

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E RISULTATI PER LE APPRENDIMENTI (CSE-PRIS)

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Elenco dei moduli

Modulo: 6

Titolo: POSTAZIONI INFORMATICHE PER DOCENTI E SEGRETERIA

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	POSTAZIONI INFORMATICHE PER DOCENTI E SEGRETERIA
Descrizione modulo	L'Istituto intende richiedere POSTAZIONI INFORMATICHE per l'accesso ai dati e ai servizi digitali della scuola per il personale docente, dotandosi di: n° 2 Pc All-in-one, n° 2 Cavi di sicurezza, n° 1 Stampante di rete
Data inizio prevista	07/01/2016
Data fine prevista	31/05/2016
Tipo Modulo	Postazioni informatiche e per l'accesso dell'utenza e del personale (o delle segreterie) ai dati ed ai servizi digitali della scuola.
Sedi dove è previsto l'intervento	RMMM8CD014

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Pc Desktop (PC fisso)	pc all one per comunicazione wi-fi schermo 19,5 i3	2	€ 720,00
Stampanti b/n o a colori	STAMPANTE LASER B/N DI RETE	1	€ 230,00
Altri dispositivi di fruizione collettiva	CAVO DI SICUREZZA PER PROTEZIONE DISPOSITIVI Comb	2	€ 34,00
TOTALE			€ 1.738,00



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
L'Università per la ricerca
Dipartimento Generale per l'Università in materia di attività
di ricerca, con la gestione del fondo per la ricerca per
l'Università e del programma PON.

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E ABILITÀ PER L'APPRENDIMENTO (FSE-PESS)

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Elenco dei moduli

Modulo: 3

Titolo: AULA 3.0 punti di proiezione specifici e arredi mobili

Sezione: Moduli

Dettagli modulo	
Titolo modulo	AULA 3.0 punti di proiezione specifici e arredi mobili
Descrizione modulo	Realizzazione di uno spazio utilizzabile da tutte le classi dell'istituto che permetta di focalizzare la didattica su una collaborazione totale tra gli allievi ed il docente ed offrire la possibilità di ricerca e sviluppo delle conoscenze degli allievi in modo diretto e semplificato. Ambiente digitale con 2 punti di proiezione tecnologia device, arredi ergonomici, arredi ergonomici e modulari, e sedie leggere facilmente gestibili per mobilità ambiente e sw di gestione della classe
Data inizio prevista	07/01/2016
Data fine prevista	31/05/2016
Tipo Modulo	Spazi alternativi per l'apprendimento
Sedi dove è previsto l'intervento	RMMM8CD014

Sezione: Tipi di fornitura



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo e la Programmazione
Strutturale e per la Ricerca Scientifica
DIREZIONE GENERALE
DIREZIONE REGIONALE
DIREZIONE PROVINCIALE
DIREZIONE DISTrettuale

PER LA SCUOLA - COMPETENZE ASSISTENTI PER IL PERFEZIONAMENTO (FSE+ERDF)

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Accessori e carrelli per dispositivi tecnologici a fruizione collettiva	Lavagna bianca smaltata con pennarelli a secco	1	€ 180,00
Arredi mobili e modulari	Sedie leggere colorate impilabili (Julie) Il mater	25	€ 65,00
Arredi mobili e modulari	Sedie leggere colorate impilabili (Julie) Il mater	24	€ 130,00
PC Laptop (Notebook)	Tablet pc convertibile 4 in 1 win Pro 10'gar.3y	15	€ 440,00
PC Laptop (Notebook)	Notebook i3 15,6 4GB win Pro Academic gar.3Y	2	€ 490,00
Accessori e carrelli per dispositivi tecnologici a fruizione collettiva	Armadietto a parete porta Notebook	2	€ 90,00
Lavagna Interattiva Multimediale con kit	LIM touch KIT Proiettore UC casse e installazione	2	€ 1.750,00
Arredi mobili e modulari	Tavolo docente su rotelle colorata 75x63	1	€ 190,00
Carrello e box mobile per ricarica, alloggiamento sincronizzazione notebook/tablet (anche wireless)	Carrello di ricarica x 32 pc/tablet	1	€ 1.500,00
Software per lo storage e la produzione di contenuti integrativi multimediali	Software per lezioni multimediali interattive	1	€ 700,00
TOTALE			€ 18.575,00



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Commissione per la Programmazione
Direzione Generale per l'Informazione, la Ricerca e lo Sviluppo
Ufficio per la gestione del FESR/ERDF/ERDF
Ufficio per l'Innovazione e per l'Inclusione Sociale

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

Scuola 'VIA MATTEOTTI 11' (RMIC8CD003)

Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

Sezione Riepilogo

Avviso	2 - 12810 del 15/10/2015 - FESR - Realizzazione AMBIENTI DIGITALI (Piano 12097)
Importo totale richiesto	€ 22.000,00
Num. Delibera collegio docenti	5443/A19
Data Delibera collegio docenti	29/10/2015
Num. Delibera consiglio d'Istituto	5555/A19
Data Delibera consiglio d'Istituto	05/11/2015
Data e ora inoltro	26/11/2015 13:24:45
Si garantisce l'attuazione di progetti che supportino lo sviluppo sostenibile rispettando i principali criteri stabiliti dal MATM	Si
Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo relativo all'ultimo anno di esercizio (2014) a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei	Si

Riepilogo moduli richiesti

Sottazione	Modulo	Importo	Massimale
10.8.1.A3 - Ambienti multimediali	Postazioni informatiche e per l'accesso dell'utenza e del personale (o delle segreterie) ai dati ed ai servizi digitali della scuola.: <u>POSTAZIONI INFORMATICHE PER DOCENTI E SEGRETERIA</u>	€ 1.738,00	€ 2.000,00
10.8.1.A3 - Ambienti multimediali	Spazi alternativi per l'apprendimento: <u>AULA 3.0 punti di proiezione specifici e arredi mobili</u>	€ 18.575,00	€ 20.000,00
	Totale forniture	€ 20.313,00	
	Totale Spese Generali	€ 1.687,00	
	Totale Progetto	€ 22.000,00	€ 22.000,00
	TOTALE PIANO	€ 22.000,00	