



Candidatura N. 14035 2 - 12810 del 15/10/2015 -FESR – Realizzazione AMBIENTI DIGITALI

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici	
Denominazione	I.C. SALVO D'ACQUISTO
Codice meccanografico	BOIC811005
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA GIORDANI 40
Provincia	BO
Comune	Gaggio Montano
CAP	40041
Telefono	053437213
E-mail	BOIC811005@istruzione.it
Sito web	www.icgaggio.gov.it
Numero alunni	809
Plessi	BOAA811012 - CASTEL D'AIANO CAPOLUOGO BOAA811023 - CARLO COLLODI BOAA811034 - INFANZIA VIDICIATICO BOAA811045 - GAGGIO MONTANO CAPOLUOGO BOEE811017 - TIZIANO TERZANI BOEE811028 - MARTIRI DI RONCHIDOSO BOEE811039 - SILLA BOEE81104A - CASTEL D'AIANO CAPOLUOGO BOEE81106C - GIOVANNI XXIII BOMM811016 - MARCELLO LANZONI BOMM811027 - MEDIA CASTEL D'AIANO BOMM811038 - SALVO D'ACQUISTO-GAGGIO MONTANO

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Criteria di ammissione/selezione come da Avviso



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?	49
Con questa proposta progettuale pensate di lavorare su sezioni intere?	Sì - N. sezioni 15
Con questa proposta progettuale pensate di lavorare su un insieme di classi dello stesso anno?	No
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	Sì
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 Formazione docenti Materiali didattici online

Rilevazione connettività in ingresso

Fornitore della connettività	Computer Max Gaggio Montano
Estremi del contratto	fornitura gratuita



Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 14035 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli tipo 10.8.1.A3

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
6	Postazione informatica e per l'accesso dell'utenza e del personale	€ 2.000,00	€ 2.000,00
3	AULA INTERATTIVA PER L'APPRENDIMENTO COOPERATIVO	€ 20.000,00	€ 18.850,00
	TOTALE FORNITURE		€ 20.850,00

Articolazione della candidatura

10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori

10.8.1.A3 - Ambienti multimediali

Sezione: Progetto

Progetto

Titolo progetto	Imparare insieme con le tecnologie
Descrizione progetto	Il progetto nasce dall'esigenza di creare uno spazio per l'apprendimento che integri la più alta innovazione tecnologica per la didattica con le metodologie cooperative e laboratoriali, dove si evidenzia il lavoro del singolo e la collaborazione con gli altri allievi e il docente, al fine di condividere informazioni e conoscenze ed acquisire competenze in modo immediato ma efficace. Con questa modalità di lavoro si crea un'interazione continua e dinamica tra studenti e docente, per un utilizzo della tecnologia più avanzata al fine di un apprendimento attivo basato sul problem solving, sulla ricerca/azione e sul cooperative learning.

Sezione: Caratteristiche del Progetto

Obiettivi specifici e risultati attesi

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

Formare studenti responsabili del proprio apprendimento, in grado di gestire processi e scegliere traguardi, partendo dai loro bisogni formativi. Incentivare la partecipazione attiva degli alunni nella costruzione di abilità, conoscenze e competenze. Promuovere contesti di apprendimento significativi e motivanti, che permettano ai discenti di apprendere per vie diverse gli stessi contenuti. Favorire l'inclusione degli alunni con disabilità e l'integrazione fra culture diverse. Costruire percorsi didattici mirati ai bisogni specifici degli alunni con BES. Stimolare l'utilizzo di mezzi tecnologici per comunicare ed instaurare rapporti collaborativi (offrendo alternative e strumenti efficaci per contrastare il cyber bullismo). Creare collaborazioni tra i diversi ordini di scuola e tra studenti di età differenti.

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

Il progetto si pone come intento primario di cambiare l'impostazione educativa, non quindi più centrata su dinamiche di tipo verticale, bensì sulla personalizzazione dell'apprendimento, sulla condivisione delle conoscenze, sull'interazione tra pari, sul rispetto dei tempi di ciascuno, con particolare attenzione verso gli alunni con BES. La creazione di uno spazio alternativo per la didattica permette, attraverso l'innovazione metodologica, basata sull'uso delle nuove tecnologie, una sinergia tra i diversi ordini di scuola, che faciliti progetti di continuità verticale e orientamento scolastico sia in presenza che in videoconferenza.

Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità

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

Questo progetto si prefigge di utilizzare le nuove tecnologie, e principalmente LIM, notEbook, tablet, videoproiettore, come strumenti per l'inclusione e valorizzazione delle specificità di ciascuno. Gli strumenti tecnologici offrono la possibilità di utilizzare messaggi iconici, affiancati da file audio, aumentando la capacità di comprensione della nostra lingua e l'esposizione orale.

La cooperazione tra pari potenzia l'autostima dei singoli e favorisce l'acquisizione di nuove conoscenze e competenze.

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.

Laboratorio teatrale: Notre dame de Paris

Laboratorio corale: Voglia di musica

Laboratorio d'arte: Migrazioni (murales)

Laboratorio di educazione ambientale: Pinocchio fa la differenza- Orto in condotta

Laboratorio di lettura: continuità Primaria/ Secondaria - Libriamoci

Studio assistito: Facciamo i compiti insieme

www.icgaggio.gov.it

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

Aula alternativa per l'apprendimento attivo e cooperativo. Il plesso scolastico di Gaggio Montano (primaria e secondaria di 1° grado) intende adibire un'ampia aula al piano terra dell'edificio a spazio flessibile e modulare per permettere lo svolgimento di varie attività individuali e collettive. L'aula sarà dotata: - di quattro isole per complessive 24 postazioni da utilizzare sia per collegamenti alle rete attraverso notebook/tablet sia per attività di ricerca in piccolo gruppo - 24 notebook/tablet - di una LIM/Videoproiettore interattivo - Monitor LCD - NoteLoker per 24 notebook - Stampante -Vivitek Novo Connect - Wireless - Angolo per lettura/consultazione individuale

Allegato presente

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Postazione informatica e per l'accesso dell'utenza e del personale	€ 2.000,00
AULA INTERATTIVA PER L'APPRENDIMENTO COOPERATIVO	€ 18.850,00
TOTALE FORNITURE	€ 20.850,00

Sezione: Spese Generali



Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 440,00)	€ 0,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 440,00)	€ 0,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 1.320,00)	€ 350,00
Pubblicità	2,00 % (€ 440,00)	€ 400,00
Collaudo	1,00 % (€ 220,00)	€ 200,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 440,00)	€ 200,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 1.150,00)	€ 1.150,00
TOTALE FORNITURE		€ 20.850,00
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.

Elenco dei moduli

Modulo: 6

Titolo: Postazione informatica e per l'accesso dell'utenza e del personale

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Postazione informatica e per l'accesso dell'utenza e del personale
Descrizione modulo	Postazioni fisse per l'accesso diretto dell'utenza e del personale per consultare il sito dell'Istituto nelle cinque località afferenti all'Istituto.
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	BOEE811017 BOEE811028 BOEE811039 BOEE81104A BOMM811016

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
PC Laptop (Notebook)	Notebook RAM 4GB	5	€ 300,00
Stampanti b/n o a colori	stampante b/n	5	€ 100,00
TOTALE			€ 2.000,00

Elenco dei moduli

Modulo: 3

Titolo: AULA INTERATTIVA PER L'APPRENDIMENTO COOPERATIVO

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Dettagli modulo	
Titolo modulo	AULA INTERATTIVA PER L'APPRENDIMENTO COOPERATIVO
Descrizione modulo	<p>Con il progetto si vuole ottenere uno spazio utilizzabile da tutte le 49 sezioni/classi dell'Istituto Comprensivo di Gaggio Montano che permetta di focalizzare la didattica su una collaborazione totale tra allievi e docenti ed offra la possibilità di ricerca e sviluppo delle conoscenze degli alunni in modo diretto e facilmente fruibile. La nuova aula-laboratorio rientra nella ricerca sui nuovi spazi per la didattica e permetterà ai discenti di usufruire di dotazioni tecnologiche come valido supporto alla didattica e allo studio. Il locale verrà attrezzato con arredi mobili ed ergonomici per la modularità e la creazione immediata di gruppi d'aula. Le postazioni, costituite da tavoli componibili tra loro, saranno fortemente high-tech grazie alla presenza di un Touch Panel, di una LIM e di un videoproiettore interattivo, tutti collegati in rete e collegabili con i notebook/tablet in uso agli studenti. Il touch screen sostituisce la lavagna tradizionale e collega il docente con alunni e proiezioni. Il nuovo spazio per la didattica sarà strutturato in modo flessibile per consentire lo svolgimento di attività diversificate a più classi, classi parallele, gruppi di alunni di diverse età e laboratori pomeridiani, nel quale l'insegnante possa assumere il ruolo di facilitatore ed organizzatore di attività. Il processo cognitivo sarà sempre coordinato dal docente, tuttavia darà la possibilità agli allievi di usufruire di un elevato grado di indipendenza e di collaborazione.</p>
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	BOAA811012 BOAA811023 BOAA811034 BOAA811045 BOEE811017 BOEE811028 BOEE811039 BOEE81104A BOEE81106C BOMM811016 BOMM811027 BOMM811038

Sezione: Tipi di fornitura



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

MIUR

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

Scuola I.C. SALVO D'ACQUISTO (BOIC811005)

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Arredi mobili e modulari	sei tavoli mobili componibili con gamba a T	4	€ 2.300,00
Carrello e box mobile per ricarica, alloggiamento sincronizzazione notebook/tablet (anche wireless)	Noteloker per 24 notebook/tablet	1	€ 500,00
PC Laptop (Notebook)	Notebook RAM 4GB	24	€ 300,00
Lavagna Interattiva Multimediale	lim 78" MULTI-TOUCH	1	€ 1.400,00
Access point per esterni/hotspot utili per offrire informazioni utili in collegamento wireless	Vivitek NovoConnct-Wireless Presenter	1	€ 400,00
Stampanti b/n o a colori	stampante	1	€ 150,00
TOTALE			€ 18.850,00

Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Avviso	2 - 12810 del 15/10/2015 -FESR – Realizzazione AMBIENTI DIGITALI(Piano 14035)
Importo totale richiesto	€ 22.000,00
Num. Delibera collegio docenti	4198/C24
Data Delibera collegio docenti	29/10/2015
Num. Delibera consiglio d'istituto	4199/C24
Data Delibera consiglio d'istituto	26/11/2015
Data e ora inoltro	28/11/2015 11:16:10
Si garantisce l'attuazione di progetti che supportino lo sviluppo sostenibile rispettando i principali criteri stabiliti dal MATTM	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

Sottoazione	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>Postazione informatica e per l'accesso dell'utenza e del personale</u>	€ 2.000,00	€ 2.000,00
10.8.1.A3 - Ambienti multimediali	Spazi alternativi per l'apprendimento: <u>AULA INTERATTIVA PER L'APPRENDIMENTO COOPERATIVO</u>	€ 18.850,00	€ 20.000,00
	Totale forniture	€ 20.850,00	
	Totale Spese Generali	€ 1.150,00	
	Totale Progetto	€ 22.000,00	€ 22.000,00
	TOTALE PIANO	€ 22.000,00	