



Candidatura N. 14339

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

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	IC 'A. FOGAZZARO' TRISSINO
Codice meccanografico	VIIC819004
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA ROMA, 29
Provincia	VI
Comune	Trissino
CAP	36070
Telefono	0445962055
E-mail	VIIC819004@istruzione.it
Sito web	www.icsfogazzarotrisino.it
Numero alunni	893
Plessi	VIAA819011 - IC TRISSINO - SAN BENEDETTO VIAA819022 - IC TRISSINO - SELVA VIEE819016 - TRISSINO - CAP. VIMM819015 - SMS 'FOGAZZARO' TRISSINO

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Criteri di ammissione/selezione come da Avviso



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 e per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

Scuola IC 'A. FOGAZZARO' TRISSINO (VIIC819004)

Numero di aree da destinare ad ambienti digitali	2
Numero di aree da destinare ad ambienti digitali provviste di copertura rete	2
Percentuale del livello di copertura della rete esistente	100%
Con questa proposta progettuale quante classi pensate di coinvolgere?	33
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

Rilevazione connettività in ingresso

Fornitore della connettività	Interplanet
Estremi del contratto	Contratto ADSL C/1 1527 - Download: 20 Mb/s - Upload: 1 Mb/s - banda garantita: 6



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
articolo IV

MIUR

Scuola IC 'A. FOGAZZARO' TRISSINO (VIIC819004)

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 14339 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli tipo 10.8.1.A3

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
6	ACCESSO AI SERVIZI DIGITALI DELLA SCUOLA	€ 2.000,00	€ 1.900,00
5	COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI	€ 20.000,00	€ 19.100,00
	TOTALE FORNITURE		€ 21.000,00



Articolazione della candidatura
10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori
10.8.1.A3 - Ambienti multimediali

Sezione: Progetto

Progetto

Titolo progetto	COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI
Descrizione progetto	Il progetto, orientato alla scuola primaria e alla scuola secondaria di 1° grado, è mirato al completamento delle dotazioni multimediali delle singole aule scolastiche, al fine di dotare ciascuna aula di una WiiLD, una particolare LIM basata su software open source; inoltre, si intende sostituire l'hardware obsoleto del laboratorio di informatica e completare le dotazioni tecnologiche a favore degli alunni con disabilità.

Sezione: Caratteristiche del Progetto

Obiettivi specifici e risultati attesi

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

Obiettivo: innovare la didattica attraverso l'utilizzo delle tecnologie informatiche.

Risultati attesi: si auspica che l'utilizzo continuo di dotazioni multimediali, connesse ad Internet e presenti in aula stabilmente, favorisca l'innovazione delle metodologie didattiche nell'ottica della ricerca - azione e del cooperative learning.

Obiettivo: favorire l'integrazione degli alunni con disabilità.

Risultati attesi: si auspica che l'utilizzo delle tecnologie informatiche in rete e della strumentazione specifica per la Comunicazione Aumentativa e Alternativa favoriscano l'attuazione di quotidiane attività di relazione e di integrazione degli alunni con disabilità.

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 va ad attuare uno dei punti dell'atto di indirizzo predisposto dal Dirigente Scolastico ed acquisito dal Piano di Miglioramento dell'Istituto: innovare le metodologie didattiche nell'ottica dei curricoli verticali potenziando l'utilizzo delle tecnologie informatiche.

Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità

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

Il progetto mira ad integrare le attività svolte nel laboratorio di sostegno della scuola secondaria dagli alunni con disabilità, creando una rete tra le dotazioni tecnologiche esistenti e con l'intero edificio scolastico e dotando la scuola di tecnologie informatiche adatte per la Comunicazione Aumentativa e Alternativa.

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.

I progetti inseriti nel POF coerenti con il presente Progetto sono i seguenti:

PER LA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO:

- progetto "Caccia alla bufala";
- progetto "orientamento in rete";
- progetto "ECDL - Patente europea del computer".

PER LA SCUOLA PRIMARIA:

- promozione all'utilizzo del software open source nella didattica;
- progetto "Programmare il futuro";
- biblioteca scolastica di plesso.

Il link al POF è <http://icsfogazzarotrissino.it/pof/>

**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**

Le attrezzature in sostituzione e ad integrazione delle dotazioni esistenti nelle aule sono collocate nell'aula in modo che siano visibili ed utilizzabili da tutti gli alunni (cfr. immagine di esempio nell'allegato).

Le dotazioni per il laboratorio di informatica andranno a sostituire quelle obsolete (cfr. immagine nell'allegato).

Allegato presente

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
ACCESSO AI SERVIZI DIGITALI DELLA SCUOLA	€ 1.900,00
COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI	€ 19.100,00
TOTALE FORNITURE	€ 21.000,00

Sezione: Spese Generali



Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 440,00)	€ 250,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 440,00)	€ 250,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 1.320,00)	€ 0,00
Pubblicità	2,00 % (€ 440,00)	€ 100,00
Collaudo	1,00 % (€ 220,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 440,00)	€ 400,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 1.000,00)	€ 1.000,00
TOTALE FORNITURE		€ 21.000,00
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: ACCESSO AI SERVIZI DIGITALI DELLA SCUOLA

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	ACCESSO AI SERVIZI DIGITALI DELLA SCUOLA
Descrizione modulo	Allestimento di quattro postazioni informatiche affinché il personale della scuola (in primis i docenti) e le famiglie abbiano accesso ai dati digitali delle scuole dell'istituto.
Data inizio prevista	11/01/2016
Data fine prevista	30/05/2016
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	VIEE819016 VIMM819015

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
PC Laptop (Notebook)	Notebook freedos	4	€ 350,00
Arredi mobili e modulari	Tavolo per PC	2	€ 250,00
TOTALE			€ 1.900,00



Elenco dei moduli

Modulo: 5

Titolo: COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI
Descrizione modulo	Completamento delle WiILD nelle aule. Sostituzione delle apparecchiature obsolete nel laboratorio di informatica. Realizzazione della rete nel laboratorio di sostegno e fornitura di attrezzature per la Comunicazione Aumentativa e Alternativa.
Data inizio prevista	11/01/2016
Data fine prevista	30/05/2016
Tipo Modulo	Aule "aumentate" dalla tecnologia
Sedi dove è previsto l'intervento	VIEE819016 VIMM819015

Sezione: Tipi di forniture



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

MIUR

Scuola IC 'A. FOGAZZARO' TRISSINO (VIIC819004)

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
PC Laptop (Notebook)	Notebook freedos	31	€ 300,00
Videoproiettori fissi non interattivi	Videoproiettori fissi non interattivi nelle aule	10	€ 450,00
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	Staffe per fissare i videoproiettori a parete	10	€ 150,00
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	Adeguamento dell'impianto elettrico delle aule	10	€ 120,00
Lavagna Interattiva Multimediale con kit	Vmarker: dispositivo per realizzare una WiiLD	10	€ 150,00
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	Cavi per collegamento notebook - videoproiettore	10	€ 30,00
Altri dispositivi input/output (hardware)	Casse acustiche per notebook delle aule	7	€ 60,00
Apparecchiature per collegamenti alla rete	Switch per intranet nel laboratorio di sostegno	1	€ 50,00
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	Cavi rete per intranet nel laboratorio di sostegno	6	€ 5,00
Tablet	Tablet per la CAA per il sostegno	1	€ 300,00
TOTALE			€ 19.100,00



Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Avviso	2 - 12810 del 15/10/2015 -FESR – Realizzazione AMBIENTI DIGITALI(Piano 14339)
Importo totale richiesto	€ 22.000,00
Num. Delibera collegio docenti	
Data Delibera collegio docenti	-
Num. Delibera consiglio d'istituto	
Data Delibera consiglio d'istituto	-
Data e ora inoltrato	Piano non inoltrato

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>ACCESSO AI SERVIZI DIGITALI DELLA SCUOLA</u>	€ 1.900,00	€ 2.000,00
10.8.1.A3 - Ambienti multimediali	Aule "aumentate" dalla tecnologia: <u>COMPLETAMENTO DOTAZIONI MULTIMEDIALI</u>	€ 19.100,00	€ 20.000,00
	Totale forniture	€ 21.000,00	
	Totale Spese Generali	€ 1.000,00	
	Totale Progetto	€ 22.000,00	€ 22.000,00
	TOTALE PIANO	€ 22.000,00	