



Candidatura N. 7267

1 - 9035 del 13/07/2015 - FESR - realizzazione/ampliamento rete LanWLAN

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO'
Codice meccanografico	PSSD04000T
Tipo istituto	ISTITUTO D'ARTE
Indirizzo	VIA BRAMANTE, 20
Provincia	PU
Comune	URBINO
CAP	61029
Telefono	0722329892
E-mail	PSSD04000T@istruzione.it
Sito web	www.scuolalibrourbino.it
Numero alunni	716
Plessi	PSSD04000T - IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO'

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Rilevazione dotazioni di servizi online disponibili

Servizi online disponibili	Registro elettronico E-learning a sostegno degli studenti Webmail Materiali didattici online
-----------------------------------	---

Rilevazione eventuale dotazione di connettività

La scuola non è dotata di connettività in ingresso di almeno 30Mb

Rilevazione stato connessione



Rilevazione stato connessione PSSD04000T IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO' VIA BRAMANTE, 20

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	31	26	9	0	0	0	1	2	1	70
Di cui dotati di connessione	25	20	6	0	0	0	0	1	0	52
Per cui si richiede una connessione	6	6	3	0	0	0	1	1	1	18

Riepilogo Rilevazione

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	31	26	9	0	0	0	1	2	1	70
Di cui dotati di connessione	25	20	6	0	0	0	0	1	0	52
% Presenza	80,6%	76,9%	66,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	74,3%
Per cui si richiede una connessione	6	6	3	0	0	0	1	1	1	18
% Incremento	19,4%	23,1%	33,3%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	50,0%	100,0%	25,7%
Dotati di connessione dopo l'intervento	31	26	9	0	0	0	1	2	1	70
% copertura dopo intervento	100,0%	100,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Applicativi e Servizi aggiuntivi

È stato dichiarato che non sono presenti accordi per la gestione federata



Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 7267 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli tipo 10.8.1.A2

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
2	Ampliamento della rete wifi alla sede di Via Bramante	€ 7.500,00	€ 7.413,94
	TOTALE FORNITURE		€ 7.413,94



Articolazione della candidatura
10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori
10.8.1.A2 - Ampliamento rete LAN/WLAN

Sezione: Progetto

Progetto

Titolo progetto	Ampliamento progetto sede Via Bramante
Descrizione progetto	Premesso che la scuola è costituita da tre sedi, con il presente progetto si intende fornire di connettività wi-fi la sede centrale di Via Bramante che comprende 4 aule, 6 laboratori, la biblioteca e gli ambienti di segreteria.

Sezione: Caratteristiche del Progetto

Obiettivi specifici e risultati attesi
cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

Con il presente progetto si intende strutturare un ambiente di apprendimento caratterizzato dall'integrazione delle caratteristiche della formazione in presenza con quelle della formazione on line, con un'ibridazione degli spazi di apprendimento attraverso la combinazione di diversi tipi d'interazione, grazie alla connettività wifi. In un siffatto ambiente il discente ha l'opportunità di sviluppare le competenze chiave relative alla competenza digitale, alla macro-competenza dell'imparare ad imparare, alle competenze interpersonali, alle competenze sociali.

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 propone di

favorire forme collaborative di apprendimento, tramite la formazione di gruppi e di comunità che interagiscono sia in presenza sia on line prevedendo l'accesso a risorse esterne per arricchire il processo formativo (siti Web, blog, social network...). Lo studente ha un ruolo attivo nel processo di apprendimento, che si esplicita nella scelta e nell'utilizzo degli strumenti di connessione e di comunicazione più adeguati al proprio stile di apprendimento, strumenti che consentono la costruzione stessa del proprio ambiente di apprendimento personalizzato. In questo contesto ha un ruolo determinante la comunicazione e il dialogo tra pari. Gli studenti imparano ad usare le nuove tecnologie per condividere informazioni, costruire reti collaborative, per cercare, raccogliere e trattare le informazioni e usarle in modo critico e sistematico. Possono inoltre imparare ad organizzare autonomamente il proprio apprendimento attraverso una gestione efficace del tempo e delle informazioni. Oltre alle competenze chiave questo tipo di ambiente può favorire l'acquisizione delle conoscenze e delle competenze di base attraverso una esperienza formativa più coinvolgente grazie all'approccio di costruzione collaborativa di conoscenze e condivisione dell'esperienza. Anche il tempo scuola viene in questo modo dilatato e ampliato.

La possibilità di accedere a piattaforme per l'e-learning consente inoltre agli studenti in difficoltà di recuperare le proprie carenze e di approfondire grazie ai contenuti digitali (video tutorial, learning objects) messi a disposizione dai docenti.



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

La scuola si attiva con percorsi individualizzati e personalizzati per permettere ad ogni alunno di valorizzare le proprie attitudini e competenze. Grazie alla rete wi-fi lo studente può accedere alle risorse messe a disposizione dal web ideate appositamente per compensare le diverse disabilità. Una didattica che si fonda sulla personalizzazione dell'ambiente di apprendimento sostiene sicuramente lo sviluppo di percorsi individualizzati.

**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 per i quali è importante avere una
connessione (e sono pertanto coerenti con il presente Progetto) ed anche il link al POF stesso.**

La connessione wi-fi è necessaria per i seguenti progetti e attività:

- cl@sse2.0
- . Utilizzo della piattaforma Moodle per l'on-line e-learning
- attività di laboratori di sezione in particolare per quelli di audiovisivo e multimedia
- didattica laboratoriale

<http://www.scuolalibroubino.it>

http://www.scuolalibroubino.it/POF_14_15/FINALITA2014_2015.pdf

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Ampliamento della rete wifi alla sede di Via Bramante	€ 7.413,94
TOTALE FORNITURE	€ 7.413,94

Sezione: Spese Generali



Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 150,00)	€ 40,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 150,00)	€ 0,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 450,00)	€ 0,00
Pubblicità	2,00 % (€ 150,00)	€ 46,00
Collaudo	1,00 % (€ 75,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 150,00)	€ 0,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 86,06)	€ 86,00
TOTALE FORNITURE		€ 7.413,94
TOTALE PROGETTO		€ 7.499,94

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: 2

Titolo: Ampliamento della rete wifi alla sede di Via Bramante

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Ampliamento della rete wifi alla sede di Via Bramante
Descrizione modulo	Con questo progetto si intende dotare anche la sede di Via Bramante dell'impianto di connessione wi-fi.
Data inizio prevista	07/01/2016
Data fine prevista	30/06/2016
Tipo Modulo	Ampliamento o adeguamento dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN, con potenziamento del cablaggio fisico ed aggiunta di nuovi apparati
Sedi dove è previsto l'intervento	PSSD04000T - IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO' PSSD04000T - IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO'

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Access point per esterni/hotspot utili per offrire informazioni utili in collegamento wireless	Zyxel NWA-1100 Wireless Access Point	8	€ 652,70
Altri dispositivi input/output (hardware)	SWITCH SMART MANAGEMENT 10 PORTE 10/100/1000T	1	€ 420,90
Server	SERVICE GATEWAY ZyxEL NXC2500	1	€ 1.240,74
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	RACK PER RACCOLTA RETE ACCESS POINT	1	€ 530,70
TOTALE			€ 7.413,94



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Prospettiva Strategica per il potenziamento e lo sviluppo
dell'istruzione, per la gestione dei fondi strutturali del
Ministero e per l'innovazione digitale
MIUR

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

Scuola IST.ARTE 'SCUOLA DEL LIBRO'
(PSSD04000T)

Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Ampliamento progetto sede Via Bramante	
TOTALE PROGETTO	€ 7.499,94
	€ 7.499,94

Avviso	1 - 9035 del 13/07/2015 - FESR - realizzazione/ampliamento rete LanWLAN(Piano 7267)
Importo totale richiesto	€ 7.499,94
Num. Delibera collegio docenti	
Data Delibera collegio docenti	-
Num. Delibera consiglio d'istituto	
Data Delibera consiglio d'istituto	-
Data e ora inoltro	Piano non inoltrato

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
10.8.1.A2 - Ampliamento rete LAN/WLAN	Ampliamento o adeguamento dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN, con potenziamento del cablaggio fisico ed aggiunta di nuovi apparati: <u>Ampliamento della rete wifi alla sede di Via Bramante</u>	€ 7.413,94	€ 7.500,00
	Totale forniture	€ 7.413,94	
	Totale Spese Generali	€ 86,00	
	Totale Progetto	€ 7.499,94	€ 7.500,00
	TOTALE PIANO	€ 7.499,94	