



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

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



Direzione Didattica Statale



Prot. n. 2950-04/05

Vieste, 29/08/2016

Agli Atti
All'albo e al sito web

Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014 - 2020 - Asse II Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 - "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" - Azione 10.8.1 "Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave". Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali - Codice identificativo progetto: 10.8.1.A3-FESR PON-PU-2015-26.

CUP: F76J15001470006

CIG: ZAC19691F0 (Fornitura) - CIG: Z3B1A9787D (Piccoli adattamenti edilizi)

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno 2016 il giorno 29 del mese di agosto alle ore 15:00, il Dirigente Scolastico reggente Paolo Soldano, nominato collaudatore del progetto PON FESR in oggetto con provvedimento del 24/06/2016 prot. n. 2356-04/05, si è riunito per procedere al collaudo dei beni consegnati ed installati relativi alla fornitura della RdO n. 1208630 del 11/05/2016, per un importo totale di fornitura di euro 16.298,00 IVA esclusa, afferente al progetto 10.8.1.A3-FESR PON-PU-2015-26, in contraddittorio con il sig. Franco Carmelo Di Lella, in qualità di legale rappresentante della Ditta INFOLAB, con sede legale in Viale C. Colombo, n.144 - Foggia (FG), risultata aggiudicataria della RdO MePa n. 1208630 del 11/05/2016.

E' di supporto l'insegnante Maria Grazia Dirodi; verbalizza il D.S.G.A. Rossella Consalvo.

In primo luogo si procede alla verifica del materiale consegnato che corrisponde a quanto richiesto nel contratto.

Successivamente si passa alla verifica della conformità delle attrezzature consegnate, come riportato nella tabella di seguito riportata.

Infine si procede al controllo e al collaudo dei piccoli adattamenti edilizi, resi necessari per la fornitura e la messa in opera delle medesime attrezzature, destinate alla realizzazione di ambienti digitali, affidati alla stessa ditta a seguito di provvedimento di affidamento diretto del 13/07/2016 prot. n. 2570-04/05.

Handwritten signature

Handwritten signature



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

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



Direzione Didattica Statale



Locale interessato	Tipologia	Descrizione	Quantità	Accertamento conformità
N. 1 Scuola Primaria Fasanella	Ausilio per disabili	Tastiera a caratteri ingranditi	N. 1	CONFORME
N. 2 Scuola dell'Infanzia Fasanella N. 1 Scuola dell'Infanzia Fusco N. 1 Scuola Primaria Dellisanti	PC Notebook	Notebook con sistema operativo preinstallato Windows 8 o seguente. Processore Core i3o seguente. RAM 4 GB o superiore. HD 500 GB (5400rpm). Display 15,6" LCD. Bluetooth. Lettore schede di memoria. Connessioni: WI-FI 802.11bgn, LAN ethernet, 3x USB 2.0, Porta HDMI, VGA. Masterizzatore DVD. Scheda Audio Integrata. Microfono Integrato.	N. 4	CONFORME
N. 2 Scuola dell'Infanzia Fasanella N. 1 Scuola dell'Infanzia Fusco N. 1 Scuola Primaria Dellisanti	LIM con kit (Videoproiettore)	Lavagna Interattiva 78' multi-Touch resistiva, compreso casse acustiche, archivio risorse multimediali, software di gestione didattica, interfaccia USB, penne e vassoio porta penne; Videoproiettore Ottica Ultra CORTA LCD, durata della lampada fino a 5000 ore in modalità ECO Mode, staffa a parete e cavi di collegamento inclusi	N. 4	CONFORME
N. 1 Scuola Primaria Rodari N. 1 Scuola Primaria Dellisanti	Accessori e carrelli per dispositivi tecnologici a fruizione collettiva Carrello e box mobile per ricarica	Alloggiamento e ricarica di 16 Tablet in posizione orizzontale su appositi vassoi metallici. Prese elettriche standard nel vano posteriore. Dimensioni utili vassoio 25,5x27,5cm. Compatibile con iPad, Tablet Android, Kindle Fire, etc.	N. 2	CONFORME

D. D. Heller

DM



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

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



MIUR

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

Direzione Didattica Statale



N. 14 Scuola Primaria Rodari N. 14 Scuola Primaria Dellisanti	Dispositivi Tablet	Tablet da circa 10 pollici, Ram da 1GB, memoria di archiviazione 8 GB o superiore, collegamento WI-FI 802.11B, 802.11G, 802.11n, porte per cuffia audio e USB, ingresso Mic In, sistema operativo Android 4 o superiore, fotocamera da 3 MP o superiore, batteria inclusa; custodia protettiva girevole	N. 28	CONFORME
N. 5 Scuola Primaria Rodari	access point per esterni, hotspot per offrire informazioni utili in collegamento wireless	Access point per accessi WI-FI di tipo Dual Radio/Dual Band, in grado di offrire accesso ai client sia nella banda 2,4 GHz che 5 GHz. Sistemi di antenna MIMO 2x2 o superiori: in modo da ridurre le interferenze. Firewall integrato. Comprensivo di punto rete, installazione e configurazione	N. 5	CONFORME
N. 1 Scuola Primaria Fasanella N. 1 Scuola Primaria Dellisanti	PC Notebook	Notebook con sistema operativo preinstallato Windows 8 o seguente. Processore Core i3o seguente. RAM 4 GB o superiore. HD 500 GB (5400rpm). Display 15,6" LCD. Bluetooth. Lettore schede di memoria. Connessioni: WI-FI 802.11bgn, LAN ethernet, 3x USB 2.0, Porta HDMI, VGA. Masterizzatore DVD. Scheda Audio Integrata. Microfono Integrato, con armadietto di sicurezza con multipresa e tasselli, pacchetto office home and student	N. 2	CONFORME
N. 5 Plesso Rodari (n. 3 Uffici di Segreteria, n. 1 Ufficio del D.S., n.1 Biblioteca)		PC tower con porte frontali USB e audio, processore Intel Pentium, memoria RAM 4GB DDR3-1600, HD 500GB, Masterizzatore DVD, scheda di rete 10/100/1000 e scheda audio integrate, sistema operativo Windows 8 o superiore e pacchetto office	N. 5	CONFORME

D. A. Keller

OMM



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

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



Direzione Didattica Statale



Riassumendo, dalle prove eseguite risulta quanto segue:

- 1) la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato tecnico;
- 2) sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti, che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel capitolato tecnico e che risulta esente da ogni difetto che possa pregiudicarne l'utilizzo.

Infine si procede al controllo e al collaudo dei piccoli adattamenti edilizi resi necessari per la fornitura e la messa in opera delle attrezzature sopra descritte. A tal riguardo si rileva che i suddetti piccoli adattamenti edilizi, consistenti nella fornitura, adattamento e posizionamento di canaline, fornitura ed installazione di piccoli armadietti, contenitori di cavi elettrici e LAN, e sistemazione impianto elettrico per adeguamento installazione delle LIM, risultano essere effettivamente realizzati in maniera conforme ed a regola d'arte dalla ditta INFOLAB.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo, che si concludono con esito POSITIVO, viene stilato il presente verbale firmato dai convenuti per conferma e sottoscrizione.

I lavori di collaudo vengono chiusi alle ore 20:00.

Vieste, 29/08/2016

Il Collaudatore

Dirigente Scolastico SOLDANO Paolo



L'insegnante

DIRODI Maria Grazia

Il Rappresentante della Ditta INFOLAB

Sig. DI LELLA Franco C.

Servizi e sistemi per l'informatica

S.p.a. - Viale Colombo, 144 - FOGGIA - Tel. 0881/688051

com.fisc.: Via G. Di Vittorio, 22 - ISCHITELLA (FG)

01525330712 - C.R. Ditta FISC 57L16 E332F

Il segretario verbalizzante

Direttore s.g.a. CONSALVO Rossella