



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
SARNELLI-DE DONATO-RODARI**

Via P. Sarnelli, n.255 - 70044 Polignano a Mare (BA) – Tel: 080.4240796
Cod. Mecc.: BAIC 87200N – Cod. Fisc.: 93423350722 - Cod. Univ. Off.: UF9AKD
PEO: baic87200n@istruzione.it PEC: baic87200n@pec.istruzione.it
URL: www.ic-sarnellidedonatorodari.edu.it

Prot. n. 423/U del 30/01/2023

Albo online
Atti

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA'

OGGETTO: COLLAUDO della fornitura relativa al progetto, Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - REACT EU - Asse V - Priorità d'investimento: 13i - (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” - Obiettivo specifico 13.1 “Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”

Codice Progetto: **13.1.1A-FESR PON-PU-2021-275** -

CUP: B29J21006310006 -

CIG: Z1335A5417,

presso l'Istituto Comprensivo Sarnelli De Donato-Rodari (BA).

Visto l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021, finalizzato alla realizzazione di reti locali, sia cablate che wireless, all'interno delle istituzioni scolastiche, del MIUR - Dipartimento per la Programmazione — Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale — Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020.

Vista la nota prot. n. AOODGEFID/40055 del 14/10/2021 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale - Uff.IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto, proposto dell'Istituto Comprensivo “Sarnelli-De Donato-Rodari” di Polignano a Mare (BA), nell'ambito del Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 — Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - REACT EU - Asse V - Priorità d'investimento: 13i - (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” - Obiettivo specifico 13.1 “Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” Codice Progetto:**13.1.1A-FESR PON-PU- 2021-275**.

Visto l'incarico come Esperto Verificatore della conformità/Collaudatore, nel progetto in questione, da parte dell'Istituto Sarnelli-De Donato-Rodari (BA), prot. n. 2832 del 03/06/2022, al prof. Berardi Francesco, in servizio presso questo Istituto;

Vista l'Offerta, presentata alla Trattativa Diretta sul MEPA n. 2067767, del 25/03/2022, e i relativi allegati, in particolare il capitolato tecnico, per la fornitura del materiale del progetto di cui all'oggetto, della ditta, di seguito denominata "Azienda Fornitrice", LF Technology S.r.l. con sede legale in Via Circonvallazione, 47/A - 89029 Taurianova (RC), P.I. 03166010805.

Vista la Determina affidamento diretto sul Mepa tramite Trattativa Diretta prot. n.1664 del 29/03/2022 con la quale, il Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Sarnelli De Donato-Rodari (BA), ha individuato la ditta LF Technology S.r.l. come Azienda Fornitrice e con questa ha perfezionato la stipula sul MEPA.

Vista la stipula relativa alla Trattativa Diretta sul MEPA n. 2067767 del 29/03/2022 e i relativi allegati dell'Istituto Comprensivo Sarnelli De Donato-Rodari (BA) con l'Azienda Fornitrice.

Visti i Documenti di Trasporto dell'Azienda Fornitrice:

- DDT N. 28/BIS DEL 01/07/2022
- DDT N. 30/BIS DEL 29/07/2022
- DDT N. 34/BIS DEL 15/09/2022
- DDT N. 36/BIS DEL 03/10/2022

Visto che l'Azienda Fornitrice ha provveduto alla consegna, installazione messa in funzione dei beni oggetto del contratto.

Il sottoscritto Verificatore di conformità/Collaudatore ha effettuato le visite di collaudo delle attrezzature oggetto della fornitura nelle seguenti date:

Plesso Infanzia "P. Pascali" il 23-24/01/2023 dalle ore 15:00 alle ore 17:00

Plesso Infanzia "Don Tonino Bello" il 25-26/01/2023 dalle ore 15:00 alle ore 17:00

Plesso Primaria "G. Rodari" il 9-10-11/01/2023 dalle ore 15:00 alle ore 18:00

Plesso Secondaria "Sarnelli-De Donato" il 12-13/01/2023 dalle ore 15:00 alle ore 18:00 e 16-30/01/2023 dalle ore 15:00 alle ore 17:00

per complessive 27 (Ventisette) ore, alle visite sono intervenuti, oltre al Collaudatore, il Dirigente Scolastico prof. Nicola Pasquale De Donato e il sig. Silletti Davide in qualità di delegato per il collaudo dall'Azienda Fornitrice.

Le visite sono state effettuate presso i locali dei plessi dell'Istituto Comprensivo Sarnelli De Donato-Rodari (BA) destinati ad ospitare i beni oggetto del collaudo:

Plesso Infanzia "P. Pascali" in via Papa Giulio III – Polignano a Mare (BA)

Plesso Infanzia "Don Tonino Bello" in via Chiantera n.5 – Polignano a Mare (BA)

Plesso Primaria "G. Rodari" in via Vivarini n.5 – Polignano a Mare (BA)

Plesso Secondaria "Sarnelli-De Donato" in via P. Sarnelli n.1213 – Polignano a Mare (BA)

Il collaudo è eseguito secondo la procedura prevista all'art.36 del D.I. n.44/2001 e ss. mm. e ii., del D.I. n. 129/2018 e all'art.24 del DPCM n. 452 del 06/08/1997, e all'art. 102 del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. e ii. (Codice dei contratti); del collaudo è redatto il presente verbale.

Sulla scorta degli atti di gara, dell'offerta e dei documenti contrattuali e contabili è stato effettuato un esame generale della fornitura da parte del Collaudatore, alla presenza degli altri intervenuti alle visite.

La fornitura consiste in:

Tipologia prodotto	Quantità
Rack 12u	4,00
Rack 6 u	2,00
Patch Pannel	11,00
Ups 750	15,00
Multiprese 8 posti	11,00
Mensole	0,00
Gateway	2,00
Switch x16	1,00
Switch x 24	8,00
Ap wifi 6 L	26,00
ARMADIO RACK 9U	5,00
Patch cord	136,00
Punti rete lan didattica	49,00
Punti rete segreteria e badge	16,00
punti rete fonia	12,00
rack 20	1,00

Lavori di realizzazione di opere civili accessori alla fornitura (piccoli adattamenti edilizi)

posa di canalizzazioni, sia verticali che per corridoi o per stanze incluso il relativo materiale (tubi, canaline ecc.).

Questi lavori comprendono:

- eventuale apertura e chiusura di pannelli rimovibili per controsoffitti e pavimenti flottanti dopo aver introdotto le nuove canalizzazioni e l'eventuale ripristino della qualità e dell'aspetto delle strutture alla situazione pre-lavori; quant'altro necessario per il completamento del cablaggio strutturato;

- quant'altro necessario per rendere la postazione di lavoro pienamente operativa.

Sono state effettuate delle verifiche e dei controlli (test diagnostici) sulla **totalità** delle componenti del cablaggio passivo e quanto altro oggetto del progetto, mirati a:

- verificare la conformità e corrispondenza tra il materiale acquistato, quello indicato nell'offerta prescelta e quello richiesto nel piano degli acquisti;
- verificare la conformità e regolarità di eventuali sostituzioni migliorative di prodotti offerti in fase di gara;
- coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati;
- provvedere, in presenza di eventuali discordanze o anomalie di funzionamento riscontrate durante il collaudo, a documentare le anomalie riscontrate suggerendo le operazioni necessarie al completamento corretto della fornitura al fine di completare le operazioni di collaudo necessarie per la chiusura del progetto;
- verificare la corretta esecuzione dei lavori relativi al cablaggio;
- verificare il corretto funzionamento delle varie componenti cui è stato realizzato il cablaggio strutturato;
- verificare la corretta esecuzione dei piccoli adattamenti funzionali all'utilizzo delle apparecchiature.

CERTIFICATO DI COLLAUDO

Il sottoscritto Verificatore di conformità/Collaudatore, prof. Berardi Francesco, premesso quanto sopra

ACCERTATA

la corretta esecuzione contrattuale della LF Technology S.r.l. in quanto i beni oggetto del Collaudo risultano:

- corrispondere quantitativamente e qualitativamente a quanto trascritto nei documenti contrattuali e contabili;
- essere conformi al tipo o ai modelli descritti nei documenti contrattuali e contabili;
- in linea con le normative attualmente in vigore;
- essere qualitativamente rispondenti allo scopo a cui devono essere adibiti dall'Istituzione Scolastica;
- essere esenti da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare il pieno impiego;
- essere stati installati a perfetta regola d'arte e messi in funzione correttamente;

I lavori di realizzazione della rete con conseguente cablaggio strutturato, installazione e attivazione degli apparati e delle opere civili accessorie alla fornitura sono stati:

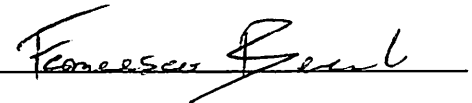
- conformi a quanto richiesto e in grado di svolgere le funzioni richieste;
- eseguiti a regola d'arte impiegando materiali idonei e a norme di legge di buona qualità;
- eseguiti in conformità da quanto previsto dalla normativa vigente e dalle disposizioni CEE in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro;
- eseguiti in regola con le norme relative alla sicurezza ed affidabilità degli impianti.

CERTIFICA

la conformità dell'esecuzione a quanto richiesto, pertanto le componenti e quanto altro oggetto del Collaudo, progetto codice: 13.1.1A-FESRPN-PU-2021-275, CUP: B29J21006310006 - CIG: Z1335A5417, possono essere accettati dall'Istituto Comprensivo Sarnelli De Donato-Rodari (BA) in quanto **SUPERANO POSITIVAMENTE IL COLLAUDO.**

Polignano a Mare 30/01/2023

Il Verificatore di conformità/Collaudatore Prof. Berardi Francesco



Incaricato Ditta Sig. Silletti Davide



Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai rappresentanti del collaudo:

Il Dirigente Scolastico Prof. Nicola Pasquale De Donato

