



UNIONE EUROPEA

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
scolastica, 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)



Istituto Comprensivo
di VERZUOLO

ISTITUTO COMPRENSIVO "Leonardo da Vinci" - VERZUOLO

Via Europa, 5 - 12039 VERZUOLO CN Italy ☎ ☐ 0175/85149 📠 0175/85149

✉ cnic84500c@istruzione.it

www.istitutocomprensivodiverzuolo.it

c.f. 94033150049

Prot. N° 1066/IV.1

Verzuolo, 07/04/2016

Spett. Informatica System
Via Mondovì Piazza, 8
12080 VICOFORTE CN

ATTI
ALBO

Oggetto: Determina Dirigenziale aggiudicazione definitiva fornitura LAN/WLAN

Il Dirigente Scolastico

VISTO il Progetto 10.8.1.A1-FESR PON-PI-2015-214 autorizzato nell'ambito del PON – “Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 (Nota MIUR AOODGEFID/1767 del 20/01/2016);

VISTE le procedure di affidamento in economia , mediante cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 125 c. 11 del D. Lgs 163/2006, prezzo più basso come criterio di aggiudicazione, per fornitura di “Cablaggio ibrido LAN/WLAN” in 5 plessi scolastici dell'Istituto Comprensivo di Verzuolo;

VISTE le risultanze a seguito della RdO 1156308 “Acquisto rete LAN/WLAN bando 9035, avanzata in data 21/03/2016 verso N° 5 imprese presenti sul MEPA, con sedi operative nella provincia di Cuneo;

VISTO il prospetto comparativo delle offerte di cui una unica offerta pervenuta;

RILEVATA l'aggiudicazione provvisoria della Ditta Informatica System di Vicoforte Mondovì, quale unica impresa offerente che ha accolto l'invito a fornire l'offerta;

CONSIDERATO che nel Disciplinare della RdO al punto 7, u.c., è prevista la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta ritenuta valida;

VALUTATA congrua l'offerta economica rispetto agli elementi descritti nel capitolato tecnico allegato alla RdO e siglato elettronicamente dalla Ditta che avanza l'offerta;

ESAMINATA la dichiarazione della Ditta offerente necessaria per la partecipazione alla Richiesta di Offerta;

VISTO il valore dell'offerta della fornitura che corrisponde ad € 14860,00 , IVA esclusa e quindi al di sotto dell'importo totale a base d'asta fissato in € 14937,15 ;

CONSTATATA la regolarità degli atti della procedura di gara oggetto di regolare pubblicazione;

RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione definitiva della fornitura di cui trattasi;

VISTE le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;

DECRETA

L'aggiudicazione definitiva della fornitura “Acquisto rete LAN/WLAN bando 9035” per n° 5 plessi appartenenti all'Istituto Comprensivo “Leonardo da Vinci” di Verzuolo per l'attuazione del PON FESR Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN -

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”, codice progetto: 10.8.1.A1-FESRPN-PI-2015-214 , alla Ditta INFORMATICA SYSTEM srl di VICOFORTE (CN) con sede legale in VICOFORTE CN , via Mondovì Piazza 8 - partita IVA 01053440044, che ha prodotto l’offerta col prezzo più basso, per un costo complessivo di € 14860,00 (quattordicimilaottocentosessanta/00) , IVA esclusa.

Avverso l’aggiudicazione definitiva sarà possibile il ricorso al TAR o straordinario al Capo dello stato rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla data del provvedimento definitivo.

Il presente provvedimento viene pubblicato all’Albo Pretorio dell’Istituto sul sito web :

www.istitutocomprensivodiverzuolo.it .

Il R.U.P.
Dirigente Scolastico
Luciano Scarafia