



Ministero della Pubblica Istruzione

Istituto Comprensivo Statale "Donato Bramante"

61033 Fermignano (PU) – Via Carducci, 2

Tel. e Fax 0722 33 21 35/68 – Presidenza 0722 33 21 67 - Cod. Scuola PSIC816001 - Cod. Fisc. 91013630412
e-mail : sm.bram.fermignano@provincia.ps.it - sito web : <http://www.istitutocomprensivobramantefermignano.it>

Prot. n. 710 / C 14

Fermignano, 13 febbraio 2016

IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

- VISTA** la candidatura n.5739 - 9035 del 13/luglio 2015 - FESR - realizzazione/ampliamento rete LAN/WLAN;
- VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/ 1765 del 20 gennaio 2016 con la quale è stato trasmesso il provvedimento di autorizzazione e di conferma del finanziamento di € 18400,34 progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot.n.AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN;
- VISTO** il D. Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" (c.d. Codice degli appalti pubblici) e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO** il Regolamento di esecuzione e attuazione del Codice degli Appalti Pubblici emanato con D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207;

DETERMINA

di assumere l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione degli interventi, a valere sul Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, di cui alla nota Prot. n. AOODGEFID/1765 del 20/01/2016, finalizzati alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. 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".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

(Prof. Antonio Serafini)

