



ISTITUTO TECNICO "E. Scalfaro" SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZI : GRAFICA E COMUNICAZIONE - ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA -
INFORMATICA TELECOMUNICAZIONI - MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA



[COD MECC. CZTF010008] - PEC: cztf010008@pec.istruzione.it

Piazza Matteotti n. 1- 88100 CATANZARO - Tel. 0961.745155 - Fax 0961.744438

E-Mail: cztf010008@istruzione.it - Sito Web: www.itiscalfaro.Cz.it - Cod. Fiscale 97028930796

Prot. n. 2902/G14

Catanzaro, 18.04.2016

Al Sito Web dell'Istituto
Alle Istituzioni Scolastiche
Provincia Di Catanzaro

Oggetto: Azione di comunicazione, informazione e pubblicità progetto a valere sull'Avviso pubblico prot. N. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali- COD.10.8.1.A3-FESRPN-CL-2015-171; CUP: B69D15006840006 - CIG: XE51910CC2

II DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico n. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015, emanato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Plurifondo "Per la Scuola- Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014/2020, a titolarità del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, approvato da parte della Commissione Europea con Decisione C 82014) n. 9952 del 17/12/2014;

VISTA la nota del MIUR Prot. n. n.AOODGEFID/5888 del 30/03/2016 di autorizzazione progetto e impegno di spesa a far valere sull'Avviso pubblico prot. n.AOODGEFID/12810 del 15/10/2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali ;

VISTE le "Line Guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture" pubblicate con nota prot. n. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015;

RENDE NOTO

Che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata dal Miur ad attuare il sottoelencato progetto:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato per fornitura	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
10.8.1.A3	10.8.1.A3-FESRPN-CL-2015-171	Realizzazione ambienti digitali	€ 20.700,00	€ 1.300,00	€ 22.000,00



Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Teresa ROMANO