



**POR Calabria**

**2014-2020**

Fesr-Fse

*il futuro è un lavoro quotidiano*



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA

Prot. 1663/VI.12.2 del 20/02/2018

ALL'USR CALABRIA  
ALL'ATP DI VIBO VALENTIA  
AI DIRIGENTI SCOLASTICI DELLE SCUOLE E ISTITUTI  
STATALI DI OGNI ORDINE E GRADO PROVINCIA DI  
VIBO VALENTIA

**All'albo e sito web dell'Istituto**

## **AZIONE DI COMUNICAZIONE, INFORMAZIONE E PUBBLICITÀ**

**Oggetto:** Avviso interno per l'affidamento del servizio di Progettazione e Collaudo per l'effettuazione dei percorsi relativi all'avviso pubblico "Dotazioni tecnologiche, aree laboratoriali e sistemi innovativi di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione"

Tipologia: laboratorio scientifico – Codice progetto: 2017.10.8.1.001 - Titolo Progetto: La FabLab ci aiuta ad innovare - Titolo modulo: FabLab per gli studenti dell'IPSIA! –

*Autorizzazione dei progetti Rep. 2073 del 11/12/2017 - CUP: J44D17000110007*

### **LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

**VISTO** l'Avviso pubblico PO CALABRIA 2014/20 - ASSE11 FESR prot. 3148 del 23/03/2017 rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per "DOTAZIONI TECN. AREE LABORATORIALI E SISTEMI INN. DI APPREND. ON LINE A SUPPORTO DELLA DIDATTICA NEI PERCORSI DI ISTRUZIONE" a valere su **Obiettivo Specifico 10.8 "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" del POR Calabria 2014/2020**

Azione 10.8.1- Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave

Azione 10.8.5- Sviluppare piattaforme web e risorse di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione, di formazione professionale;

**VISTA** la graduatoria definitiva dei progetti ammessi a finanziamento approvata con decreto dirigenziale della Regione Calabria n. 11450 del 17/10/2017 e pubblicata sul Portale Telematico Calabria Europa, nella quale il progetto presentato dall'Istituzione Scolastica **ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO DI FILADELFIA (VV)** è stato approvato e ammesso a finanziamento;

**VISTA** l'autorizzazione *Rep. 2073 del 11/12/2017* e il relativo finanziamento di € 60.000,00;  
**VISTE** le Linee guida e le norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi Regolamenti CE;

**TENUTO** conto delle delibere degli OO.CC.

### **RENDE NOTO**

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Piano POR FESR 2014-2010 asse 11 azione 10.8.1

<b>AZIONE</b>	<b>CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>TOTALE AUTORIZZATO PROGETTO</b>
<b>10.8.1</b>	<b>2017.10.8.1.001</b>	La FabLab ci aiuta ad innovare	<b>€ 60.000,00</b>

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc., saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola al seguente indirizzo: <http://www.omnifiladelfia.gov.it>.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof.ssa Maria Viscone*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 c. 2 del decreto legislativo n.39/93