



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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

## **13° Istituto Comprensivo Statale "Albino Luciani"**

Gazzi Fucile - 98147 MESSINA TEL 090/687511 - \_ 090/680598

: [meic86100g@istruzione.it](mailto:meic86100g@istruzione.it) -: [meic86100g@pec.istruzione.it](mailto:meic86100g@pec.istruzione.it)

Cod. Mecc. MEIC86100G - C.F.: 80007440839

[www.iclucianimessina.it](http://www.iclucianimessina.it)

Prot. n. 3242/A22d

Messina 07/04/2016

All'Albo  
Al Sito web  
A tutti gli Istituti scolastici  
della provincia di Messina

**OGGETTO: Disseminazione progetto 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-404 "Didattica capovolta"**

### **II DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** l' Avviso MIUR prot. n. AOODGEFID/12810 del 15 ottobre 2015;

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/5876 30/03/2016 di autorizzazione del progetto **10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-404** del relativo impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/12810 del 15 ottobre 2015, finalizzato alla realizzazione degli ambienti digitali 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 "

### **COMUNICA**

che questo Istituto è stato autorizzato a realizzare il progetto **10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-404** per un importo complessivo di € 22.000,00.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. ssa Grazia Patanè  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art.3 comma 2D.lgs 39/93