



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

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



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE EUCLIDE
C.DA MONOSCALCO, BOVA MARINA, 89035 , 0965499401
rcis01600e@istruzione.it;rcis01600e@pec.istruzione.it

Prot. n. 4985-IV.5

Bova Marina, 05/11/2018

Codice CUP: D77D18001010007

- **Albo on line/Sito web dell'Istituto**
 - **Al personale Docente e ATA**
- Sede**

Oggetto: Informazione, Comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti PON-FESR – Progetto “10.8.1.B2-FESR PON-CL-2018-12”.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'avviso prot. A00DGEFID n. 37944 del 12/12/2017 del MIUR – Dipartimento per la Programmazione – Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale – Programma Operativo Nazionale “Laboratori Innovativi” 2014-2020.

Vista la nota prot. 9879 del 20/04/2018 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Uff.IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica;

Viste le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

COMUNICA

L'ammissione ai finanziamenti per l'annualità 2018/2019 dell'azione riguardante il seguente modulo:

Sotto azione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo finanziato	Stato del progetto
10.8.1.B2	10.8.1.B2-FESR PON-CL-2018-12	Immagina, Impara, crea il tuo futuro	€ 75.000,00	Approvato con nota Prot. 9879 del 20/04/2018



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
CARMELA LUCISANO
(documento firmato digitalmente)