

UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

PER LE SCUOLE, LE COMPETENZE E I AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per Interventi in materia di istruzione  
scuola, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio 42

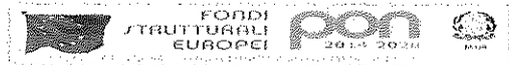
MINISTERO ISTRUZIONE UNIVERSITA' RICERCA - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER L' ABRUZZO



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. ACCIAIUOLI - L. EINAUDI" di ORTONA  
TECNOLOGICO TRASPORTI E LOGISTICA "L. ACCIAIUOLI"  
TECNICO COMMERCIALE ECONOMIA E TURISMO "L. EINAUDI"  
PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO "G. MARCONI"

c.a.p. 66026 - Via Mazzini, 26 - Tel. 085/9063441 - Fax 085/9067958 - Cod. fisc. 91012970694 Sito:<http://www.acciaiuoli-einaudi.gov.it>  
E-Mail: [CHIS018005@istruzione.it](mailto:CHIS018005@istruzione.it) E-Mail: [CHIS018005@pec.istruzione.it](mailto:CHIS018005@pec.istruzione.it)

R.U.P.: Dirigente Scolastico Prof. Marcello Rosato  
Responsabile dell'Ufficio: DSGA Dott.ssa Miccoli Antonella



Avviso MIUR prot. n. AOODGEFID/0037944 del 12.12.2017		
Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo
10.8.1.B2	10.8.1.B2-FESRPON-AB-2018-14	Buon Vento e Mare Calmo
<b>CUP: J77D17000130007</b>		

Ortona, 23.05.2018

Prot. n. 4149/C24

All'Ufficio Scolastico Regionale - L'Aquila

All'Ufficio Scolastico Provinciale - Chieti

Alla Regione Abruzzo - Pescara

Al Comune di Lanciano

Al Comune di Ortona

Ai Dirigenti Scolastici della Provincia di Chieti

Al sito web

All'Albo Pretorio online

Oggetto: Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2010

Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/0037944 del 12 dicembre 2017, finalizzato alla realizzazione di ambienti



**digitali.**

*Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico 10.8 – “10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” (FESR)”, nell’ambito dell’azione 10.8.1.B “Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore, in particolare tecnico-professionali ed artistici” del PON – “Per la scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. – CUP J77D17000130007*

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/0009516 del 13.04.2018

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/0009856 del 19.04.2018

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/0009881 del 20.04.2018

### COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata a realizzare, nel corrente anno scolastico ed entro il 30.04.2019, il progetto di seguito specificato:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato furniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato o progetto
10.8.1.B2	10.8.1.B2- FESRPON-AB- 2018-14	Buon Vento e Mare Calmo	€ 85.000,00	€ 15.000,00	€ 100.000

Il progetto autorizzato si riferisce all'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/0037944 del 12 dicembre 2017, emanato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Plurifondo “Per la Scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento”, a titolarità del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, approvato da parte della Commissione Europea con Decisione C (2014) n. 9952 del 17.12.2014.

Nell'ambito del PON, l'obiettivo “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovative” è perseguito attraverso una forte integrazione tra investimenti finanziati dal FSE per la formazione e il miglioramento delle competenze e dal FESR per gli interventi infrastrutturali.



L'obiettivo specifico 10.8, ed in particolare l'azione 10.8.1, relativo all'Avviso, si realizza attraverso le seguenti attività:

- potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli ambienti di apprendimento delle scuole, in stretto legame con l'edilizia scolastica per la creazione di ambienti di apprendimento adeguati alle esigenze di flessibilità dell'educazione nell'era digitale;
- sostegno, in linea con l'agenda Digitale per l'Europa e con il Piano Nazionale Scuola Digitale, al processo di digitalizzazione della scuola.

Il progetto della nostra Istituzione Scolastica è finalizzato a potenziare il laboratorio di Macchine con il ripristino dell'impianto a vapore e il laboratorio di Navigazione con nuovi simulatori e unità di governo.

Le scelte consapevoli, motivate dalle richieste dei docenti di indirizzo di macchine e navigazione, è quella di massimizzare i laboratori di macchine e navigazione della sede ITN "Leone Acciaiuoli" 'aumentate', attraverso l'acquisizione per ciascuna di esse della dotazione essenziale per lo svolgimento di una didattica innovativa. Il progetto è coerente con il Sistema di Gestione della Qualità dell'Istituto ITN, con il Piano Triennale dell'Offerta Formativa dell'IIS e con il Piano di Miglioramento della scuola che prevedono progetti per i quali la specializzazione tecnologica degli alunni che frequentano il Nautico è indispensabile nel bagaglio di conoscenze da spendere nel mondo del lavoro in mare, nella formazione accademica o universitaria.

Ulteriori comunicazioni e avvisi relativi alle procedure per l'attuazione del progetto saranno pubblicati nell'apposita sezione del sito web istituzionale: <http://www.acciaiuoli-einuadi.gov.it>



il Dirigente Scolastico  
Prof. Marcello ROSATO

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lvo n. 39/1993