



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

ISTITUTO TECNICO
SETTORE ECONOMICO

“GAETANO SALVEMINI”- Alessano

ISTITUTO TECNICO
SETTORE TECNOLOGICO
LICEO SCIENTIFICO opzione S.A.

Prot.n. (Vedi Segnatura)

Alessano, (Vedi Segnatura)

U.S.R. Puglia – Bari
USR Puglia Ufficio VI – Lecce
Provincia di Lecce
Istituzioni Scolastiche prov. di Lecce
Camera di Commercio – Lecce
Albo Pretorio Comune di Lecce
Al personale, alle famiglie,
a tutta la comunità scolastica
Albo dell’Istituto
Sito web Istituto

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. 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 di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017. **Azione di informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione.**

AUTORIZZAZIONE PROGETTO E IMPEGNO DI SPESA

Il MIUR Ufficio IV, con nota prot.n. AOODGEFID/9999 del 20/04/2018, ha autorizzato questo Istituto ad attuare, entro il 28 Febbraio 2019, il sopraindicato progetto. La nota MIUR costituisce formale autorizzazione all’avvio delle attività e fissa i termini di inizio dell’ammissibilità della spesa.

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	OBBIETTIVO SPECIFICO AZIONE	SOTTOAZIONE PROGETTO	TITOLO MODULO	IMPORTO AUTORIZZATO
10.8.1.B1-FESR PON-PU-2018-169	10.8.1	10.8.1.B1	La tecnologia a supporto delle scienze	€ 24.999,00
10.8.1.B2-FESR PON-PU-2018-150	10.8.1	10.8.1.B2 Laboratori professionalizzanti	LABORATORIO ECONOMICO - AFM e SIA	€ 75.000,00
			“Thing”: in rete verso il futuro - INFORMATICA e SISTEMI	
			Laboratorio di Meccanica e Meccatronica	
			Il progresso a portata di click - ELETTROTECNICA e TDP	

La presente comunicazione rientra nell'ambito delle azioni rivolte a dare pubblicità alle attività e ai progetti che questo Istituto realizza nell'ambito della Programmazione PON.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Chiara Florinda VANTAGGIATO
*(Documento firmato digitalmente ai sensi
del Codice dell'amministrazione digitale
e norme ad esso connesse)*