



CESARE DE TITTA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

“De Titta – Fermi”

CHIS019001 – Viale Marconi n. 14, 66034 L A N C I A N O, CH - Tel. +39 0872716381 +39 0872713473

Sito Web: www.iisdetittafermi.edu.it e-mail min. chis019001@istruzione.it

cert. chis019001@pec.istruzione.it

- Licel: Scienze Umane
- Liceo Economico-Sociale
- Liceo Linguistico
- Indirizzo Tecnologico: Costruzioni Ambiente e Territorio – Opz. Tecnologia del legno nelle costruzioni - Geotecnico.
- Ind. Economico: Amministrazione Finanza e Marketing – Sistemi Informativi Aziendali – Relazioni Internazionali per il Marketing - Turismo



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI

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

pon 2014-2020



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

Sottoazione	Codice Progetto
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-AB-2018-88
CUP: E47117001940007	

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE – “DE TITTA – FERMI”-LANCIANO
 Prot. 0004351 del 17/05/2019
 A-22 (Uscita)

ALBO ON LINE

AGLI ATTI

OGGETTO: GRADUATORIA DEFINITIVA ESPERTO esterno, ai sensi dell'avviso di selezione personale esterno prot. n. 3516 del 12/04/2019, da impiegare nel Modulo “Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale – Corso robotica e coding” (per n. 20 ore) e Modulo “Competenze di cittadinanza digitale - Corso risorse educative aperte” (per n. 20 ore) - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-20. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale” Prot. n. 2669 del 03/03/2017 – Asse I Istruzione — Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. – sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

Tipologia del modulo	Titolo del modulo	N. ore	CANDIDATURA ESPERTO		Punteggio
Modulo 1: Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Economia, Diritto e Tecnologie Informatiche nell'era dei Robot	20	Corso robotica + coding	1) BUCCIONE MARCO nato a Lanciano il 26/11/1979	43
Modulo 2: Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Biblioteca virtuale e archivi digitali	20	Corso risorse educative aperte	1) BUCCIONE MARCO nato a Lanciano il 26/11/1979	63

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof.ssa Daniela Rollo