

ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE E GEOMETRA "Loperfido-Olivetti"

Via Aldo Moro n. 28 – 75100 Matera tel. 0835332372 e-mail: mttd06000b@istruzione.it pec: mttd06000b@pec.istruzione.it sito web: http://www.loperfido-olivetti.gov.it Codice Fiscale: 93051570773 - Codice Meccanografico: MTTD06000B

Prot. 776/A Matera, 30/01/2018

Al sito web dell'Istituto

Oggetto: Informazione e pubblicizzazione PON *FSE* - Competenze di base - *Titolo Progetto:* - **Imparo giocando**- *Cod. Id.* - 10.2.2A-FSEPON-BA-2017-20

L'ITCG "Loperfido-Olivetti" di Matera ha ottenuto un **finanziamento di Euro € 44.656,00** per la realizzazione del progetto PON in oggetto.

Riepilogo moduli - 10.2.2A Competenze di base	
Tipologia modulo	Titolo
Lingua madre	L'@articolo 1
Lingua madre	L'@articolo 2
Matematica	Matematica no problem
Matematica	Matematica no problem 2
Lingua straniera	Comunico in lingua francese
Lingua straniera	Comunico in lingua inglese

Il progetto attraverso i diversi moduli intende rafforzare le competenze di base in lingua madre, in matematica e nelle lingue comunitarie: inglese e francese. Attraverso la redazione del giornale d'istituto, articolata su due moduli per due annualità, si intende: avviare gli allievi all'acquisizione della capacità di orientarsi criticamente nelle problematiche della società contemporanea attraverso il confronto diretto con i nuovi mezzi di comunicazione come il giornale on line; avvicinare gli studenti alle problematiche contemporanee, alla politica, alle realtà della società e del mondo che ci circonda; avviare gli alunni all'uso della lingua scritta finalizzato alla trattazione di tematiche a loro vicine. Per favorire la partecipazione di un numero maggiore di studenti sono previsti due moduli dedicati al consolidamento e potenziamento dell'apprendimento della matematica attraverso percorsi alternativi ed accattivanti finalizzati a stimolare la curiosità, il gusto per la ricerca e l'abitudine a riflettere oltre a potenziare la creatività e la capacità di problem solving. Il percorso intende incentivare il gusto per la matematica attraverso il gioco, attraverso metodologie innovative e inclusive. Due i moduli dedicati all'acquisizione di competenze linguistiche in lingue straniere: uno per la lingua francese e uno per la lingua inglese finalizzati anche all'acquisizione della certificazione B1 QCER.

Il DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Vincenzo DUNI