



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "G. SOLIMENE" -
 VIA ALDO MORO, 1- 85024 LAVELLO (PZ) - C.F. 93001760763 – Cod. Univ. UFZUGU



<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011014	<u>Istituto Tecnico Tecnologico</u> Agraria Agroalimentare Agroindustria Produzioni e Trasformazioni - Viticoltura ed Enologia Gestione dell'ambiente e del territorio PZTA01101N	<u>Liceo Classico</u> PZPC011015	<u>Liceo Scientifico</u> Liceo Scientifico Scienze applicate PZPC011015	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01150C
SEDE PALAZZO SAN GERVASIO - "C. D'ERRICO"				
<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011025	<u>Liceo Linguistico</u> PZPM011019	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01152E		

D.S. 0972 88146 - D.S.G.A. 0972 83956 - SEGR. 0972 83956 - I.T.T. 0972 88644 - SEDE PALAZZO SAN GERVASIO 0972 44488
 pzis01100t@istruzione.it pzis01100t@pec.istruzione.it

Informativa privacy: <https://www.solimene.lavello.gov.it/2-non-categorizzato/63-privacy.html>

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. SOLIMENE"-LAVELLO
 Prot. 0001291 del 06/02/2021
 04-05 (Uscita)

Ai Genitori
Agli alunni
Ai Coordinatori
AI DSGA
Al Sito

Avviso N. 147 – Oggetto: Comunicazione avvio PON – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti 2020. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione o (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base” Avviso n.2669 del 03/03/2017 - FSE -Pensiero computazionale e cittadinanza digitale FSEPON-BA-2018-106 Titolo: Formiamo i 'Digital Natives' -CUP F17118000390007

Si rende noto a genitori ed alunni dell’IISS G. Solimene che è in fase di avvio il corso PON in oggetto modulo:

10.2.2A	Coding in my school	Tot ore 60
---------	---------------------	------------

Il progetto mira a far acquisire importanti competenze in tema di Pensiero Computazionale utili ad un approccio diverso alla didattica, ottima occasione per gli allievi del secondo biennio e dell’ultimo anno del nostro Istituto, per effettuare un recupero e/o potenziamento delle competenze, delle conoscenze informatiche e del linguaggio di programmazione in generale. Durante il corso verranno utilizzati anche, vari set di Robotica educativa acquistati dalla scuola, quali:

LEGO®, MINDSTORMS®, EDUCATION EV3, Robot umanoide NAO6® e Soft Bank Robotics.

Il corso è rivolto a circa 20 studenti, di Palazzo S. Gervasio e Lavello. Pertanto si svolgerà in modalità telematica tramite l’uso della webapp Meet, è strutturato in 30 lezioni in sincrono della durata di 2 ore. Docente Esperto, il Prof. Ungolo, si avvarrà della compresenza della prof.ssa Di Giuseppe, in qualità di tutor.

E’ prevista la registrazione giornaliera della presenza degli alunni a documentare l’avanzamento del progetto. Qualora il numero dei partecipanti scenda, per 2 incontri consecutivi, al di sotto del minimo consentito, il corso verrà immediatamente sospeso. I genitori degli alunni interessati dovranno compilare il modulo sottostante al fine di comunicare l’adesione ai corsi:

Anagrafica studenti e privacy e inviarli alla prof.ssa Di Giuseppe
 e-mail: giselladigiuseppe@solimene.lavello.gov.it

Lavello, 6 febbraio 2021

.....
Il sottoscritto..... genitore
dell'alunno.....,frequentante la classe.....
sezione.....indirizzo.....sede.....
Di voler iscrivere il proprio figlio al modulo dal titolo 'Coding in my school'.
Data..... Firma.....