



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale



I.I.S. "M. Raeli" Noto
Member of UNESCO
Associated School



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "M. RAEI" NOTO

INDIRIZZI LICEI: CLASSICO, SCIENTIFICO, LINGUISTICO, SCIENZE UMANE, SCIENZE UMANE CON OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE, ARTISTICO

INDIRIZZI TECNICI: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO – TURISTICO – SISTEMA MODA

INDIRIZZO PROFESSIONALE: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Codice Meccanografico **SRIS016007**

Cod. fisc. **83000570891**

Noto, 12/11/2021

I.I.S. "M. Raeli" di Noto
Prot. **0015752** del 12/11/2021
A-1 (Uscita)

Alle studentesse e agli studenti
Ai genitori
Alle/ai docenti
al DSGA

Al sito web istituzionale

Circolare n. 59

Oggetto: Attuazione moduli Progetto PON

“Apprendere divertendosi” Codice Progetto 10.2.2A-FSEPON-SI-2021-234

“Crescere insieme” Codice Progetto 10.1.1A-FSEPON-SI-2021-223 .

Il nostro Istituto, con nota prot. n. 17656 dello 07/06/2021 è stato autorizzato ad attuare, nell’ambito del Programma Operativo Nazionale (P.O.N.) 2014/2020, i Progetti “Apprendere divertendosi” Codice Progetto 10.2.2A-FSEPON-SI-2021-234 e “Crescere insieme” Codice Progetto 10.1.1A-FSEPON-SI-2021-223, pertanto, potranno essere svolti i moduli di seguito elencati:

Nome modulo	Numero di ore	Numero corsiste/i	destinatari
Progettare in chiave sismica	30	18	Studentesse e studenti del CAeT
Più competente e più efficiente	30	18	Studentesse e studenti del biennio dell’istituto
L’Italiano per tutti	30	18	Studentesse e studenti del biennio Liceo Scientifico
Certificazione in lingua inglese - A2	30	18	Studentesse e studenti dell’istituto
Certificazione in lingua inglese – B1	30	18	Studentesse e studenti dell’istituto
Certificazione in lingua inglese – B2	30	18	Studentesse e studenti dell’istituto
Il greco classico è un gioco da ragazzi	30	18	Studentesse e studenti del biennio Liceo Classico
Il latino classico è un gioco da ragazzi	30	18	Studentesse e studenti del biennio Liceo Classico
Impianti elettrici connessi e sistemi di sicurezza delle linee elettriche	30	18	Studentesse e studenti dell’IPSIA

Sede Corso Vittorio Emanuele 111 - Tel. 0931/835607 – Sito web: www.istitutoraelinoto.edu.it

E-Mail istituzionale: sris016007@istruzione.it

Posta elettronica certificata: sris016007@pec.istruzione.it

Dalle nostre radici al nostro futuro	30	18	Studentesse e studenti dell'IPSIA
Risoluzione di problem solving – biennio	30	18	Studentesse e studenti biennio del Liceo Scientifico
Matematica per tutti – biennio	30	18	Studentesse e studenti del biennio dell'istituto
Risoluzione di problem solving – triennio	30	18	Studentesse e studenti del triennio del Liceo Scientifico
Matematica per tutti – triennio	30	18	Studentesse e studenti del triennio dell'istituto
ICDL - corso base	30	18	Studentesse e studenti dell'istituto

Le studentesse e gli studenti dell'istituto, possono presentare domanda di partecipazione ad un massimo di due progetti utilizzando l'apposita scheda di iscrizione, allegata alla circolare, e in ogni caso scaricabile dalla sezione PON del sito web www.istitutoraelinoto.edu.it.

Saranno ammessi ad ogni modulo le/i prime/i studentesse o studenti che avranno presentato la scheda di iscrizione, inviando il modulo alla mail istituzionale sris016007@istruzione.it.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Concetto Veneziano