



LICEO SCIENTIFICO STATALE "R. LOMBARDI SATRIANI" - PETILIA POLICASTRO  
LICEO LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE - SEDE STACCATA DI MESORACA  
LICEO SCIENTIFICO STATALE - SEDE STACCATA DI COTRONEI

### Circolare n. 63

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "L. SATRIANI"-PETILIA POLICASTRO  
Prot. 0006548 del 11/12/2023  
IV (Uscita)

**Ai docenti**

**Agli studenti delle classi interessate  
e per loro tramite ai genitori**

**Al sito web scuola**

**Oggetto: attività PCTO “A spasso tra arte, cultura e tradizioni: un percorso tra i Santuari della Santa Spina di Petilia Policastro e del SS. Ecce Homo di Mesoraca”**

Si comunica che gli alunni delle classi 3B (quindici alunni), 4B (nove alunni) liceo Scientifico; 4C (otto alunni) liceo Linguistico, 5A (quattro alunni) liceo Scienze Umane e 5B (tre alunni) Les, presso il plesso di Petilia Policastro parteciperanno a partire dalla data del 12 dicembre 2023 dalle ore 14.30 alle ore 16.30 al percorso PCTO “A spasso tra arte, cultura e tradizioni: un percorso tra i Santuari della Santa Spina di Petilia Policastro e del SS. Ecce Homo di Mesoraca” (ente ospitante: UNPLI “Pro Loco Mesoraca APS” Antonio Ferrazzo).

Lo sviluppo del progetto, della durata di n. 30 ore complessive, seguirà il seguente calendario:

<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO</b>	<b>MODALITÀ DI FRUIZIONE</b>	<b>AMBIENTE DI APPRENDIMENTO</b>
Martedì 12 dicembre	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio multimediale
Giovedì 14 dicembre	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio multimediale
Martedì 19 dicembre	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio multimediale
Giovedì 21 dicembre	14.00-18.00	In presenza	Laboratorio fuori dall'aula
Martedì 16 gennaio	14.30-16.30	Online	Piattaforma <i>Microsoft Teams</i>
Giovedì 08 febbraio	14.30-16.30	Online	Piattaforma <i>Microsoft Teams</i>
Martedì 12 marzo	08.30-12.30	In presenza	Laboratorio fuori dall'aula
Giovedì 18 aprile	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio multimediale
Giovedì 09 maggio	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio multimediale
Giovedì 24 maggio	14.30-16.30	In presenza	Laboratorio fuori dall'aula

Restanti n. 6 ore saranno dedicate dai corsisti ad attività asincrone di ricerca, studio, analisi ed elaborazione autonoma del/dei prodotti richiesti.

Referente del percorso sarà la prof.ssa Francesca Carvelli.

I tutor del suddetto progetto PCTO sono i seguenti:

<b>PLESSO</b>	<b>CLASSI</b>	<b>TUTOR INTERNO</b>
Mesoraca	VA	Prof.ssa Eloise Tesoriere
Mesoraca	VB	Prof.ssa Esposito Petronilla
Mesoraca	IV C	Prof.ssa Manuela Muratgia
Petilia Policastro	IIIB	Prof.ssa Silvana Giordano
Petilia Policastro	IVB	Prof.ssa Francesca Carvelli

Sicuri della consueta collaborazione, si porgono cordiali saluti.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

Prof.ssa Antonella Parisi

(Firma autografa, sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/1993)