
Aversa, 22 /11/2022

Agli studenti delle classi in elenco
Ai docenti delle classi in elenco
Ai Tutor PCTO
Al D.s.g.a.
Al sito web

Comunicazione n°122

Oggetto: **RETTIFICA** AVVIO PCTO “ CONNESSIONI MADE IN ITALY”.

Nell’ambito delle attività programmate per l’a.s. 2022/2023 per i Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento si comunica a quanti in elenco l’avvio delle attività del progetto di Marketing territoriale e di didattica integrata digitale in collaborazione con l’Università LUISS di Roma, di Confindustria e delle aziende del territorio “CONNESSIONI MADE IN ITALY”.

Si comunica ai docenti dei Consigli delle classi **in elenco** che contribuiranno alla restituzione degli output da parte degli studenti delle classi coinvolte usufruendo del modulo orario di educazione civica a disposizione relativo alle singole discipline curriculari.

Gli studenti seguiranno i webinar con l’Università Luiss calendarizzati secondo il prospetto che verrà fornito successivamente all’interno delle proprie classi con l’ausilio delle dotazioni informatiche presenti.

Il primo incontro si terrà mercoledì 23 Novembre dalle ore 9:30 alle ore 11:00. Si raccomanda puntualità.

Il link per il collegamento per l’incontro di mercoledì 23 novembre, <https://luissevents.webex.com/weblink/register/r347db6e7508eb04fe6873b7b40b95315>

I docenti in orario avvieranno la riunione con il link fornito previa registrazione alla Piattaforma da parte della classe. I relativi webinar saranno implementati dall’Università Luiss attraverso la piattaforma **Cisco Webex**.

Le classi in rotazione mercoledì 23 Novembre 3F- 3A -4A-4B- -4N- seguiranno la registrazione dell’evento il giorno lunedì 28 Novembre con le medesime modalità. Seguirà invio link.

Si ricorda che, ai fini del completamento dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento, la presenza è obbligatoria.

Alla presente si allega elenco classi coinvolte.

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

CLASSE	INDIRIZZO	TUTOR COACH PCTO
3G	Matematico Potenziato	Andreozzi Anna
3N	Tradizionale	Lettera Giuseppe
3L	Tradizionale	Liardo Margherita
3 P	Tradizionale	Stanzione Teresa
3 C	Biomedico	Maria Claudia Caianiello
3 E	Biomedico	Gildi Angela
3 F	Biomedico	de Santo Cristina
4 F	Tradizionale	Di Pietro Francesca
3H	Tradizionale	Cannolicchio Giuseppina
4 I	Tradizionale	Pirro Nando
4 L	Tradizionale	Loasses Daniela
4H	Tradizionale	Tammaro Angela
4N	Tradizionale	Cristiano Alfonsina
4Fs	Scienze Applicate	Cuomo
4 Es	Scienze Applicate	Mauro J. Alfonso
3 Cs	Scienze Applicate	Donadio Elena
3 Ds	Scienze Applicate	Schiavone Antonella
3 Es	Scienze Applicate	Ferrigno Florinda
3Bs	Scienze Applicate	Bruno Antonio
3 O	2.0	Del Piano Maria Teresa

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

3 A	Cambridge	Ricciardi Giulio
3B	Cambridge	Russo Assunta
4 A	Cambridge	Ricciardi Giulio
4 B	Cambridge	Esposito M. Rosaria
4Asp	Scienze Applicate Parete	Corvino Pasquale

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, c. 2 del Decreto Legislativo n. 39/1993*