

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

Aversa, 17/05/2024

Ai docenti delle classi terze e quarte
Agli studenti delle classi terze e quarte in elenco
Al tutor PCTO del percorso Prof. Carlo Liguori
Alle famiglie
Al D.s.g.a.
Al sito web/Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n°673

Oggetto: Avvio PCTO STEAM– Alimenti e sostenibilità - Università Vanvitelli - Distabif , Caserta (Ce).

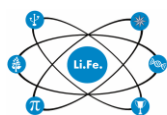
Nell'ambito delle attività relative ai Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO), da realizzare per l'a.s.2023/2024, si comunica, a quanti in epigrafe e agli studenti in elenco, l'avvio del percorso in oggetto che si svolgerà a partire dal 22 maggio 2024, come da calendario allegato, curato dalla Prof.ssa Severina Pacifico.

Gli studenti saranno guidati dal Tutor del percorso Prof. Carlo Liguori

Calendario delle attività

Data	Orario	Luogo	Attività
Mercoledì 22/05/2024	14.00/18.00	Università Vanvitelli-DISTABIF	Lezione teorica introduttiva
Giovedì 23/05/2024	14.00/18.00	Università Vanvitelli-DISTABIF	Lezione-pratica laboratoriale
Venerdì 24/05/2024	14.00/18.00	Università Vanvitelli-DISTABIF	Lezione-pratica laboratoriale
Lunedì 27/05/2024	14.00/18.00	Università Vanvitelli-DISTABIF	Lezione-pratica laboratoriale
Martedì 28/05/2024	5h	Attività asincrona	Attività di elaborazione di un saggio sulle tematiche trattati
Mercoledì 29/05/2024	5h	Attività asincrona	Attività di elaborazione di un saggio sulle tematiche trattati
Venerdì 31/05/2024	14.00/18.00	Università Vanvitelli-DISTABIF	Presentazione della pubblicazione sulla ricerca realizzata dai gruppi di lavoro

N.B. Nei giorni 22,23,24,27 e 31 maggio, la partenza per l'Università è prevista per le ore 13.15 nel piazzale antistante la Stazione Ferroviaria, con il treno locale Aversa -Caserta delle 13.32, mentre il rientro è previsto con il treno locale delle ore 18.25 con arrivo ad Aversa alle ore 19.00.



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

Elenco studenti partecipanti

Percorso: ALIMENTI E SOSTENIBILITA'

Università Vanvitelli- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche (DISTABIF) Caserta

1	Di Domenico	Noemi	4P
2	Mauriello	Ferdinando	4O
3	Cavallaccio	Salvatore	4ASP
4	Mottola	Giuseppe	4O
5	Picone	Mario	4ASP
6	Savanelli	Christian	3ASP
7	Chianese	Vincenzo	3ASP
8	Costanzo	Giulia	3CP
9	Daniele	Marialaura	3CP
10	Costanzo	Giorgia	3CP
11	Capone	Stefano	3ASP
12	Costache	Leonardo Nicolaie Pietro	3ASP
13	Bellamoli	Alessandro	3BS
14	Di Franco	Victoria	3BS
15	Petrarca	Ilaria	3BS
16	Russo	Miriana	3BS
17	Borzacchiello	Carmen	3CP
18	Pezone	Karol	3CP
19	Martorelli	Vincenzo	3CP
20	Falco	Rachele	3CP
21	Pellegrino	Claudia	3CP
22	Grasso	Ginevra	3CP
23	Corzo	Salvatore	3CP
24	Bouhedi	Merzak	3CP
25	Cesaro	Federico	3CP
26	Cristofaro	Chiara	3H
27	Menale	Enrico	4 I
28	Puca	Giada	4 CS
29	Falco	Vincenza Martina	4 AP
30	Mariniello	Angela	4 AP
31	Ruberti	Nicole	4 AP

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

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*