



LICEO CLASSICO "MEGARA"
Classico - Scientifico - Scienze Umane - Linguistico - Artistico



AUGUSTA, VIA STRAZZULLA, 10 - 96011
Tel. 0931-522024/521834



Codice Fiscale: 81002250892 PEC: srpc070006@pec.istruzione.it e-mail: srpc070006@istruzione.it sito web: www.liceomegara.edu.it

LICEO CLASSICO "MEGARA" - (SEZ. SCIENTIFICA ANNESSA)-AUGUSTA
Prot. 0018032 del 25/11/2022
IV-2 (Uscita)

C.I. n. 174

A tutti i docenti

Ai docenti coordinatori delle classi in elenco

Alle prof.sse Di Venuta Jessica e Romano Maria

Agli alunni in elenco

Alle famiglie degli alunni in elenco

Al Direttore dei Servizi G. e Amministrativi

e p.c. Area Didattica

sito web d'Istituto

Oggetto: Percorsi laboratoriali (PCTO) per le 4^classi liceo classico e scientifico seconda annualità progetto "Biologia con curvatura biomedica" giorno 02/12/2022 presso l'UO Centro Amianto Ospedale Muscatello di Augusta

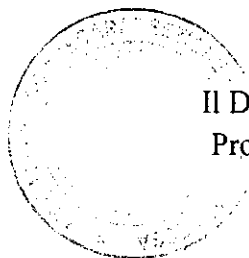
Si rende noto che venerdì 02/12/2022 dalle ore 15:15 alle ore 17:45 presso l'UO Centro Amianto Ospedale Muscatello di Augusta si svolgerà la prima attività laboratoriale in modalità di PCTO, per la classe della seconda annualità del Percorso Nazionale Biologia con curvatura biomedica. Nella giornata prefissata gli alunni si recheranno autonomamente al piano terra dell'Ala Nuova del P.O di Augusta ingresso PTA e saranno accolti dalla prof.sse Di Venuta Jessica e Romano Maria.

Si ricorda agli alunni e ai docenti che è necessario essere muniti di mascherina FFP2.

Si allegano:

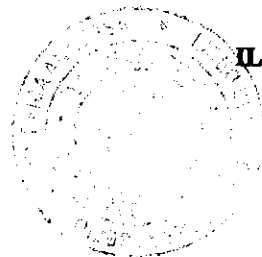
-Elenco alunni partecipanti al percorso

- Autorizzazione



Il Dirigente Scolastico
Prof. Renato Santoro

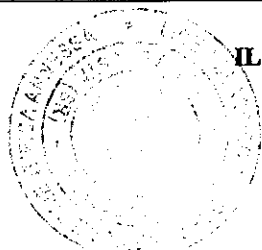
Elenco alunni PCTO Percorso nazionale“ Biologia con curvatura biomedica” II Annualità				
n.	alunno		Classe Sez.	indirizzo
1	Argento	Marzia	IV A	Classico
2	Cascino	Giuliana	IV A	Classico
3	Giudice	Elena	IVA	Classico
4	Giudice	Maria Assunta	IVA	Classico
5	Gulino	Valentina	IV A	Classico
6	Messina	Alessia	IVA	Classico
7	Pappalardo	Giuliana	IV A	Classico
8	Ronsisvalle	Lorenza	IV A	Classico
9	Chiofro	Gabriele	IV A	Classico
10	Accaputo	Alice	IVA	Classico
11	Spatola	Aurora	IVA	Classico
12	Agosto	Martina	IVA	Scientifico
13	Cianci	Pietro	IVA	Scientifico
14	Passanisi	Alessia Francesca	IVA	Scientifico
15	Puglisi	Chiara	IV A	Scientifico
16	Russo	Carla Maria	IV A	Scientifico
17	Russo	Manuela	IV A	Scientifico
18	Salamone	Iacopo	IV A	Scientifico
19	Spinali	Sebastiano Andrea	IV A	Scientifico
20	Stabile	Anthony	IV A	Scientifico
21	Vaisicca	Domenico	IV A	Scientifico
22	Valenti	Sebastiano	IV A	Scientifico
23	D'Agostino	Filippo	IV C	Scientifico
24	Iannello	Chiara	IVC	Scientifico
25	Incari	Virginia Agostina	IVC	Scientifico
26	Tringali	Bruno	IVC	Scientifico



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Renato Santoro

Docente accompagnatore prof.ssa Di Venuta Jessica				
PCTO Percorso nazionale“ Biologia con curvatura biomedica” II Annualità				
n.	alunno		Classe Sez.	indirizzo
1	Argento	Marzia	IV A	Classico
2	Cascino	Giuliana	IV A	Classico
3	Giudice	Elena	IVA	Classico
4	Giudice	Maria Assunta	IVA	Classico
5	Gulino	Valentina	IV A	Classico
6	Messina	Alessia	IVA	Classico
7	Pappalardo	Giuliana	IV A	Classico
8	Ronsisvalle	Lorenza	IV A	Classico
9	Chiofro	Gabriele	IV A	Classico
10	Accaputo	Alice	IVA	Classico
11	Spatola	Aurora	IVA	Classico

Docente accompagnatore prof.ssa Maria Romano				
PCTO Percorso nazionale“ Biologia con curvatura biomedica” II Annualità				
n.	alunno		Classe Sez.	indirizzo
1	Agosto	Martina	IVA	Scientifico
2	Cianci	Pietro	IVA	Scientifico
3	Passanisi	Alessia Francesca	IVA	Scientifico
4	Puglisi	Chiara	IV A	Scientifico
5	Russo	Carla Maria	IV A	Scientifico
6	Russo	Manuela	IV A	Scientifico
7	Salamone	Iacopo	IV A	Scientifico
8	Spinali	Sebastiano Andrea	IV A	Scientifico
9	Stabile	Anthony	IV A	Scientifico
10	Vaisicca	Domenico	IV A	Scientifico
11	Valenti	Sebastiano	IV A	Scientifico
12	D'Agostino	Filippo	IV C	Scientifico
13	Iannello	Chiara	IVC	Scientifico
14	Incari	Virginia Agostina	IVC	Scientifico
15	Tringali	Bruno	IVC	Scientifico



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Renato Santoro

Autorizzazione partecipazione attività laboratoriale in modalità PCTO -Percorso “Biologia con curvatura biomedica” seconda annualità A.S. 2022/2023 giorno 02/12/2022 dalle ore 15:15 alle ore 17:45

(Da compilare e restituire alla prof.ssa Maria Romano)

Il/lasottoscritto/a.....padre/madre
dell'alunno.....frequentante

la classe IV sez.....indirizzo..... **dichiara** di aver ricevuto la comunicazione relativa alla attività del Percorso “Biologia con curvatura biomedica” che si terrà **giorno 02/12/2022 presso l'UO Centro Amianto Ospedale Muscatello di Augusta dalle ore 15:15 alle ore 17:45**

E autorizza il proprio figlio/a a parteciparvi, sollevando la scuola da ogni responsabilità civile e penale.

Augusta

Firma.....