

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

Aversa, 08/02/2024

Ai docenti e studenti delle classi in elenco
Ai Tutor PCTO e Tutor Orientamento
Al D.s.g.a.
Al sito web - Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n°338



Oggetto: Rettifica comunicazione n°336 - AVVIO PCTO VISITACI E SCATTA. Aggiornamento elenchi

Nell'ambito delle attività programmate per l'a.s. 2023/2024 per i Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento si comunica a quanti in elenco l'avvio delle attività del progetto "VISITACI E SCATTA" in collaborazione con la Reggia di Caserta.

Il progetto prevede un laboratorio di tecnica fotografica per insegnare agli studenti a documentare in maniera personale e creativa la Reggia di Caserta.

I lavori prodotti saranno sottoposti al giudizio del pubblico e votati attraverso i canali social.

Il progetto prevede il supporto di un esperto storico dell'arte e di un professionista del settore fotografico che supporteranno gli student* nella fase di realizzazione dell'output finale.

Il primo incontro di presentazione del percorso previsto per il giorno mercoledì 31 gennaio per esigenze organizzative è stato rinviato a **venerdì 9 Febbraio** presso la Reggia di Caserta. Il laboratorio prevede una fase di presentazione tenuta dall'esperto storico dell'arte Dott. Mazarella V. Responsabile del Servizio Educazione e mediazione, Cura e gestione delle collezioni, educazione e ricerca presso la Reggia di Caserta.

Gli studenti in elenco si ritroveranno presso la stazione di Aversa alle ore 8.00 e raggiungeranno la Reggia di Caserta con il treno regionale Aversa-Caserta e saranno registrati come "fuori classe" dai docenti.

Il rientro è previsto al termine della presentazione del percorso gli student* e del relativo laboratorio gli student* per le ore 14.30 circa.

I prossimi incontri e le relative visite alla Reggia di Caserta per la realizzazione del laboratorio fotografico saranno comunicati successivamente.

Gli student*saranno seguiti dal prof. Giulio Ricciardi in qualità di tutor interno che provvederà alla registrazione della presenza.

Gli studenti compileranno il modulo di autorizzazione All.C2 al regolamento di didattica decentrata



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

Curvatura STEAM: Visitaci e scatta

	Cognome	Nome	Classe
1.	Aldanese	Teresa Maria	4I
2.	Alterani	Danilo	4FS
3.	Aquilante	Giorgio	4ES
4.	Bibiani	Giulia	4I
5.	Bortone	Cesare	4ES
6.	Carboni	Chiara	4G
7.	Casillo	Chiara	4H
8.	Chianese	Martina	4I
9.	Chirico	Benedetta	4I
10.	Costanzo	Rita	4H
11.	De Cristofaro	Vittoria	3Q
12.	De Cristofaro	Nikla	4H
13.	De Luca	Paolo	4G
14.	di Foggia	Nunzia	3BS
15.	di Pascale	Alessia	3DS
16.	Diana	Giancarlo	4FS
17.	Ding	Chiara	4H
18.	Fabozzi	Alfredo	4P
19.	Farinaro	Silvia	4G
20.	Gerbino	Alessandro	4G
21.	Imperante	Ivan	3BS
22.	Ivashkiv	Nataliya	4P
23.	Moccia	Karol Maria Rosaria	4 N
24.	Mondò	Caterina	4I
25.	Pagano	Francesco	4Es
26.	Picone	Nicola	4Fs
27.	Pinci	Simone	4FS
28.	Pitocchelli	Daniela	3CS
29.	Positano	Francesco	4ES
30.	Scognamiglio	Annachiara	3CS
31.	Scoppetta	Giorgia	3N
32.	Setola	Carmela	3Q
33.	Stabile	Nicola Pio	4ES

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*