

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

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA
Prot. 0021385 del 16/10/2024
IV-1 (Uscita)

Ai genitori e agli alunni della classe 1TRED
Ai docenti accompagnatori
Ai docenti della classe 1TRED
Al D.s.g.a.
Al sito web - Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n°66

Oggetto: Didattica decentrata classe 1 Tred – Visita guidata: **Reggia di Caserta - Mercoledì 23 ottobre.**

Nell'ambito delle attività progettate per l'a.s.2024/2025 per il liceo TrED, si comunica ai soggetti in epigrafe, l'attività di didattica decentrata prevista per il giorno mercoledì 23 ottobre 2024, presso il Parco, Giardino inglese e appartamenti della Reggia di Caserta.

– Il Parco, il giardino inglese e gli appartamenti della Reggia di Caserta

– La maestosa Reggia di Caserta, la più imponente d'Europa (45.000 mq, 1400 stanze, 42 m di altezza distribuiti su 5 piani fuori terra) fu voluta da Carlo di Borbone che commissionò il progetto al geniale architetto Luigi Vanvitelli: il 20 gennaio del 1752 il re pose la prima pietra del cantiere. Legata indissolubilmente al territorio attraverso il "Cannocchiale", la monumentale residenza presenta al piano nobile (primo piano) gli "appartamenti reali", che vedono nella *Sala del trono* il simbolo della grandiosità e potenza del Regno.

Il **Parco** della Reggia si estende su una superficie di 123 ettari, percorsa dalla Via d'acqua (3 km) culminante nella scenografica fontana monumentale di *Diana e Atteone* sullo sfondo della spettacolare cascata, che con un dislivello di 82 metri raggiunge la celebre fontana. Ai lati della cascata sette rampe permettono di raggiungere un belvedere, confinante con il **Bosco di San Silvestro (oasi WWF)**. Protagonista assoluta del progetto di Vanvitelli, l'acqua giunge al Parco grazie ai 38 chilometri di canalizzazioni dell'**Acquedotto Carolino**. I 76 ettari del Bosco di San Silvestro e i 23 del Giardino Inglese completano un sistema paesaggistico articolato e suggestivo. All'interno del Parco, Carlo Vanvitelli (figlio di Luigi) e J. A. Graefer diedero vita al **Giardino Inglese**, un giardino di gusto romantico, dominato da scorci apparentemente selvaggi, con un'eccezionale varietà di piante esotiche (oltre 200), rilievi e corsi d'acqua. Presunte rovine e statue d'origine archeologica si legano alle entusiasmanti scoperte di Ercolano e Pompei: esemplare è il *Criptoportico*, progettato nel 1787 da Carlo Vanvitelli, che lo concepì in modo da illudere gli ospiti dei regnanti di trovarsi in un'area di scavi archeologici, sul luogo di un antico ninfeo romano. Questo suggestivo spazio a galleria si affaccia sul *Bagno di Venere*, dando vita a una delle più affascinanti vedute del Giardino Inglese.

La visita guidata rifluisce nel novero delle uscite didattiche finalizzate all'osservazione, all'esplorazione e alla conoscenza del proprio territorio, in chiave ecologica e sostenibile, con approfondimenti storico-artistici, paesaggistici e naturalistici, così come previsto dai Workshop della rete dei licei TRED. Tale attività porterà alla realizzazione, da parte degli alunni della classe 1TrED,

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

di un elaborato multimediale che sarà condiviso in un W.S. ad hoc con le altre classi prime della rete dei licei TrED.

La partenza, con Treno regionale 21143, è prevista alle ore 08.32, con **raduno alle ore 08.00 presso il piazzale antistante la stazione di Aversa**, dove i docenti accompagnatori proff.sse Di NolaElvira, Galasso Maria e Loasses Daniela, procederanno all'appello. La visita guidata inizierà alle ore 9.30, per una durata complessiva di tre ore circa. Il rientro è previsto pressola stazione di Aversa, con Treno regionale 21156 delle ore 13:06 con arrivo alle ore 13:26.

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