



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "AMANTE"

Via degli Osci, 1 - 04022 - FONDI (LT) ☎ 0771501626 fax 0771512219

✉ ltic817006@istruzione.it

LTIC817006@PEC.ISTRUZIONE.IT

SitoWeb : icamante.edu.it

CODICE FISCALE : 90027830596



AI DOCENTI DELLE CLASSI 1D
AI GENITORI DEGLI ALUNNI
DELLE CLASSI 1D

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

COMUNICAZIONE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO A. S. 2022/2023

Circ. n. 343	26/05/2023	PARCO REGIONALE DEI MONTI AURUNCI - PROGRAMMA STRATEGICO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE DELLA DIREZIONE CAPITALE NATURALE, PARCHI E AREE PROTETTE - REGIONE LAZIO GENS 2.0: "AMICI DEL PARCO E DELLA NATURA"
---------------------	-------------------	---

L'I.C. Amante è stato ammesso al Programma strategico di Educazione Ambientale della Direzione Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette - Regione Lazio GENS 2.0. Il programma si prefigge di preparare i cittadini del domani ad essere degli adulti consapevoli, per garantire un futuro ai propri beni naturalistici e culturali, investendo sul proprio futuro e su quello di tutte le specie esistenti nel Pianeta. Attraverso la collaborazione tra la Direzione Capitale Naturale, **Parco dei Monti Aurunci** e l'Istituto scolastico Amante sono realizzati percorsi educativi da attuare sul territorio di riferimento con l'obiettivo finale di indirizzare i giovani verso scelte e comportamenti a favore dell'ambiente, creando così le basi di una cittadinanza attiva, ecologicamente responsabile.

In particolare, **gli alunni della classe prima della sezione D** a indirizzo ambientale (indirizzo sperimentale) il giorno **6 giugno dalle ore 9:00 alle ore 12:00**, accompagnati dai docenti in servizio, si recheranno presso il *Monumento naturale di Mola della Corte Settecannelle Capodacqua* per partecipare all'attività didattica e laboratoriale prevista dal progetto "AMICI DEL PARCO".

F.to Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Annarita del Sole
Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ex art. 3 co.2, D.lgs. 39/93