







## ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Corrado"

IPSEOA - LICEO ARTISTICO - LICEO SCIENTIFICO - CORSO SERALE Via G.Mazzini, 25 Castel Volturno (CE) - Viale delle Acacie loc. Pinetamare info: ceis014005@istruzione.it - ceis14005@pec.istruzione.it tel/fax: Castel Volturno 0823 763675 - Pinetamare 081 5094650 www.istitutosuperiorecastelvolturno.it



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE-CASTEL VOLTURNO Prot. 0015837 del 26/11/2025 VII (Uscita) Ai docenti Agli alunni Alle famiglie Al DSGA All'albo/al sito

OGGETTO: concorso nazionale "Mad For Science" – Edizione 2025/26 – Promosso da Fondazione Diasorin ETS e riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione e del Merito tra le iniziative volte alla valorizzazione delle eccellenze delle Istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado. Il Concorso è rivolto ai Licei scientifici, ai Licei classici con percorso di potenziamento in Biologia a curvatura biomedica, nonché agli Istituti Tecnici – statali e paritari – dotati di laboratorio scientifico.

**TEMA**: Il tema proposto per l'edizione corrente è: "Risorse naturali e salute. Come la ricerca biotecnologica ci aiuta a salvaguardare persone e ambiente", con particolare attenzione alle risorse energetiche (quali processi fermentativi e produzione di biocarburanti), biologiche (uso di funghi, batteri, lieviti) e ambientali (analisi di acqua, aria, suolo).

**FSL:** Il progetto rappresenta anche un'importante occasione formativa per le studentesse e gli studenti partecipanti, configurandosi quale Percorso di Formazione Scuola Lavoro con un riconoscimento compreso tra un minimo di 10 e un massimo di 60 ore, in funzione della fase raggiunta. Il concorso è inoltre coerente con gli obiettivi dell'insegnamento dell'educazione civica, promuovendo i valori della sostenibilità, della responsabilità ambientale e della preparazione scientifica.

**ITER**: Le scuole selezionate per la fase conclusiva avranno la possibilità di presentare i propri progetti dinanzi a una Giuria composta da esperti del mondo scientifico, in occasione della "Challenge Mad For Science".

CLASSI COINVOLTE nel corrente anno scolastico: 5ALST, 5BSA, 4BSA, 3BSA (in caso di vittoria saranno coinvolte le classi del triennio del liceo scientifico dei prossimi 5 anni)

**DOCENTI COINVOLTI**: proff. Annaelena Troiano, Giuseppe Natalino, Raffaele Gagliardo, Simona Altopiedi, Filomena Tramontano, Annamaria Di Gennaro

Il Dirigente Scolastico dott.ssa Nicoletta Fabozzi

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. codice dell'Amministrazione digitale e normativa connessa.