

MAD FOR SCIENCE, UNA SCUOLA TOSCANA TRA LE FINALISTE

Questo sito contribuisce alla audience di

CORRIERE DELLA SERA

QUI quotidiano online. Percorso semplificato

Aggiornato alle 15:00

METEO: MASSA CARRARA 13° 20° ☀ QuiNews.net

QUInews **Massa Carrara.it**

Cerca...

Giovedì 07 Maggio 2026

TOSCANA MASSA CARRARA LUNIGIANA LUCCA PISA LIVORNO PISTOIA PRATO FIRENZE SIENA AREZZO GROSSETO

Home Cronaca Politica **Attualità** Lavoro Cultura e Spettacolo Eventi Sport Blog Interviste Animali Pubblicità Contatti

CARRARA MASSA MONTIGNOSO

Tutti i titoli: due donne Calci al rivale durante la lite Violento temporale, allagamenti e fiumi gonfi - VIDEO

Mad for Science, una scuola toscana tra le finaliste

OFFERTE DI LAVOROProgrammazione **CINEMA****FARMACIE DI TURNO**

Qui Blog di Nicola Belcari

I nemici della verità



NEW

SORRIDENDO

QUI Condoglianze

CORRIERE TV

Perché Psg-Arsenal sarà una bella finale

Browser not compatible

You may need to update your browser

Report ID: 1j01hj9b90e83fc5547

Guarda gli altri video di **CORRIERE TV**

Attualità

GIOVEDÌ 07 MAGGIO 2026 ORE 15:00

Mad for Science, una scuola toscana tra le finaliste

Condividi 0 Posta Condividi

**L'istituto tecnico tecnologico Zaccagna-Galilei si è qualificato per la finale del concorso nazionale promosso dalla Fondazione Diasorin Ets****CARRARA** — L'istituto tecnico tecnologico Zaccagna-Galilei di Carrara è tra gli 8 finalisti dell'edizione 2026 del concorso nazionale Mad for Science, che il prossimo 28 Maggio si sfideranno nella finalissima e si contenderanno il

montepremi complessivo di 200mila euro destinato al potenziamento dei laboratori di scienze delle scuole.

Il concorso, giunto alla decima edizione, è promosso dalla **Fondazione Diasorin Ets**. Per la prima volta, la finale si terrà a Roma, all'Acquario Romano dove le scuole presenteranno il loro progetti, che saranno valutati da una giuria composta da **Francesca Pasinelli**, Presidente della Fondazione **Diasorin Ets** e Presidente di Giuria; **Irene Bozzoni**, professore ordinario all'Università La Sapienza di Roma; **Davide Coero Borga**, autore e conduttore Rai; **Cristina Messa**, direttrice scientifica della Fondazione Don Gnocchi ed ex Ministro per la Ricerca e **Ruggero Pardi**, professore ordinario presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

Durante la Challenge, la Giuria valuterà i progetti finalisti e individuerà le proposte più meritevoli, assegnando i premi previsti dal concorso. Il montepremi complessivo di 200mila euro sarà così distribuito: 75mila euro alla scuola prima classificata, 45mila euro alla seconda e 30mila euro alla terza.

Ultimi articoli

Vedi tutti

Attualità

**Mad for Science, una scuola toscana tra le finaliste**

Cronaca

**Massacro di botte per aver difeso due donne**

Cronaca

**Calci al rivale durante la lite**

Attualità

**Violento temporale, allagamenti e fiumi gonfi - VIDEO**

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

MAD FOR SCIENCE, UNA SCUOLA TOSCANA TRA LE FINALISTE

Gli altri cinque Istituti finalisti riceveranno un premio del valore di 10mila euro ciascuno, destinato al potenziamento dei rispettivi laboratori di scienze.

Le scuole finaliste hanno sviluppato proposte progettuali originali e coerenti con il tema dell'edizione: "Risorse naturali e salute. Come la ricerca biotecnologica ci aiuta a salvaguardare persone e ambiente", dimostrando come le biotecnologie possano essere applicate in ambito scolastico attraverso un approccio sperimentale e laboratoriale.

L'Istituto di Carrara si è qualificato con il progetto "PHA-ntaSTIC: biotecnologie bianche per la sostenibilità". Ecco tutti gli 8 finalisti:

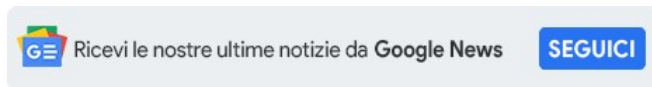
- Liceo Scientifico Ignazio Vian di Anguillara Sabazia (RM) con il progetto "Medical Fish Waste".
- Istituto Tecnico Tecnologico Cassandro Fermi Nervi di Barletta (BT) con il progetto "Dal siero di latte alla stampa in 3D".
- Istituto Tecnico Tecnologico Zaccagna-Galilei di Carrara (MS) con il progetto "PHA-ntaSTIC: biotecnologie bianche per la sostenibilità".
- Istituto Tecnico Tecnologico Grazia Deledda di Lecce con il progetto "Chromagenesis: Molecular Farming dove i geni diventano colore. Dalle radici della tradizione ai bioreattori del futuro".
- Liceo Scientifico Corradino D'Ascanio di Montesilvano (PE) con il progetto "Missione olio d'O-LIDA".
- Liceo Scientifico Giacomo Leopardi di Recanati (MC) con il progetto "RootNet: Reti Micorriziche Innovative da Economia Circolare per l'Agricoltura del Futuro".
- Liceo Scientifico Sant'Anna di Torino con il progetto "EATEN: la sinErgiA dei batTERi per combattere l'aNsia".
- Istituto Tecnico Tecnologico Giovanni Caramuel di Vigevano (PV) con il progetto "La microalga geniale: una Biofabbrica di futuro".

Alla Challenge parteciperanno anche delegazioni di docenti e dirigenti delle scuole vincitrici delle precedenti edizioni. "Il traguardo della decima edizione rappresenta un momento significativo per il percorso di Mad for Science e per l'impegno della Fondazione [Diasorin](#) nella promozione della cultura scientifica nelle scuole – ha dichiarato Francesca Pasinelli, Presidente della Fondazione [Diasorin](#) Ets. – Il concorso continua a dimostrare come il laboratorio sia uno strumento centrale per avvicinare i giovani al metodo scientifico e sviluppare competenze utili per il loro futuro".

Il concorso, riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione e del Merito, è nato nel 2016 con l'obiettivo di promuovere la cultura scientifica nelle scuole italiane e l'interesse degli studenti verso le discipline Stem. Ad oggi Mad for Science ha coinvolto oltre 780 scuole, premiato 24 istituti e contribuito a realizzare 19 laboratori in tutta Italia con un investimento di circa 2 milioni di euro.

Le precedenti edizioni sono state vinte rispettivamente dal Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni (CE) (2025), dal Liceo Scientifico G. Terragni di Olgiate Comasco (2024), dal Liceo Scientifico G. Galilei di Catania (2023), dal Liceo Scientifico E. Segrè di Mugnano di Napoli (2022), dal Liceo Scientifico Valsalice di Torino (2021), dal Liceo Scientifico F. Buonarroti di Pisa (2020), dal Liceo Ariosto Spallanzani di Reggio Emilia (2019), dall'Istituto Statale A. Monti di Asti (2018) e dall'Istituto di Istruzione Superiore N. Pellati di Nizza Monferrato (AT) (2017).

La Challenge sarà trasmessa in diretta streaming sulla pagina Facebook della Fondazione [Diasorin](#).



Se vuoi leggere le notizie principali della Toscana iscriviti alla [Newsletter QUInews - ToscanaMedia](#). Arriva gratis tutti i giorni alle 20:00 direttamente nella tua casella di posta.

Basta cliccare [QUI](#)

Ti potrebbe interessare anche:

- 🔗 [Surfando contro la plastica, la traversata di Merijn Tinga](#)
- 🔗 [Prestigioso titolo per una docente toscana](#)
- 🔗 [Ricercatori del Cnr-Isti tra i più citati al mondo](#)

Tag [diasorin](#) acquario romano università vita-salute san raffaele milano biotecnologie ignazio vian anguillara sabazia mantio livio cassandro grazia deledda lecce bioreattori corradino d'ascanio montesilvano

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

MAD FOR SCIENCE, UNA SCUOLA TOSCANA TRA LE FINALISTE

giacomo leopardi recanati funghi micorrizici economia circolare torino vigevano biofabbriche metodo scientific
 ministero della pubblica istruzione maddaloni olgiate comasco catania mugnano di napoli pisa liceo ariosto
 reggio emilia asti nizza monferrato facebook

New AI driven company VisionWave, VWAV is worth checking out

Quantum-Level Performanceon Today's HardwareUnlock exponential efficiency without upgrading processors.

VisionWave Holdings | Sponsorizzato

[Learn More](#)**Plumper Lips in Minutes**

Trusted by over 15,000 women seeking age defying beauty, this at home lip plumping device recovers aging lips in just 5 mins.

The Insider's Choice | Sponsorizzato

[Learn More](#)**Plastic Surgeons Reveal: Forget Collagen, Use This Household Item Instead**

She stopped using her moisturizer and tried this instead — the results surprised everyone.

Anti-Aging Center | Sponsorizzato

[Read More](#)**VisionWave Holdings VWAV trades on the NASDAQ**

Quantum-Level Performanceon Today's HardwareUnlock exponential efficiency without upgrading processors.

VisionWave Holdings | Sponsorizzato

[Learn More](#)**Dermatologists: The 1 Vitamin You Need If You Have Wrinkles**

She stopped using her moisturizer and tried this instead — the results surprised everyone

Anti-Aging Center | Sponsorizzato

[Read More](#)**Top Dermatologist Begg Patients to Throw Away This Household Item**

If you have ever wondered why you look and feel your absolute worst in the mornings, then you need to read this story about how I discovered an amazing product called Bliss. Here's why:

Blissy | Sponsorizzato

[Learn More](#)**REDAZIONE QUI NEWS**

Marco Migli
Direttore Responsabile



Pietro Mattonai
Redattore

Collaboratori

Marcella Bitozzi, Sergio Braccini, Michele Bufalino,

CATEGORIE

Cronaca
Politica
Attualità
Economia
Cultura
Sport
Spettacoli
Interviste
Opinion Leader
Imprese & Professioni
Programmazione Cinema

RUBRICHE

Le notizie di oggi
Più Letti della settimana
Più Letti del mese
Archivio Notizie
Persone
Toscani in TV

QUI BLOG

Sorridendo di Nicola Belcari
Disincantato di Adolfo Santoro
Vignaioli e vini di Nadio Stronchi
Psico-cose di Federica Giusti

IL NETWORK QuiNews.net

QuiNewsAbetone.it
QuiNewsAmiata.it
QuiNewsAnimali.it
QuiNewsArezzo.it
QuiNewsCasentino.it
QuiNewsCecina.it
QuiNewsChianti.it
QuiNewsCuoio.it
QuiNewsElba.it
QuiNewsEmpolese.it
QuiNewsFirenze.it
QuiNewsGarfagnana.it

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

MAD FOR SCIENCE, UNA SCUOLA TOSCANA TRA LE FINALISTE

Valentina Caffieri, Linda
Giuliani, Dina Laurenzi,
Monica Nocciolini, Paolo
Nocentini, Gabriele
Santarnecchi, Paola Silvi.

COMUNI

Carrara
Massa
Montignoso

Le stelle di Astrea di Edit Permay
Le pregiate penne di Pierantonio Pardi
Raccolte & Paesaggi di Marco Celati
Pagine allegre di Gianni Micheli
VI PRESENTO I MIEI... di Dino Fiumalbi
Incontri d'arte di Riccardo Ferrucci
STORIE VISPE MA NON TROPPO DISTRATTE
di Dario Dal Canto
Progettare il benessere di Erica Fiumalbi
La Toscana della birra di Davide Cappannari
Cose strane e posti assurdi di Blue Lama
Storielba di Alessandro Canestrelli
NEURONEWS di Alberto Arturo Vergani
Pensieri della domenica di Libero Venturi
Fauda e balagan di Alfredo De Girolamo e
Enrico Catassi
Storie di ordinaria umanità di Nicolò Stella
Parole in viaggio di Tito Barbini
Turbative di Franco Bonciani
Lo scrittore sfigato di Enrico Guerrini e
Gordiano Lupi
Raccontare di Gusto di Rubina Rovini
Legalità e non solo di Salvatore Calleri
Shalom La Cultura della Solidarietà di Don
Andrea Pio Cristiani
VERSI-AMO di Chi mette al centro la
persona
Eureka! di Nausica Manzi
Tabasco senza filtro di Tabasco n.6
Ci vuole un fisico di Michele Campisi
Economia e territorio, da globale a locale di
Daniele Salvadori
La dama a scacchi di Carlo Belciani
Due chiacchiere in cucina di Sabrina
Rossello
Storie dell'altro secolo di Marcella Bitozzi
Easy ridere di Dario Greco
Legami d'amore di Malena ...
Musica e dintorni di Fausto Pirito
Parole milonguere di Maria Caruso
Lo sguardo di Don Armando Zappolini
Leggere di Roberto Cerri

QuiNewsGrosseto.it
QuiNewsLivorno.it
QuiNewsLucca.it
QuiNewsLunigiana.it
QuiNewsMaremma.it
QuiNewsMassaCarrara.it
QuiNewsMugello.it
QuiNewsPisa.it
QuiNewsPistoia.it
QuiNewsPrato.it
QuiNewsSiena.it
QuiNewsValbisenzio.it
QuiNewsValdarno.it
QuiNewsValdelsa.it
QuiNewsValdera.it
QuiNewsValdichiana.it
QuiNewsValdicornia.it
QuiNewsValdinievole.it
QuiNewsValdisieve.it
QuiNewsValtiberina.it
QuiNewsVersilia.it
QuiNewsVolterra.it
QuiNewsTango.com
ToscanaMediaNews.it
FiorentinaneWS.com

ASSOCIATO **anso**

Questo sito ha attivato anche il **PERCORSO FACILITATO**
con il contributo di **Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti**



Publicità | Editore | Contatti | Disclaimer | Privacy | Privacy Nielsen | Durc | Provider

QUI quotidiano online - Registrazione Tribunale di Firenze n. 5935 del 27.09.2013. Powered by Aperia.it



Toscana Media Channel srl - Via Dei Martelli, 8 - 50129 FIRENZE

redazione@toscanamedia.it - info@toscanamediachannel.it

Numero Iscrizione al R.O.C: 22105 - C.F. e P.Iva: 06207870483 - ISSN 2974-704X

Fatturazione Elettronica M5UXCR1

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario