

REGOLAMENTO DEL CONCORSO A PREMI

NEXT GENERATION MOBILITY

1. Cos'è il Concorso

Il concorso Next Generation Mobility si rivolge agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado con l'obiettivo di promuovere la riflessione e la progettazione di soluzioni innovative e sostenibili per la mobilità del futuro.

L'iniziativa intende valorizzare la creatività, le competenze e la visione dei giovani, incoraggiandoli a proporre idee, progetti o strumenti capaci di contribuire a una mobilità più efficiente, inclusiva e rispettosa dell'ambiente.

I partecipanti potranno presentare progetti di gruppo, ispirati ai principi della sostenibilità, innovazione tecnologica e responsabilità sociale.

“Immagina, progetta e racconta la mobilità del futuro: più sostenibile, intelligente e a misura di persona. Che si tratti di un'app, di un veicolo green, di un piano urbano o di un'idea creativa, il tuo contributo può fare la differenza!”

I migliori elaborati saranno premiati e presentati nell'ambito al workshop del progetto di ricerca Europeo e-TRENY, offrendo ai vincitori l'opportunità di confrontarsi con esperti, istituzioni, università e imprese del settore.

2. Soggetto promotore

Il concorso a premi è promosso da:

INRiM – Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica
Ente pubblico di ricerca vigilato dal Ministero dell'Università e della Ricerca
Sede legale: Strada delle Cacce 91, 10135 Torino
Codice Fiscale: 09261710017
www.inrim.it

3. Chi può partecipare

Possono partecipare tutte le scuole secondarie di secondo grado, statali e paritarie presenti sul territorio nazionale.

Possono essere presentati fino a 4 progetti per istituto.

La partecipazione è gratuita.

Sono esclusi dalla partecipazione i soggetti coinvolti nell'organizzazione e nella valutazione del concorso.

4. Finalità del concorso

Il concorso è finalizzato a promuovere la riflessione e la progettazione di soluzioni innovative e sostenibili per la mobilità del futuro, con particolare riferimento all'e-mobility, alla sostenibilità ambientale e alla responsabilità sociale.

L'iniziativa si inserisce nelle attività istituzionali di divulgazione scientifica di INRiM ed è collegata al progetto europeo di ricerca 22NRM04 e-TRENY.

5. Durata

Il concorso si svolgerà secondo il seguente calendario:

- Apertura iscrizioni: 01/04/2026
- **Termine presentazione elaborati: ~~30/04/2026~~ 04/05/2026**
- Valutazione: ~~30/04/2026~~ 05/05/2026 – 14/05/2026
- Proclamazione vincitori: entro ~~15/05/2026~~ 18/05/2026

6. Modalità di partecipazione

I partecipanti dovranno inviare:

1. Scheda di partecipazione compilata e firmata
2. Elaborato progettuale (formato PDF o multimediale)
3. Eventuali allegati tecnici
4. Liberatoria per utilizzo immagini e dati personali

L'elaborato di cui al punto 2, qualora venga presentato in formato pdf, non dovrà superare n.4 pagine; qualora presentato in formato multimediale, non dovrà avere durata superiore a 3 minuti.

Gli elaborati dovranno essere inerenti ai temi del concorso e saranno valutati in base a quanto indicato nel successivo punto 7.

Gli elaborati dovranno essere caricati attraverso il form alla pagina web:
<https://e-treny.eu/concorso/>

INRiM non assume responsabilità in caso di dispersione dei progetti che siano trasmessi con modalità interamente o parzialmente diverse da quelle sopra indicate.

Non saranno accettati i progetti presentati oltre il termine di scadenza sopra indicato.

7. Modalità di selezione

La valutazione sarà effettuata da una Commissione nominata da INRiM, composta da almeno n. 3 esperti nel settore della mobilità sostenibile, ricerca scientifica e innovazione tecnologica, scelti tra il proprio personale e/o tra appartenenti agli enti partner del progetto e-TRENY.

I progetti saranno sottoposti a una valutazione di merito effettuata sulla base dei seguenti criteri:

Criteri di Valutazione	Punteggio massimo
1. Coerenza con gli obiettivi, gli strumenti e gli ambiti tematici del concorso	35 punti
2. Elementi distintivi ed innovativi	35 punti
3. Chiarezza nella comunicazione dell'idea	10 punti
4. Impatto sociale e ambientale	20 punti
Punteggio massimo conseguibile	100 punti

La graduatoria finale sarà redatta in base ai punteggi attribuiti e sarà pubblicata sul sito <https://e-treny.eu/> entro il 15 Maggio 2026.

8. Il premio

Il premio unico, che sarà assegnato al progetto collocatosi primo in graduatoria, ha un valore di € 1.000 (mille/00), al lordo di oneri e imposte.

Dovrà essere utilizzato dall'istituto scolastico esclusivamente per l'acquisto di beni e servizi per l'adeguamento tecnologico della scuola stessa, entro la fine dell'anno 2026. INRiM si riserva la facoltà di chiedere all'Istituto vincitore la documentazione (contrattuale e/o contabile) attestante la coerenza degli acquisti effettuati con il vincolo di destinazione della spesa.

A seguito della pubblicazione delle graduatorie definitive, INRiM invia una comunicazione via PEC all'istituto scolastico vincitore. Il dirigente scolastico della scuola vincitrice deve quindi richiedere l'erogazione del premio, utilizzando l'apposito modulo che sarà fornito da INRiM.

La richiesta di erogazione deve essere presentata entro e non oltre il 2 Luglio 2026 all'indirizzo PEC **inrim@pec.it**. I premi non richiesti entro il termine verranno assegnati con scorrimento della graduatoria. L'erogazione del premio avviene a seguito delle verifiche della regolarità della documentazione presentata e delle ulteriori verifiche di legge applicabili.

Eventuali rinunce successive da parte di scuole vincitrici possono determinare lo scorrimento delle graduatorie.

9. Premiazione ed evento di presentazione

La premiazione avverrà mercoledì 27 maggio, presso l'Ex Sala Contrattazioni di Fondazione CRC a Cuneo in Via Roma 15, quando i progetti vincitori saranno presentati, in modalità ibrida,

nell'ambito del workshop del progetto europeo e-TRENY, offrendo l'opportunità di confronto con esperti, istituzioni, università e imprese del settore.

10. Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali avverrà nel rispetto del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e del D.Lg. 196/2003, recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il Titolare del trattamento è INRiM, nella persona del Legale Rappresentante.

I dati saranno trattati esclusivamente per finalità connesse alla gestione del concorso.

11. Accettazione del regolamento

La partecipazione al concorso comporta l'accettazione integrale del presente regolamento.

12. Pubblicità del concorso

Il regolamento sarà disponibile sul sito istituzionale di INRiM (www.inrim.it) e sui canali ufficiali del progetto e-TRENY (<https://e-treny.eu/project/>).

13. Obblighi dei partecipanti

Con la presentazione della proposta, i partecipanti:

- accettano integralmente i contenuti del presente regolamento;
- si impegnano a rispettare, nella partecipazione al concorso e nella predisposizione delle proposte progettuali, i principi di legalità, onestà, rispetto, non discriminazione e trasparenza;
- mantengono la titolarità delle opere presentate;
- si assumono ogni responsabilità conseguente all'utilizzo, nella proposta presentata, di soluzioni tecniche o di altra natura che violino diritti di brevetto, di autore e in genere diritti di terzi;
- si obbligano a tenere manlevato e indenne l'INRiM da qualsiasi azione giudiziaria promossa contro di essi da parte di terzi che vantino diritti di proprietà intellettuale e di privativa sulla proposta, assumendo a proprio carico tutti gli oneri conseguenti, inclusi i danni verso terzi, gli oneri e le spese giudiziali e legali a loro carico;
- autorizzano espressamente INRiM a dare notizia delle proposte presentate sul proprio Portale istituzionale, sul sito del progetto e-TRENY e tramite diffusione sui propri canali social.