



CONTEST SUPERNOVA

“Next Generation”

Edizione I

Bando di concorso 2025/2026

CONTENUTI DEL BANDO

CONTENUTI DEL BANDO.....	1
PRESENTAZIONE CONTEST.....	2
FINALITA' E PREMIO.....	2
CANDIDATURE.....	3
TEMPISTICHE.....	3
VALUTAZIONE E GRADUATORIA.....	4
RIFERIMENTI.....	4



Presentazione Contest “Supernova” ITT e contestualizzazione Bando Supernova “Next Generation”: “Supernova” è un contest di idee innovative interno all’ITT, giunto alla sua sesta edizione, il cui fine è stimolare creatività e capacità di iniziativa degli studenti, che porti alla definizione di progetti innovativi nei contenuti e nella forma, finalizzati alla realizzazione finale di un prototipo del prodotto oggetto di studio. Il concorso intende valorizzare i progetti interdisciplinari, svolti in orario curriculare e/o pomeridiano.

Sono stati sviluppati internamente due diversi bandi: “Supernova Junior” per le classi del primo biennio e “Supernova Senior” per le classi del secondo biennio e dell’ultimo anno.

FINALITA’ E PREMIO

Finalità del Bando Supernova “Next Generation”: Si è deciso in questo anno scolastico di aggiungere al Contest anche il bando “Next Generation”, per aprire un nuovo capitolo con la partecipazione degli studenti delle scuole secondarie di primo grado, che potranno confrontarsi con le loro idee innovative per mettere la tecnologia al servizio di uno sviluppo più sostenibile.

Per la partecipazione al bando Supernova “Next Generation” è richiesta la presentazione di un prodotto multimediale da realizzare secondo le modalità ritenute più consone dal gruppo di lavoro e dal docente referente (ad esempio: un breve video della durata massima di 5 minuti, una presentazione multimediale con al massimo 20 slides, un semplice sito web, un blog, ecc.). L’idea dovrà essere creativa, innovativa e volta a promuovere la sostenibilità (ad esempio, potrebbe trattare la soluzione di un problema esistente inerente la sostenibilità ambientale, la diffusione di buone pratiche per l’utilizzo corretto delle risorse ambientali, la diminuzione dell’impatto sull’ambiente derivante dall’utilizzo delle tecnologie digitali, ecc.).

Premio: il premio finale consiste in un’erogazione di 500 € alla Scuola del Progetto vincitore da spendere per l’acquisto di attrezzature e materiali da destinare alle materie STEM. L’utilizzo del premio dovrà essere rendicontato.

Tutti i partecipanti riceveranno degli attestati di partecipazione e dei gadgets.



CANDIDATURE

Il concorso è rivolto alle classi seconde e terze della scuola secondaria di primo grado. Ogni scuola potrà presentare anche più di un progetto, purché svolto da gruppi diversi.

Ogni progetto deve avere come referente un docente che si occuperà di presentare domanda di partecipazione al bando e di organizzare e coordinare il gruppo di lavoro. Una delegazione del gruppo di lavoro, accompagnata dal docente referente, sarà quindi invitata a partecipare ai Supernova Days, per presentare il proprio lavoro.

Elaborati: Le schede di progetto e gli elaborati realizzati dovranno essere inviati tramite la compilazione degli appositi Form entro la scadenza sotto riportata. Per richieste di chiarimenti o di contatti diretti è possibile scrivere alla mail supernova@ittterni.org.

TEMPISTICHE

Di seguito, le tempistiche di dettaglio:

- a) **01 dicembre 2025:** pubblicazione del bando.
- b) **13 febbraio 2026:** scadenza iscrizione al concorso tramite compilazione, **entro le ore 13:00**, del modulo online “Adesione_Supernova_Next Generation_2526”, reperibile a questo [link](#).
- c) **30 aprile 2026:** Invio degli elaborati finali e dei moduli di autorizzazione al trattamento dei dati personali e delle immagini (per ogni studente e per il docente referente), tramite compilazione del form al seguente [link](#).
- d) **Fine maggio:** Supernova Days, evento conclusivo del progetto con presentazione delle idee e dei lavori del Next Generation. Ciascun referente, riceverà un invito a partecipare all'evento.



VALUTAZIONE E GRADUATORIA

La valutazione dei progetti sarà effettuata da una Giuria di docenti delle discipline tecniche dell'ITT e da rappresentanti delle Istituzioni Locali.

La Giuria esprimerà le votazioni secondo una griglia di valutazione prestabilita, i cui indicatori sono i seguenti:

- A – Sostenibilità:** impatto ambientale, economico, sociale del progetto.
- B – Creatività ed Innovatività:** visione inedita dell'argomento trattato e proposta di soluzione originale e stimolante.
- C – Presentazione:** capacità di descrivere e promuovere la propria idea e impatto positivo che potrebbe generare.

La graduatoria finale sarà comunicata al termine del Supernova “Next Generation” direttamente dalla Giuria, al momento della premiazione dei vincitori.

RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni relative al concorso, scrivere all'indirizzo email supernova@itfterni.org.

Terni, 01/12/2025

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Cinzia Fabrizi

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993*