



**MIM**

Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

## **ISTITUTO COMPRENSIVO SAPONARA**

Via Firenze - Saponara (ME) - Tel./Fax 090/333120

Via Antonello – Spadafora – Tel./Fax 090/9941778

Corso F. Saija, 86 – Rometta Marea – Tel./Fax 090/9961742

Cod. fiscale: 97062220831 - Cod. meccanografico: MEIC87400N

e-mail: [meic87400n@istruzione.it](mailto:meic87400n@istruzione.it) - pec: [meic87400n@pec.istruzione.it](mailto:meic87400n@pec.istruzione.it)

sito web: [www.ic-saponara.edu.it](http://www.ic-saponara.edu.it)

Codice univoco ufficio UF4TSQ

\*\*\*\*\*

### **Circolare n. 507**

**Ai docenti**

**Ai genitori - tutori**

**Alunni classi PRIME**

**Scuola Secondaria**

**Al sito web dell'Istituto**

**Bacheca Argo didUp**

**Albo online**

**Oggetto: XI campionato Nazionale di Disegno Tecnico - Edizione provincia Messina finale provinciale – martedì 12 maggio 2026.**

Facendo seguito alle circolari interne n. 61 del 08/10/2025, n. 368 del 10/03/2026 e n. 443 del 10/04/2026, afferenti all'oggetto, si comunica che la finale provinciale del Concorso Nazionale di Disegno Tecnico, rivolto agli alunni delle classi prime della scuola Secondaria di primo grado, si terrà martedì 12 maggio p.v., alle ore 14:30, presso la palestra della sede della Scuola secondaria di primo grado di FURNARI, dell'I.C. "Novara di Sicilia", sita in via *Dante*.

Gli alunni saranno accompagnati, e poi prelevati al termine della prova, dai genitori/tutori o da persona appositamente delegata.

Si procederà secondo le seguenti fasi operative:

- Appello e sistemazione presso la propria postazione.
- Consegna dei fogli da disegno e dei codici identificativi.
- Inizio della prova.

Parteciperanno gli alunni primi 7 classificati nella seconda prova - finale di Istituto, i cui nominativi sono indicati nei relativi file pubblicati sulla bacheca del portale Argo.

L'edizione di quest'anno, nella sola provincia di Messina, ha visto la partecipazione di 1.039 alunni: i 79 finalisti, che hanno superato le prime due prove, provengono dai 12 istituti partecipanti.

La prova - che sarà svolta in forma anonima e prevederà l'assegnazione di un codice identificativo per ogni partecipante - avrà una durata di 50 minuti; ogni alunno dovrà essere fornito dei propri strumenti di disegno tecnico: squadrette, riga, compasso, matite o micromine, temperino, gomma bianca.

Le commissioni giudicatrici saranno composte dai docenti: M. F. Donato, D. Pettineo. G. Scuderi e S. Recupero

La correzione avverrà alla conclusione della prova e i risultati saranno comunicati, per e-mail, agli Istituti partecipanti, dall'indirizzo [meic81600n@istruzione.it](mailto:meic81600n@istruzione.it).

La data e il luogo della premiazione saranno comunicati successivamente.

I sette alunni qualificati, se prelevati in anticipo dai propri genitori o da persone a tal fine delegate, al fine di raggiungere per tempo la sede della manifestazione, saranno segnati sul registro elettronico come "fuori classe", specificando l'attività indicata in oggetto.

I docenti responsabili di plesso avranno cura di predisporre eventuali adattamenti dell'orario della giornata, definendo le situazioni specifiche con il singolo docente interessato, al fine di agevolare la partecipazione alla manifestazione delle docenti di Tecnologia che hanno aderito al progetto.

Per ulteriori informazioni e chiarimenti - anche in riferimento alla griglia di valutazione degli elaborati - è possibile raccordarsi con la prof.ssa Valentina Formica e la prof.ssa Maria Arnò.

Il Dirigente Scolastico

**Prof.ssa Concetta Muzio**

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