

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## Istituto Tecnico Tecnologico Statale

Indirizzi: Meccanica, Meccatronica ed Energia - Elettronica ed Elettrotecnica -  
Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie -  
Grafica e Comunicazione - Corso Serale Informatica  
Viale Mazzini n. 31/32, San Severino Marche (MC) 62027  
C.F.: 83003910433 - C.M.: MCTF010005 - Tel. 0733 645777 - Fax 0733 645304  
Pec: info@divini.net; mctf010005@istruzione.it  
Pec: mctf010005@pec.istruzione.it  
Web: <http://divini.edu.it/>

Prot. N. 1991

San Severino Marche, lì

Allo studente

Ai genitori dell'alunno

### AVVISO E DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO "ORIENTA\_MENTI Divini 2.0" a valere sul PNRR Riduzione dei divari territoriali e contrasto alla dispersione scolastica

Linea di investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali  
nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica" nell'ambito della  
Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di  
istruzione: dagli asili nido alle Università - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato  
dall'Unione europea - Next Generation EU

Titolo Progetto "ORIENTA\_MENTI Divini 2.0"

CNP: M4C1I1.4-2024-1322-P-48008

CUP: F54D21000570006

### PERCORSI FORMATIVI E LABORATORIALI CO-CURRICULARI

Titolo del laboratorio:

### Alla scoperta della scienza. Viaggio tra storia e innovazione a Bologna

Nell'ambito del progetto "ORIENTA\_MENTI Divini" a valere sul PNRR Riduzione dei divari  
territoriali e contrasto alla dispersione scolastica, questo Istituto intende attivare dei percorsi

formativi a carattere laboratoriale durante i quali verranno svolte attività inerenti le discipline scolastiche.

L'attività sarà tenuta da un docente esperto e da un docente tutor. Prevede la visita al Museo Marconi e al Museo di Scienze di Palazzo Poggi a Bologna e sarà totalmente gratuita: il viaggio e il biglietto di ingresso ai musei sono a carico della scuola; l'unica spesa a carico dei partecipanti sono i pasti.

L'attività, organizzata in un solo incontro di una intera giornata, si svolgerà secondo il seguente calendario:

Lezione	Data	Descrizione	Orario
1	18/05/2025	Visita Museo Marconi e Museo di Scienze di Palazzo Poggi a Bologna	8:00 – 18:00

Gli orari si riferiscono esclusivamente all'attività. I trasferimenti in pullman sono esclusi.

**La frequenza è obbligatoria.**

Le eventuali variazioni di orario e/o data, dovute a sopraggiunte problematiche del tutor e/o dell'esperto saranno comunicate con congruo anticipo alla famiglia per mail.

Per gli studenti in caso di motivi di salute imprevisti, la famiglia si impegna a comunicare tempestivamente l'assenza del figlio/a all'attività con le stesse modalità.

Alla fine del percorso verrà rilasciato un attestato di frequenza. La partecipazione attiva e l'impegno durante i corsi PNRR sarà preso in considerazione dal consiglio di classe.

Il nome del docente esperto e del tutor, unitamente al programma dettagliato della giornata con indicazione degli orari di partenza e di rientro, saranno comunicati via mail prima dell'inizio del corso, insieme ad eventuali modifiche del programma.

**Il Dirigente scolastico Prof. Sandro Luciani**  
**Firma autografa ai sensi dell'art. 3,**  
**comma 2, del D.Lgs. N. 39/1993**

-----

**DOMANDA DI ISCRIZIONE AL PERCORSO FORMATIVO E LABORATORIALE CO-CURRICULARE.**

**Titolo del laboratorio**  
**Alla scoperta della scienza. Viaggio tra storia e innovazione a Bologna**

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

DELL'ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "E. DIVINI" SAN SEVERINO MARCHE

Il/La sottoscritto/a genitore/tutore \_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ Cod. Fiscale

\_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_)

in via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ cellulare n.

\_\_\_\_\_

**CHIEDE**

che il/la proprio/a figlio/a \_\_\_\_\_ frequentante la classe/sez. \_\_\_\_\_ sia ammesso/a a partecipare al percorso formativo e laboratoriale co - curricolare (Titolo del laboratorio) **Alla scoperta della scienza. Viaggio tra storia e innovazione a Bologna** nell'ambito del progetto "ORIENTA\_MENTI Divini 2.0" a valere sul PNRR Riduzione dei divari territoriali e contrasto alla dispersione scolastica – Codice: M4C1I1.4-2024-1322-P-48008.

Il/La sottoscritto/a dichiara di aver preso visione delle informazioni sopra riportate e di accettarne il contenuto. Inoltre si impegna a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno, consapevole che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Si precisa che l'I.T.T.S. Divini, depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIUR le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso l'allievo/a.

Luogo e data

Firma

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

...l... sottoscritt... ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento Europeo UE 2016/679), autorizza l'Amministrazione scolastica ad utilizzare i dati personali dichiarati solo ai fini istituzionali e necessari per l'espletamento della procedura concorsuale di cui al presente avviso.

Luogo e data

Firma

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_