



Finanziato dall'Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"

*Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate – Liceo TRED*

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106

Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959

http://www.battaglini.edu.it - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)

tel: +39 099 4532054



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "G. BATTAGLINI"-TARANTO  
Prot. 0006111 del 25/03/2023  
VI-1 (Uscita)

Al Sito Web della Scuola  
A tutta la comunità scolastica  
Alle organizzazioni del Territorio  
A tutti gli istituti scolastici del territorio  
A tutti gli interessati

### DISSEMINAZIONE INIZIALE

#### PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

#### MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università  
Investimento 3.2: Scuola 4.0

#### Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca –Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, con il quale è stato adottato il “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;
- VISTO l'Allegato 2 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” e della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 2 - Next Generation Labs;
- VISTE le istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot. n. 107624 del dicembre 2022;
- VISTO l'atto di concessione prot. n° AOOGABMI 50142 del 18/03/2023 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

#### COMUNICA

Liceo Scientifico con  
Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico  
Biologico con Curvatura  
BIOMEDICA

Cambridge Assessment  
International Education  
Cambridge International School



Liceo Scientifico con  
Progetto P-TECH

BMAT  
IELTS

Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e  
digitale

LICEO  
TRED



Finanziato dall'Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## LICEO SCIENTIFICO DI STATO " G. BATTAGLINI"

Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale  
Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate – Liceo TRED

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106

Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - Cambridge International School: IT959

<http://www.battaglini.edu.it> - e-mail: [taps03000t@istruzione.it](mailto:taps03000t@istruzione.it) PEC: [taps03000t@pec.istruzione.it](mailto:taps03000t@pec.istruzione.it)

tel: +39 099 4532054



*Che la scrivente istituzione scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:*

Tipologia dell'Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU  <b>TITOLO DEL PROGETTO:</b> <b>"Il presente...nel futuro"</b>	<b>€ 124.044,57</b>	<b>D54D22009520006</b>

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito (Amministrazione trasparente) e all' Albo di questa Istituzione Scolastica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Patrizia ARZENI

*firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e normecollegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*

Liceo Scientifico con  
Curvatura  
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico  
Biologico con Curvatura  
BIOMEDICA

Cambridge Assessment  
International Education  
Cambridge International School



Liceo Scientifico con  
Progetto P-TECH

BMAT  
IELTS

Liceo Scientifico quadriennale  
per la transizione ecologica e  
digitale

LICEO  
TRED