



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

OGGETTO: Programma Operativo Complementare (POC) “Per la Scuola” 2014-2020, finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) – Obiettivo Specifico 10.1 – Azione 10.1.6 – Sotto-azione 10.1.6A “Percorsi di orientamento rivolti alle classi terze, quarte e quinte delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado con il coordinamento del docente tutor “.

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "G. BATTAGLINI"-TARANTO
Prot. 0016173 del 10/11/2025
IV-2 (Uscita)

AVVISO INTERNO DI SELEZIONE DEGLI STUDENTI PER L'AMMISSIONE AI PERCORSI DI ORIENTAMENTO RIVOLTI ALLE CLASSI TERZE, QUARTE E QUINTE DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE SECONDARIE DI SECONDO GRADO CON IL COORDINAMENTO DEL DOCENTE TUTOR

Titolo del Progetto “Il mio futuro in Progetto – dalla scuola alla scelta”

Codice progetto: 10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39

CUP: D54D25003050001

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale





Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

Nell'ambito del Programma Operativo Complementare (POC) "Per la Scuola" 2014-2020, finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) – Obiettivo Specifico 10.1 – Azione 10.1.6 – Sotto-azione 10.1.6A "Percorsi di orientamento rivolti alle classi terze, quarte e quinte delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado con il coordinamento del docente tutor e dell'esperto", al fine di ampliare e sostenere l'offerta formativa, il Liceo avvia in orario extracurricolare percorsi di orientamento rivolti alle classi terze, quarte e quinte con il coordinamento del docente tutor, con l'obiettivo di favorire scelte consapevoli tali da valorizzare e far emergere i talenti degli studenti, e al contempo diminuire il fenomeno della dispersione scolastica, secondo quanto previsto dalle Linee guida per l'orientamento adottate con decreto del Ministro dell'istruzione e del merito n. 328 del 22 dicembre 2022.

In tale ottica, si comunica che, nell'ambito dell'azione progettuale di questa istituzione scolastica, saranno attivati i seguenti percorsi di orientamento:

Percorsi di orientamento rivolti alle classi terze, quarte e quinte delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado

n.	Percorso	Esperto	Tutor	Ore percorso
1	Matematica e Intelligenza Artificiale: orientarsi nel mondo dei numeri e degli algoritmi	Prof. Filotico	Prof. Zicari	30
2	Scopri il Digitale – Percorso di Orientamento nel Settore Informatico	Prof. Zicari	Prof. Filotico	30
3	Orientarsi al Futuro – Esplorazione delle Competenze e delle Passioni in vista della Scelta Post-Diploma	Prof.ssa Pepe	Prof.ssa Chimenti	30
4	My Future, My Words: Exploring Jobs in English	Prof.ssa Cuppone	Prof.ssa Reale	30
5	Il giornalismo come bussola: strumenti di orientamento per il futuro	Prof.ssa Nitti	Prof.ssa Pulpito	30
6	Soft Skills LAB	Prof.ssa Petrignano	Prof.ssa Lonoce	30
7	Orientarsi Per Crescere	Prof.ssa Scialpi	Prof.ssa Pulpito	30
8	Carriere in Uniforme	Prof. Buccoliero	Prof.ssa Buonpensiero	30
9	Conoscere sé stessi e le proprie emozioni: un percorso di orientamento e crescita personale	Prof. Campo	Prof.ssa Chiarappa	30
10	Movimento in Uscita: percorso di orientamento tra professioni e benessere	Prof.ssa Buonpensiero	Prof. Buccoliero	30

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale





Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

11	Costruisci il Tuo Futuro	Prof.ssa Pulpito	Prof.ssa Scialpi	30
12	Futuro in Corso – Orientamento verso il Mondo Universitario e del Lavoro	Prof.ssa Cuppone	Prof.ssa Reale	30
13	Identità e scelte: scrivere per conoscersi	Prof.ssa Pulpito	Prof.ssa Scialpi	30
14	Protagonisti del Futuro	Prof.ssa Nitti	Prof.ssa Giuffrè	30
15	Costruisci il Tuo Futuro Digitale	Prof. Zicari	Prof.ssa Chiarappa	30
16	Scopri il tuo Futuro	Prof.ssa Chimenti	Prof.ssa Pepe	30

Destinatari

Per ogni modulo/percorso su indicato, saranno selezionati da un numero minimo di 20 studenti che risultano iscritti e frequentanti le classi terze, quarte e quinte abbinato allo specifico percorso.

Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto di appartenenza, la documentazione di seguito indicata (v: Allegato1):

- Istanza di partecipazione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato e di entrambi i genitori.

Ogni candidato può chiedere di partecipare ad uno o più percorsi. Nell'eventualità di candidatura a più percorsi è necessario indicare l'ordine di preferenza di ammissione agli stessi.

Gli studenti interessati a proporre la propria candidatura dovranno far pervenire l'istanza di partecipazione **entro il termine perentorio del giorno 15 Novembre ore 12:00 all'indirizzo email della scuola, taps03000t@istruzione.it** recante in oggetto: **Candidatura POC ORIENTAMENTO_alunno (COGNOME)_(NOME)**

Valutazione delle domande e criteri di selezione

Gli studenti dovranno assicurare la disponibilità a partecipare per l'intera durata del percorso.

In tutti i percorsi si favorirà l'iscrizione degli studenti con livelli più bassi di competenza o che abbiano manifestato difficoltà di apprendimento, segnalati dal consiglio di classe.

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale





Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

La graduatoria sarà formulata sulla base dei seguenti parametri:

- Media conseguita allo scrutinio finale dell'a.s. 2024/25: max 10 punti

Media conseguita allo scrutinio finale dell'a.s. 2024/2025	Punteggio
3	10
4	9
5	8
6	7
7	6
8	5
9	4
10	3

- Per le classi prime: voto finale dell'Esame di Stato del primo ciclo di istruzione
- Voto di condotta conseguito allo scrutinio finale dell'a.s. 2024/2025: max 10 punti

Voto di condotta allo scrutinio finale dell'a.s. 2024/2025	Punteggio
10	3
9	4
8	6
7	8
6	10

A parità di punteggio si procederà alla selezione in base alla data di nascita dello studente più giovane d'età.
A parità di punteggio anche dopo il criterio del più giovane di età, si procederà con il sorteggio.

Graduatoria finale

La graduatoria finale verrà redatta in base ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà consultabile sul sito, entro 5 giorni dal termine di presentazione delle domande.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso la sede centrale o il plesso Acanfora dell'istituzione scolastica (classi V) salvo uscite sul territorio secondo un calendario da concordare e che sarà pubblicato sul sito dell'Istituto

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale





Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

Frequenza e durata del corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di partecipazione.

I percorsi formativi si svolgeranno secondo uno specifico calendario pubblicato sulla bacheca del registro elettronico mediante apposita circolare.

Le attività didattiche avranno inizio presumibilmente dalla fine del mese di novembre 2025.

Responsabile del procedimento e unico di progetto

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e ai sensi dell'art. n° 15 del D.lgs. 36/2023 il responsabile del procedimento e il responsabile unico di progetto nella presente selezione è il Dirigente Scolastico ARZENI Patrizia, in qualità di responsabile con potere di gestione del personale – dipendente e non – ivi compresa la stipula dei contratti di lavoro, di prestazione d'opera e di ricerca.

Trattamento dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti dell'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e art. 13 del Regolamento Europeo 2016/679, riguardante "le regole generali per il trattamento dei dati", si informa che i dati personali forniti dai candidati verranno acquisiti nell'ambito del

procedimento relativo al presente avviso pubblico. I dati saranno raccolti e trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, esclusivamente per le finalità connesse alla presente procedura, ovvero per dare esecuzione agli obblighi previsti dalla Legge.

I candidati potranno esercitare i diritti di cui agli artt. da 7 a 10 della medesima legge e dal Capo III del Regolamento. Relativamente ai dati personali di cui dovesse venire a conoscenza, il candidato è responsabile del trattamento degli stessi, ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento Europeo 2016/679.

Qualora si ritenga che il trattamento sia avvenuto in modo non conforme al Regolamento, ci si potrà rivolgere all'Autorità di controllo, ai sensi dell'art. 77 del medesimo Regolamento.

Ulteriori informazioni in ordine ai Suoi diritti sulla protezione dei dati personali sono reperibili sul sito web del Garante per la protezione dei dati personali all'indirizzo www.garanteprivacy.it.

Rinvio alla normativa

Per tutto quanto non indicato specificamente dal presente avviso, si fa espresso riferimento a quanto previsto in materia, in quanto compatibile, dalla vigente normativa nazionale. Le norme e le disposizioni contenute nel presente avviso hanno, a tutti gli effetti, valore di norma regolamentare e contrattuale.

Pubblicazione del bando

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale





Ministero dell'Istruzione
e del Merito



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 PEC: taps03000t@pec.istruzione.it
tel: +39 099 4532054

Codice Progetto: **10.1.6A-FDRPOC-PU-2024-39**

Cup: **D54D25003050001**

Il presente bando è pubblicato sul sito internet dell'Istituto e in ALBO.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Patrizia ARZENI

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

Liceo Scientifico con
Curvatura
Economico-Giuridica



Liceo Scientifico
Biologico con Curvatura
BIOMEDICA



Liceo Scientifico con
Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale
per la transizione ecologica e
digitale

