



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO
DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
G.M. ANGIOY
CARBONIA

Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri
"Giovanni Maria Angioy" - Via Costituente - 09013 CARBONIA (Su)
t: 0781 66 04 06 - Cod. Mecc: CATD020007 - w: <https://istitutoangioy.edu.it>
m: catd020007@istruzione.it - pec: catd020007@pec.istruzione.it
Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



Anno scolastico 2023/2024

CIRCOLARE N.389

I.T.C.G. - "G.M. ANGIOY" - CARBONIA
Prot. 0007605 del 15/06/2024
I (Uscita)

Agli Studenti e Studentesse

Alle Famiglie

Sito Web

PROGETTO PON OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014- 2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 e 10.6 – Azioni 10.2.2A e 10.6.6B– Avviso pubblico prot. n. 25532 del 23/02/2024 –Percorsi formativi di lingua straniera e percorsi per le competenze trasversali e per l’orientamento (PCTO) all’estero:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	CUP	Titolo modulo
10.6.6B PCTO All'estero	10.6.6B-FSEPON-SA-2024-11	G44D24000800007	Conosciamol'Irlanda Insieme a Dublino

AVVISO DI SELEZIONE STUDENTI MOBILITÀ

Si comunica che il nostro Istituto è risultato vincitore del bando in oggetto, il quale consentirà:

- a 15 studenti di seconda terza e quarta a.s. 2023-2024 degli indirizzi tecnici di usufruire, in modo completamente gratuito, di una mobilità transnazionale con destinazione Dublino (Irlanda) della durata di 15 giorni per un totale riconosciuto di n. 60 ore di PCTO nel periodo compreso tra il 1 settembre e il 30 settembre;

La presente azione qualifica ulteriormente i percorsi di PCTO già attivati nel nostro Istituto, in quanto “finalizzata a fornire un’esperienza orientativa e formativa per facilitare il proseguimento negli studi e/o l’ingresso nel mondo del lavoro, mediante il raccordo fra il sistema dell’istruzione e la realtà produttiva, con l’attuazione di stage aziendali transnazionali” ed a potenziare la formazione interculturale e linguistica.

Procedure di candidatura

Per partecipare al progetto, gli interessati dovranno:

- Inviare domanda di candidatura debitamente firmata, all’indirizzo mail catd020007@istruzione.it, corredata dalla documentazione richiesta o in alternativa, consegnare a mano presso la Segreteria Didattica **entro il 30 giugno 2024**.

Sarà possibile candidarsi per la mobilità breve e per la mobilità lunga.





Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO
DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
G.M. ANGIOY
CARBONIA

· Ministero dell'Istruzione e del Merito
· Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri
· "Giovanni Maria Angioy" - Via Costituente - 09013 CARBONIA (Su)
· t: 0781 66 04 06 - Cod. Mecc: CATD020007 - w: <https://istitutoangioy.edu.it>
· m: catd020007@istruzione.it - pec: catd020007@pec.istruzione.it
· Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



Anno scolastico 2023/2024

Requisiti di partecipazione

- frequentare la classe seconda, terza e quarta nell'a.s. 2023-24;
- possedere un'adeguata competenza in lingua inglese o in altre lingue comunitarie;
- ottenere la promozione alla classe terza, quarta o quinta nel mese di giugno 2023 (quest'ultimo requisito sarà verificato al momento degli scrutini).

Documentazione richiesta

- Domanda di partecipazione alla mobilità (Allegato 1)
- Scheda di autovalutazione studente (Allegato 2)
- Lettera di motivazione in Italiano e/o in Inglese
- Eventuali certificazioni linguistiche
- Certificazione ISEE (solo se inferiore a 20000 euro)
- Eventuali certificazioni BES.

Non verranno prese in considerazione domande non complete degli allegati richiesti.



LICEO SCIENTIFICO
SCIENZE APPLICATE



CAT - COSTRUZIONI
AMBIENTE E TERRITORIO



GRAFICA E
COMUNICAZIONE



BIOTECNOLOGIE
SANITARIE



INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO
DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
G.M. ANGIOY
CARBONIA

Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri
"Giovanni Maria Angioy" - Via Costituente - 09013 CARBONIA (Su)
t: 0781 66 04 06 - Cod. Mecc: CATD020007 - w: <https://istitutoangioy.edu.it>
m: catd020007@istruzione.it - pec: catd020007@pec.istruzione.it
Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



Anno scolastico 2023/2024

Selezione

Le candidature pervenute, complete degli allegati previsti, saranno esaminate da una Commissione presieduta dal Dirigente Scolastico o da un suo delegato.

Ai fini della selezione, la Commissione valuterà le candidature secondo i criteri e i punteggi riportati nella seguente griglia:

VALUTAZIONE		
Cod. A	Indicatori	Punti
A1	Profitto scolastico (<i>Media riportata nello scrutinio finale, arrotondata all'intero più prossimo</i>): - 10 – 4p. - 09 – 3p. - 08 – 2p. - 07 – 1p.	MAX 4
A2	voto di condotta: - 10 – 2p. - 09 – 1,5p. - 08 – 1p. - 07 – 0,5p.	MAX 2
A3	Competenza linguistica in inglese (voto riportato nello scrutinio finale): - 10 – 4p. - 9 – 3p. - 08 – 2p. - 07 – 2p.	MAX 4
A4	Valutazione Lettera di motivazione: - Eccellente – 5p. - Ottimo – 4p. - Buoni – 3p. - Discreto – 2p. - Sufficiente – 1p.	MAX 5
A5	Possesso di eventuali certificazioni linguistiche (<i>in aggiunta al punteggio per le competenze di cui ai precedenti punti A3 e A4</i>): - Liv. C1 – 8p. - Liv. B2 – 6p. - Liv. B1 – 4p. - Liv. A2 – 2p.	MAX 8



LICEO SCIENTIFICO
SCIENZE APPLICATE



CAT - COSTRUZIONI
AMBIENTE E TERRITORIO



GRAFICA E
COMUNICAZIONE



BIOTECNOLOGIE
SANITARIE



INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO
DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
G.M. ANGIOY
CARBONIA

Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri
"Giovanni Maria Angioy" - Via Costituente - 09013 CARBONIA (Su)
t: 0781 66 04 06 - Cod. Mecc: CATD020007 - w: <https://istitutoangioy.edu.it>
m: catd020007@istruzione.it - pec: catd020007@pec.istruzione.it
Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



Anno scolastico 2023/2024

A6	Appartenenza a categorie svantaggiate (ISEE): - ISEE < € 10.000 – 5p. - ISEE ≥ € 10.000 – <12.500 – 4p. - ISEE ≥ € 12.500 – <15.000 – 3p. - ISEE ≥ € 15.000 – <17.500 – 2p. - ISEE ≥ € 17.500 – <20.000 – 1p.	MAX 5
A7	Punteggio di Inclusione (Possesso di eventuali certificazioni ai sensi della L. 104/1992 ovvero della L. 170/2010)	2
TOTALE		MAX 30

Al termine della valutazione delle domande presentate, la Commissione stilerà la graduatoria dei partecipanti alle mobilità.

Gli studenti che hanno presentato candidatura saranno tenuti a partecipare alle attività formative previste dal progetto. Gli alunni che parteciperanno alle mobilità dovranno attenersi scrupolosamente ai regolamenti delle scuolepartner e alle disposizioni impartite dalle famiglie di accoglienza.

Ulteriori precisazioni

Si precisa che il progetto PON copre le spese di viaggio, il trasporto locale e prevede vitto e alloggio in famiglia. Ulteriori spese personali sono a carico del partecipante. In caso di sopravvenuta impossibilità a realizzare la mobilità, il partecipante selezionato dovrà darne immediata comunicazione al referente del progetto del proprio istituto scolastico, dichiarando e documentando le ragioni che hanno impedito la realizzazione della mobilità.

Per ulteriori **INFORMAZIONI** contattare il referente del progetto del proprio istituto, prof. Loi Gianfranco.

Allegati:

- MODELLO DOMANDA DI PARTECIPAZIONE (Allegato 1)
- SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE STUDENTE – CANDIDATURA MOBILITÀ (Allegato 2)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Dott.ssa Teresa FLORIO)

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



LICEO SCIENTIFICO
SCIENZE APPLICATE



CAT - COSTRUZIONI
AMBIENTE E TERRITORIO



GRAFICA E
COMUNICAZIONE



BIOTECNOLOGIE
SANITARIE



INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI