

Liceo Scientifico

G.B. Scorza

Ordinamentale
Scienze Applicate
Biomedico
Liceo Matematico
Giuridico Economico
Astrofisica e Tecnologie Spaziali



Intelligenza Artificiale, Robotica e Strategie d'Impresa









AL SITO WEB ALL'ALBO PRETORIO

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE AGLI ATTI

Oggetto: Nomina RUP Progetto Erasmus Plus

CODICE: 2025-1-IT02-KA122-SCH-000325375

CUP: 184C25000150006 Titolo: At school in Europe

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso Pubblico dell'Agenzia Nazionale Erasmus Plus per la realizzazione di Progetti per la mobilità nell'ambito dell'Istituzione Scolastica

VISTO l'art. 125, comma 4, lettera b), del citato Regolamento (UE) n. 1303/2013 che prevede l'utilizzazione di una codificazione contabile di tutte le iniziative cofinanziate con i Fondi Strutturali.

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTE le indicazioni del M.I.M. per la realizzazione degli interventi;

VISTO l'art. 10 del D.I. 129/2018:

VISTO il Programma Annuale A.F. 2025;

VISTO i verbali del Collegio dei Docenti e del Consiglio d'Istituto che autorizzano l'Istituto a presentare la candidatura;

VISTA la nota di autorizzazione del Progetto"At school in Europe" CODICE: 2025-1-IT02-KA122-SCH-000325375 CUP: I84C25000150006

VISTO il decreto del Dirigente scolastico di assunzione in bilancio del progetto

VISTA la richiesta a svolgere l'incarico di RUP al direttore dell'USR prot. N 9074 del 17.09.2025

VISTA l'autorizzazione da parte del direttore dell'USR prot. N.26573 del 17.09.2025



Liceo Scientifico

G.B. Scorza

Ordinamentale
Scienze Applicate
Biomedico
Liceo Matematico
Giuridico Economico
Astrofisica e Tecnologie Spaziali



Intelligenza Artificiale, Robotica e Strategie d'Impresa

DETERMINA

di assumere l'incarico di Responsabile Unico del progetto (RUP) per la realizzazione degli interventi relativi al Progetto Erasmus "At School in Europe" Codice: 2025-1-IT02-KA122-SCH-000325375

SCO A LA LA LA COSENZA

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Rosanna Rizzo