



Cofinanziato
dall'Unione europea



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

COESIONE
ITALIA 21-27

SCUOLA E
COMPETENZE



**POLO TECNICO PROFESSIONALE
RAMBALDI-DE FAZIO**

Via Miceli, 400 - 88046 Lamezia Terme (CZ) Tel. 0968/22728
email: czis019007@istruzione.it pec: czis019007@pec.istruzione.it
C.M.: CZIS019007 C.F.: 92037760797



Al sito – sezione Amministrazione Trasparente

**FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE
Programma Nazionale “Scuola e Competenze” 2021-2027**

FESR “Realizzazione di laboratori innovativi e avanzati per lo sviluppo di specifiche competenze tecniche e professionali connesse con i relativi indirizzi di studio”

Obiettivo Specifico RSO4.2 “Migliorare la parità di accesso a servizi di qualità e inclusivi nel campo dell'istruzione, della formazione e dell'apprendimento permanente mediante lo sviluppo di infrastrutture accessibili, anche promuovendo la resilienza dell'istruzione e della formazione online e a distanza”

Azione A3.B “Favorire la didattica laboratoriale, il miglioramento delle competenze e la transizione scuola-lavoro nelle scuole del secondo ciclo attraverso la realizzazione di ambienti laboratoriali”

Sottoazione RSO4.2.A3.B “Laboratori professionalizzanti per le scuole del secondo ciclo. Realizzazione di ambienti laboratoriali negli istituti Tecnici e Professionali.”

Titolo Progetto: Oltre il digitale

Importo complessivo del progetto: euro 201.000,00 iva compresa

Codice Progetto: RSO4.2.A3.B-FESRPN-CL-2025-36

CUP: C54D25006350007

CIG: BAD480B26C

AVVISO DI POST INFORMAZIONE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

l'Avviso numero 88927 del 03/06/2025, FESR “Realizzazione di laboratori innovativi e avanzati per lo sviluppo di specifiche competenze tecniche e professionali connesse con i relativi indirizzi di studio” per la presentazione delle proposte relative all'Azione RSO4.2.A3 “Favorire la didattica laboratoriale, il miglioramento delle competenze e la transizione scuola-lavoro nelle scuole del II ciclo attraverso la realizzazione di ambienti laboratoriali”, Sottoazione RSO4.2.A3.B “Laboratori professionalizzanti per le scuole del secondo ciclo. Realizzazione di ambienti laboratoriali negli istituti Tecnici e Professionali.”,

VISTE

la Delibera n. 8 del Collegio Docenti del 13/06/2025 e la Delibera n. 3 del Consiglio d'Istituto del 30/06/2025 con cui veniva approvata la richiesta di finanziamento per la realizzazione di laboratori innovativi e avanzati per lo sviluppo di specifiche



Cofinanziato
dall'Unione europea



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

COESIONE
ITALIA 21-27

SCUOLA E
COMPETENZE



- competenze tecniche e professionali secondo quanto previsto dall'Avviso numero 88927 del 03/06/2025,
- VISTA** la Candidatura numero 16635 del 07/07/2025 con cui il Polo Tecnico Professionale "Rambaldi - De Fazio" di Lamezia Terme presentava la propria proposta progettuale nei termini previsti dall'Avviso Pubblico per la realizzazione di laboratori innovativi e avanzati,
- VISTA** l'Autorizzazione MIM del 02/10/2025 (prot. AOOGABMI n. 0168443) con la quale veniva finanziato il Progetto con codice RSO4.2.A3.B-FESRPN-CL-2025-36 per un importo totale pari a euro 201.000,00,
- VISTE** le Linee Guida dell'Autorità di Gestione e le disposizioni e istruzioni per la realizzazione degli interventi 2021- 2027,
- VISTO** il Regolamento d'Istituto,
- VISTO** l'Avviso numero 88927 del 03/06/2025, PN "*Realizzazione di laboratori innovativi e avanzati per lo sviluppo di specifiche competenze tecniche e professionali connesse con i relativi indirizzi di studio*" per la presentazione delle proposte relative all'Azione RSO4.2.A3 "*Favorire la didattica laboratoriale, il miglioramento delle competenze e la transizione scuola-lavoro nelle scuole del II ciclo attraverso la realizzazione di ambienti laboratoriali*", Sottoazione RSO4.2.A3.B "*Laboratori professionalizzanti per le scuole del secondo ciclo. Realizzazione di ambienti laboratoriali negli istituti Tecnici e Professionali.*",
- VISTE** la Delibera n. 8 del Collegio Docenti del 13/06/2025 e la Delibera n. 3 del Consiglio d'Istituto del 30/06/2025 con cui veniva approvata la richiesta di finanziamento per la realizzazione di laboratori innovativi e avanzati per lo sviluppo di specifiche competenze tecniche e professionali secondo quanto previsto dall'Avviso numero 88927 del 03/06/2025,
- VISTA** la Candidatura numero 16635 del 07/07/2025 con cui il Polo Tecnico Professionale "Rambaldi - De Fazio" di Lamezia Terme presentava la propria proposta progettuale nei termini previsti dall'Avviso Pubblico per la realizzazione di laboratori innovativi e avanzati,
- VISTA** l'Autorizzazione MIM del 02/10/2025 (prot. AOOGABMI n. 0168443) con la quale veniva finanziato il Progetto con codice RSO4.2.A3.B-FESRPN-CL-2025-36 per un importo totale pari a euro 201.000,00,



Cofinanziato
dall'Unione europea



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

COESIONE
ITALIA 21-27

SCUOLA E
COMPETENZE



- VISTA** la Decisione a Contrarre del 14/01/2026 (prot. 454) con cui si avviava una procedura indirizzata all'acquisizione di attrezzature ed adattamenti edilizi ed impiantistici necessari alla realizzazione di tre nuovi laboratori del PTP mediante procedura negoziata senza bando previa consultazione di almeno cinque Operatori Economici da selezionare con un'indagine di mercato preventiva,
- VISTA** l'indagine di mercato avviata in data 03/02/2026 (prot. 1467) con cui venivano selezionati i cinque operatori economici da invitare per la presentazione delle offerte,
- VISTA** la RdO Evoluta di MePA del 17/03/2026 (numero 5955368) utilizzata per sviluppare le fasi della procedura negoziata con i cinque operatori economici selezionati con indagine di mercato,
- VISTO** il Decreto di aggiudicazione del 24/04/2026,
- CONSIDERATA** la necessità di dare adeguata pubblicità di post-informazione nei termini previsti dall'art. 98, comma 1 e dall'allegato IVX del D.lgs. 36/2023,

COMUNICA

le necessarie informazioni della procedura di gara del progetto PN RSO4.2.A3.B-FESRPN-CL-2025-36 per la realizzazione di laboratori innovativi e avanzati, Azione RSO4.2.A3 "Favorire la didattica laboratoriale, il miglioramento delle competenze e la transizione scuola-lavoro nelle scuole del II ciclo attraverso la realizzazione di ambienti laboratoriali", SottoAzione RSO4.2.A3.B "Laboratori professionalizzanti per le scuole del secondo ciclo. Realizzazione di ambienti laboratoriali negli istituti Tecnici e Professionali".

LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO				
AZIONE	SOTTOAZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	TITOLO PROGETTO	IMPORTO PROGETTO AUTORIZZATO
RSO4.2.A3 "Favorire la didattica laboratoriale, il miglioramento delle competenze e la transizione scuola-lavoro nelle scuole del II ciclo attraverso la realizzazione di ambienti laboratoriali"	RSO4.2.A3.B "Laboratori professionalizzanti per le scuole del secondo ciclo. Realizzazione di ambienti laboratoriali negli istituti Tecnici e Professionali"	RSO4.2.A3.B-FESRPN-CL-2025-36	Oltre il digitale	euro 201.000,00



Cofinanziato
dall'Unione europea



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

**COESIONE
ITALIA 21-27**

SCUOLA E
COMPETENZE



DETTAGLIO MODULI AUTORIZZATI

Laboratorio Grafica	Area Informatica Grafica
Laboratorio Multidisciplinare	Area Elettronica, Elettrotecnica, Automazione
Laboratorio Diffuso	Area Amministrazione, Finanza, Marketing

DETTAGLIO PROCEDURA DI GARA

Procedura utilizzata	Negoziata senza bando
Criterio di aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Data d'invio dell'avviso	17/03/2026
PAD utilizzata	MePA
CPV	30200000-1
Numero operatori invitati	5
Numero offerte pervenute	1
Operatore aggiudicatario	"Didacta Service srl" di Lamezia Terme
Valore dell'offerta	euro 148.460,47 IVA esclusa
Data aggiudicazione	24/04/2026

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse relativi allo sviluppo del progetto (avvisi, bandi, pubblicità, ecc.) sono visibili sul sito della scuola all'indirizzo <https://ptprambaldidefazio.edu.it/>.



Il Dirigente Scolastico
Simona Blandino