

Ministero dell'Istruzione e del Merito
I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE



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, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU. Nome progetto: "LABORATORIO DI ROBOTICA, STEM E PROFESSIONALE"

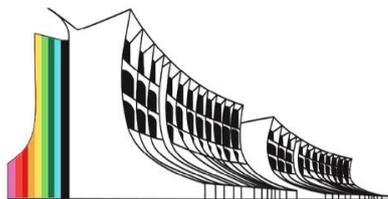
Codice identificativo del progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-18873
CUP: H24D22003090006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO** l'Accordo di Concessione N. M4C1I3.2-2022-962-P-18873, per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al progetto "**LABORATORIO DI ROBOTICA, STEM E PROFESSIONALE**", CUP: **H24D22003090006**, finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'Istruzione 8 agosto 2022, n. 218, 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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", **Azione 2** – Next generation labs – Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU, firmato dall'Unità di Missione del PNRR il 18 Marzo 2023;
- VISTO** l'avviso di selezione del personale interno per il conferimento di incarico avente ad oggetto "**ATTIVITA' TECNICA DI PROGETTAZIONE DEGLI SPAZI E DEGLI ALLESTIMENTI**" (Prot. n.° 8013 del 13.11.2023);
- VISTO** il decreto prot. n.° 7986 del 13.11.2023 di costituzione della commissione di valutazione delle candidature pervenute;
- VISTA** la riunione della Commissione di valutazione del 28.11.2023;
- VISTA** la Graduatoria Provvisoria predisposta dalla Commissione di Valutazione (Prot. 8683 del 01.12.2023);
- VISTO** il decreto di pubblicazione della graduatoria provvisoria (Prot. n.° 8684 del 01.12.2023);
- VISTA** la riunione della commissione di valutazione del 12.12.2023;
- VISTO** il verbale della commissione di valutazione (Prot. 9188 del 15.12.2023);

DECRETA

la pubblicazione della **graduatoria DEFINITIVA** per il profilo di cui al protocollo n.° 8013 del 13.11.2023 ovvero



Ministero dell'Istruzione e del Merito
I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

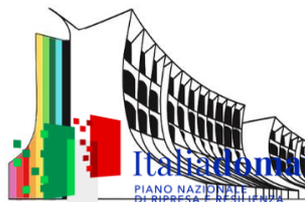


per **“ATTIVITA’ TECNICA DI PROGETTAZIONE DEGLI SPAZI E DEGLI ALLESTIMENTI”**.

La Dirigente Scolastica
(Prof.ssa Anna M. BRESSAN)



Ministero dell'Istruzione e del Merito



I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Finanziato dall'Unione europea

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (teFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE



GRADUATORIA DEFINITIVA

NOME COGNOME	PROFILO	PUNTEGGIO
BARLOCCO WALTER	PROGETTISTA	31