



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore  
**Dell'Aquila Staffa**  
San Ferdinando Trinitapoli

[fgis023001@istruzione.it](mailto:fgis023001@istruzione.it) - [fgis023001@pec.istruzione.it](mailto:fgis023001@pec.istruzione.it)  
[www.dellaquila-staffa.edu.it](http://www.dellaquila-staffa.edu.it)  
tel: 0883.621066 - Via Gramsci, 53, 76017 - San Ferdinando di Puglia  
tel: 0883.632834 - Via Cappuccini, 23, 76015 - Trinitapoli (BT)

Agli Atti  
Al sito web  
All'Albo online/Am.ne Trasparente

**Oggetto:** Attestazione di valutazione da parte del Dirigente Scolastico  
Valutazione candidatura per la selezione esperto "PROGETTISTA" relativo al PNRR Azione 2 Next generation labs:

*Progetto "Laboratori 4.0", CUP: G44D22006830006, 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 – Laboratori per le professioni del futuro finanziato dall'Unione europea –*

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato lo strumento di programmazione, denominato "Piano Scuola 4.0";
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, con il quale sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0";
- VISTO il piano progettuale di massima prodotto dall'istituto per la realizzazione del progetto "LABORATORI 4.0";
- VISTA l'accordo concessione m\_pi.AOOGABMI.U.0049262 del 18.03.2023 che costituisce formale autorizzazione all'avvio de progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;
- VISTE le istruzioni operative dell'Unità di missione PNRR del MIM n° 107624 del 21 dicembre 2022, ed in particolare, a pag. 9, dopo la firma dell'accordo di concessione il finanziamento relativo al progetto dovrà essere iscritto nelle ENTRATE del Programma Annuale;
- VISTA la nota "Chiarimenti e FAQ" del progetto del MIM n° 4303 del 14 gennaio 2023;
- VISTO il decreto interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 "Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche";
- VISTA la delibera del Consiglio di Istituto del 29/05/2023 (Approvazione ed adesione al progetto PNRR – Iscrizione a Bilancio – Nomina RUP – Conferimento incarico al DS di "Project Manager)
- Rilevata la necessità ed essenzialità di selezionare tra il personale interno n.2 figure di "PROGETTISTA" per la progettazione e realizzazione dei seguenti laboratori professionali:
- 1) Laboratorio linguistico digitale
  - 2) Laboratorio di robotica
  - 3) Laboratorio di Fisica e chimica
- Visto l'Avviso pubblico Prot. n.3152 del 19.07.2023 per il reperimento tra il personale interno della figura professionale di Progettista per la progettazione e realizzazione dei laboratori professionali di cui sopra
- Accertato che nei termini previsti dall'Avviso pubblico Prot. n.3151 del 19.07.2023 sono pervenute le seguenti candidature
- 1) LOPS ROBERTO nato a Foggia il 11.10.1978 per Laboratorio di Chimica e Fisica
  - 2) D'ANTINI ANTONIO – nato a Lucera il 08.11.1971 -per Laboratorio Linguistico Digitale e Laboratorio di Robotica
  - 3) DILEO FRANCESCO – nato a Foggia 09.11.1991 -per Laboratorio Linguistico Digitale e Laboratorio di Robotica
- Ritenute ammissibili le candidature pervenute

**ATTESTA**

di aver proceduto personalmente in piena autonomia, alla valutazione dei curriculum dei candidati per la figura del “**PROGETTISTA**” del progetto in parola e alla stesura delle seguenti graduatorie provvisorie

<b>Graduatoria Provvisoria PROGETTISTA Laboratorio Linguistico Digitale Laboratorio di Robotica</b>
1) <b>D'ANTINI ANTONIO – punti 50</b> 2) <b>DI LEO FRANCESCO – punti 16</b>

<b>Graduatoria Provvisoria PROGETTISTA Laboratorio di Chimica e Fisica</b>
1) <b>LOPS ROBERTO – punti 15</b>

Eventuali reclami potranno essere presentati entro 5 giorni dalla data di pubblicazione della presente graduatoria dopodiché sarà definitiva.

Project Manager PNRR Azione 2  
*D.S. Prof. Ruggiero Isernia*