



I.I.S.S. "S. MOTTURA"



Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate quinquennale e quadriennale
 Istituto Tecnico: Elettronica ed Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia
 Chimica, Materiali e Biotecnologie - Costruzioni, Ambiente e Territorio articolazione Geotecnico
 Trasporti e Logistica articolazione Costruzione del Mezzo
 Viale della Regione, 71 93100 Caltanissetta - Telefono 0934 591280 - C.F. 80004820850
 PEO: clis01200p@istruzione.it - PEC: clis01200p@pec.istruzione.it - Sito web: www.istitutomottura.edu.it

PNRR **Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 – Investimento 3.2** “Scuola 4.0 Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori”
Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro
 Cod. Avviso: M4C1I3.2-2022-962
 CUP: G94D22004230006

D.D. n. 107/2023
 Prot. n. 5293/2023/IV.2

Caltanissetta, 05/06/2023

All’ Albo on line e sito web
 dell’I.I.S.S. “S. Mottura”
www.istitutomottura.edu.it

Oggetto: PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca- Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0 Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori” – Azione 2- Next generation Labs-Laboratori per le professioni digitali del futuro. Progetto “DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)” Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631 CUP: G94D22004230006. **Avviso di selezione prot. n. 4034/2023/IV.2 del 27/04/2023. Pubblicazione graduatoria definitiva progettisti.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista la Legge n. 241 del 7 agosto 1990, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- Visto il D.P.R. 28/12/2000, n. 445, recante “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa”;
- Visto il D.Lgs. 14/03/2013, n. 33, recante “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;
- Visto il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio dell’Unione europea, del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza e, in particolare, l’art. 6, paragrafo 2;
- Visto il Regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021, “che integra il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, stabilendo gli indicatori comuni e gli elementi dettagliati del quadro di valutazione della ripresa e della resilienza”;
- Visto il Decreto Legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, recante “Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”;
- Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”;
- Visto il decreto del Ministro dell’istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato il “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea –Next Generation EU;
- 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” e, in particolare, l’Allegato 2 dal quale risulta che l’Istituzione scolastica è destinataria di una quota pari ad € 164.644,23 per la realizzazione degli interventi in argomento;
- Viste le istruzioni operative dell’Unità di missione per il PNRR del Ministero dell’istruzione e del merito prot. n. AOOGABMI 0107624 del 21 dicembre 2022;
- Vista la nota del M.I. prot. n. 4302 del 14-01-2023 con la quale sono stati diramati chiarimenti e faq per la realizzazione degli interventi relativi al PNRR - 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;
- Vista la candidatura Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631 presentata dall’Istituzione scolastica in data 27/02/2023;

Visto l'Accordo di concessione prot. n. AOOGABMI.U. 0049395 del 18/03/2023 relativo al progetto "DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631 controfirmato dal Direttore generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR e rilasciato sulla piattaforma 'Futura PNRR- Gestione Progetti;

Visto il Proprio Decreto n. 64/2023 Prot. n. 2992/2023/VI.3 del 24/03/2023 con il quale è stata assunta in bilancio la somma autorizzata per la realizzazione del progetto in argomento per un importo pari ad € 164.644,23;

Viste le delibere del Collegio dei Docenti del 29/03/2023 (Verbale n. 7 - Punto 3 O.d.G.) e del Consiglio d'Istituto n. 06/2023 del 29/03/2023 (Verbale n. 03/2023) con le quali è stata disposta l'adesione al bando pubblico Cod. M4C1I3.2-2022-962 e l'approvazione della relativa proposta progettuale "DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" presentata dall'Istituzione scolastica nell'ambito degli interventi previsti dal PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0 Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori" – Azione 2 - Next generation Labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

Viste le delibere del Collegio dei Docenti del 29/03/2023 (Verbale n. 7 - Punto 7 O.d.G.) e del Consiglio d'Istituto n. 11/2023 del 29/03/2023 (Verbale n. 03/2023) con le quali è stato disposto l'inserimento del Progetto "DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631 nel P.T.O.F.;

Visto il DPR 275/99, norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Visto il Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

Visto il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, così come recepito dal Decreto Assessoriale della Regione Sicilia 28/12/2018, n. 7753 concernente "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni scolastiche funzionanti nel territorio della Regione Siciliana";

Visto il Regolamento relativo alla determinazione di criteri e limiti per lo svolgimento, da parte del Dirigente scolastico, dell'attività negoziale approvato con delibera del Consiglio d'Istituto del 19/09/2019 (Verbale n. 24) e, in particolare, l'art. 26, comma 12 che prevede l'utilizzo dei criteri stabiliti in contrattazione Integrativa d'istituto per l'individuazione del personale interno chiamato a ricoprire funzioni di docenza, tutoraggio e quant'altro si ritenga utile per la realizzazione di progetti che richiedano specifiche professionalità;

Visto il CAPO VII - Criteri per l'attribuzione di compensi accessori, ai sensi dell'art. 45, comma 1, del d.lgs. n. 165/2001 al personale docente, educativo ed ATA, inclusa la quota delle risorse relative all'alternanza scuola-lavoro e delle risorse relative ai progetti nazionali e comunitari, eventualmente destinate alla remunerazione del personale" del C.I.I. Triennio 2021-2024 sottoscritto in data 26/11/2021 e, in particolare, l'Art. 35 recante "Criteri di attribuzione degli incarichi nei progetti (PON, POR, CIPE, IFTS, ecc)";

Vista la nota prot. n. 4034/2023/IV.2 del 27/04/2023 con la quale è stato diramato Avviso di selezione rivolto al personale interno per l'individuazione di n. 2 esperti progettisti;

Visto il proprio Decreto n. 97/2023 prot. 4707/2023/IV.2 del 17/05/2023 con il quale è stata nominata la commissione per la valutazione delle candidature pervenute ai fini dell'individuazione di n. 2 esperti progettisti per l'attuazione del progetto DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631;

Preso atto dei risultati delle valutazioni comparative delle istanze e dei curricula pervenuti, effettuati dalla commissione nella seduta del 17/05/2023 (Verbale n. 01 Prot. 4728/2023/IV.2 del 17/05/2023);

Visto il proprio Decreto n. 100/2023 Prot. 4755/2023/IV.2 del 18/05/2023 con il quale è stata pubblicata la graduatoria provvisoria del personale interno per lo svolgimento dell'incarico di progettista nell'ambito Progetto "DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631;

DECRETA

L'approvazione delle **graduatorie definitive** sotto riportate relative al personale interno all'istituzione scolastica chiamato ad assumere l'incarico di esperto progettista per l'attuazione del progetto "DoRoTeA Lab (Laboratorio di Domotica, Robotica e Tecnologie Applicate)" Cod. M4C1I3.2-2022-962-P-20631;

Cod. incarico P1 - Progettazione setting d'aula e stesura del capitolato tecnico				
Posizione	Cognome e nome	Luogo di nascita	Data di nascita	Punteggio attribuito
1	Sarda Claudio	Enna	25/12/1969	24
Cod. incarico P2 - Progettazione tecnica impianto elettrico				
Posizione	Cognome e nome	Luogo di nascita	Data di nascita	Punteggio attribuito
1	Visalli Carmelo	Castelbuono (PA)	24/04/1960	29

Avverso la graduatoria definitiva è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, straordinario al Presidente della Repubblica nei termini rispettivamente, di 60 e 120 giorni decorrenti dalla data di pubblicazione del presente provvedimento.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Laura Zurli

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii