



# OTHOCA

Istituto Tecnico Industriale Statale - Oristano



CUP: F14D23003140006

CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2023-1143-P-38302

TITOLO PROGETTO: "Othoca STEM"

Alla sezione di pubblicità legale – Albo on-  
line del sito internet dell'istituzione  
scolastica [www.itisothoca.edu.it](http://www.itisothoca.edu.it)

**OGGETTO:** Seconda individuazione del personale tutor nei percorsi afferenti al progetto PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università per entrambe le linee di investimento – Linea di investimento 2.1 - Didattica Digitale Integrata e Formazione del personale scolastico per la transizione digitale - Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-38302 - Titolo Othoca STEM.

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante *"Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti"*;
- VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante *"Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose"* e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato 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;
- VISTA** nello specifico la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università per entrambe le linee di investimento – linea di investimento 2.1 -Didattica Digitale Integrata e Formazione del personale scolastico per la transizione digitale - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione D.M. 65 del 12 aprile 2023 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 107.613,60 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione e del merito Prot. 132935 del 15/11/2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all'investimento M4C1I3.1- Nuove competenze e nuovi linguaggi;
- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto Othoca STEM presentato in data 05/02/2024 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che in data 26/02/2024 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;



# OTHOCA

Istituto Tecnico Industriale Statale - Oristano



- VISTO il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;
- VISTO il provvedimento di assunzione a bilancio Prot. n.3273 del 02.04.2024;
- VISTI il secondo avviso per la selezione del personale docente interno, in qualità di figura di tutor, prot. n. 690 del 20.01.2025:
- VISTE le candidature per gli incarichi indicati nei due avvisi;
- VISTO il decreto, prot. n. 1304 del 2 febbraio 2025, di pubblicazione delle graduatorie definitive;

## INDIVIDUA

il sottoelencato personale per gli incarichi a lato riportati:

<b>Intervento "A"- Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle STEM, digitali e innovazione:</b>			
<b>N.</b>	<b>Percorso</b>	<b>Tutor</b>	<b>N. ore</b>
1	Elettronica con ARDUINO 1	Porcedda Paolo	20
2	Elettronica con ARDUINO 2	Porcedda Paolo	20
3	Monitoraggio degli ambienti lagunari, natura e territorio (triennio)	Mocci Demartis Stefano	20
4	Impariamo a programmare i robot antropomorfi (triennio)	Satta Diego	20
5	La matematica laboratoriale 1	Piras Mauro	20
6	La matematica laboratoriale 2	Muscas Marco	20
7	La matematica laboratoriale 3	Piras Mauro	20
8	Applicazioni di elettrotecnica (classi quarte)	Meles Alessandro	20
9	Lavoriamo nel laboratorio di Chimica (biennio)	-----	20
10	Lavoriamo nel laboratorio di Biologia (biennio)	Maulu Andrea	20
<b>Intervento "A"- Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti</b>			
<b>N.</b>	<b>Percorso</b>	<b>Tutor</b>	<b>N. ore</b>
1	Corso di lingua inglese B2	Saimbene Rosa	40
2	Corso di lingua inglese B2	Stiglitz Anna	40



Il Dirigente Scolastico  
Dott. Franco Frongia  
(Firmato digitalmente ai sensi del C.A.D.)