







VISTO

VISTO

PRESO ATTO

## **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 online del sito internet dell'istituzione scolastica **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 Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-38302 - Titolo Othoca STEM.

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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);

Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;

il progetto Othoca STEM presentato in data 05/02/2024 attraverso la piattaforma FUTURA;

che in data 26/02/2024 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore









# **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:

Intervento "A"- Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle STEM, digitali e				
innovazione:				
N.	Percorso	Tutor	N. ore	
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	
Intervento "A"- Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli				
studenti				
N.	Percorso	Tutor	N. ore	
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.)