



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI BOSISIO PARINI  
VIA APPIANI N. 10 - 23842 BOSISIO PARINI (LECCO)  
C.M. LCIC81000X COD. FISCALE 82003400130

TEL. 031/358 05 90 FAX 031/865440 E-mail: [lcic81000x@istruzione.it](mailto:lcic81000x@istruzione.it) - Sito: [www.comprendivobosisio.edu.it](http://www.comprendivobosisio.edu.it)

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

Italiadomani  
PUNTO NAZIONALE DI CONTATTO ITALIANO

Bosisio Parini, 14 maggio 2024

All'Albo Online

Agli interessati

**Finanziamenti PNRR assegnati direttamente alle scuole Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)**

**PROGETTO Lingue in siSTEMazione – CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-29547  
CUP B44D23001830006**

**OGGETTO: DECRETO DI PUBBLICAZIONE GRADUATORIA PROVVISORIA PER LA SELEZIONE DI N. 1 ESPERTO INTERNO IN ROBOTICA PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM DEGLI STUDENTI INTERVENTO A) PER I PERCORSI DI ROBOTICA BASE E ROBOTICA AVANZATA NELL'AMBITO DEL PROGETTO Lingue in siSTEMazione – CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-29547  
CUP B44D23001830006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'Avviso di selezione prot.n. 2795 del 30/04/2024 che ha previsto specifici criteri di selezione ai fini dell'individuazione di personale scolastico interno da incaricare per lo svolgimento della funzione specificata in oggetto nell'ambito nel progetto Lingue in siSTEMazione – CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-29547 CUP B44D23001830006;

**VISTO** il verbale della commissione di valutazione prot n. 3137 del 14/05/2024 per il conferimento di incarico individuale avente ad oggetto la selezione di personale interno disponibile ad assumere l'incarico di esperto in robotica per l'attuazione dei percorsi di potenziamento delle competenze STEM degli studenti (intervento A DM. 65/2023) nell'ambito del progetto Lingue in siSTEMazione – CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-29547 CUP B44D23001830006, *nello specifico due percorsi, uno di ROBOTICA BASE e uno di ROBOTICA AVANZATA;*

**Firmato digitalmente da Moro Orsola**



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
 ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI BOSISIO PARINI  
 VIA APPIANI N. 10 - 23842 BOSISIO PARINI (LECCO)  
 C.M. LCIC81000X COD. FISCALE 82003400130

TEL. 031/358 05 90 FAX 031/865440 E-mail: [lcic81000x@istruzione.it](mailto:lcic81000x@istruzione.it) - Sito: [www.comprendivobosisio.edu.it](http://www.comprendivobosisio.edu.it)

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
 dall'Unione europea  
 NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
 e del Merito



Italiadomani  
 ITALIANO MATEMATICA E SCIENZE

**DISPONE**

la graduatoria **PROVVISORIA** per l'attribuzione dell'incarico individuale di esperto in ROBOTICA per i percorsi di potenziamento delle competenze STEM degli studenti come di seguito dettagliato.

**ROBOTICA BASE**

	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	MAURI PAOLO	PUNTI 25
2	CIRILLI ANDREA	PUNTI 24

**ROBOTICA AVANZATA**

	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	CIRILLI ANDREA	PUNTI 24

Il presente atto è pubblicato all'albo dell'Istituto e nella apposita sezione di Amministrazione Trasparente e ha valore di notifica agli interessati.

Non essendovi altri candidati per i quali possa essere agito eventuale ricorso avverso la graduatoria provvisoria entro il termine di 5 giorni previsto dall'Avviso, la presente viene considerata definitiva.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Orsola Moro**

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
 Codice dell'amministrazione digitale e norme ad  
 esso connesse

**Firmato digitalmente da Moro Orsola**