



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE LA LOGGIA
 Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria - Scuola Secondaria di Primo Grado
 Via della Chiesa, 45 - 10040 LA LOGGIA (TO) - Tel. 011/9628636
 C.F. 84510450012 - Cod. Mecc. TOIC886007
 PEO: TOIC886007@istruzione.it PEC: TOIC886007@pec.istruzione.it
 Sito Web: www.iclaloggia.edu.it

FUTURA

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

IC LA LOGGIA - LA LOGGIA
 Prot. 0001866 del 03/03/2025
 IV-5 (Uscita)

A:

Alunni, Famiglie e docenti
Classi 5 anni Scuola Infanzia
 Sito sezione PNRR/Bacheca

Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”

Codice Nazionale Progetto: TOIC886007 - M4C1I3.1-2023-1143-P-31487

Titolo Progetto: STEM AND LANGUAGES IN THE FUTURE

CUP: E94D23003760006

OGGETTO: Avvio percorsi formativi ricadenti nel progetto di cui in oggetto in attività curricolare.

Destinatari:

Il corso è rivolto agli alunni **5enni**, studenti della scuola dell’infanzia.

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni in orario curricolare dalle **13:30 alle 15:30 il lunedì** nei locali della scuola dell’infanzia.

Argomento	Descrizione e Titolo	Calendario	orario	Sede
MUSICA	Percorsi per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione <i>“Suoni d’Acqua da costruire”</i>	dal 10/03 al 24/03	lunedì 13:30 - 15:30	Scuola Infanzia “Piccolo Principe”
ROBOTICA	Percorsi per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione <i>“La giornata del piccolo Panda: un percorso con il robot m Tiny”</i>	dal 31/03 al 14/04	lunedì 13:30 - 15:30	Scuola Infanzia “Piccolo Principe”

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
 Prof.ssa Maria Proietto