

## Informazioni generali - ID percorso 385577

**Intervento \***

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

**Attività \***

Laboratori di formazione sul campo

**Edizione numero**

1302-ATT-946-E-3

**ID percorso Scuola futura (da comunicare al personale scolastico)**

385577

**Titolo Edizione \***

1302-ATT-946-E-3 - Robotica educativa: dal design alla realizzazione

**Descrizione \*****Tipologia \***

In presenza

**Area DigCompEdu (Max 3) \***

- Coinvolgimento e valorizzazione professionale
- Risorse digitali
- Pratiche di insegnamento e apprendimento
- Valutazione dell'apprendimento
- Valorizzazione delle potenzialità degli studenti
- Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti

**Livello di ingresso \***

A1. Novizio/Base/Conosce e utilizza in modo elementare

**Programma \*****Formatore/i \***

Esperto esterno IFOA Dott. Paolo Lasagni

**Link alla pagina del percorso/Link al sito web della scuola \***

<https://icdonborghi-re.edu.it>

**Data inizio \***

10/06/2025

**Data fine \***

30/06/2025

Firmato digitalmente da CAMPO PAOLA

**Durata edizione (ore) \***

(min 10 - max 40)

18

**Partecipanti previsti \***

(min 5)

8

**Data inizio iscrizioni \***

26/04/2025

**Data fine iscrizioni \***

26/05/2025

REIC81400X - A1D20AB - REGISTRO PROTOCOLLO - 0004219 - 23/04/2025 - IV.2 - I

Firmato digitalmente da CAMPO PAOLA