



## Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "MATTEO RICCI"

Via Marconi n. 22 – 60020 POLVERIGI (AN)

Tel. 071/906101-9069265 Fax 071/9069265 – Cod. Fisc. 80016950422

e-mail: [anic80300l@istruzione.it](mailto:anic80300l@istruzione.it)

pec: [anic80300l@pec.istruzione.it](mailto:anic80300l@pec.istruzione.it)

[www.icpolverigi.edu.it](http://www.icpolverigi.edu.it)



### Capitolato tecnico

#### DENOMINAZIONE LOTTO:

Acquisti servizi di formazione per personale scolastico (Docenti esperti e Tutor):

- Figura di Docente esperto e tutor per Laboratori di formazione sul campo (rivolti al personale docente)

**AVVISO PUBBLICO D.M. 66/2023 - PNRR MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 1 “POTENZIAMENTO DELL’OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ” – INVESTIMENTO 2.1: “DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA E FORMAZIONE ALLA TRANSIZIONE DIGITALE DEL PERSONALE SCOLASTICO” – NEXT GENERATION EU**

**CUP: H34D23004260006**

**CODICE PROGETTO: M4C1I2.1-2023-1222-P-42493**

**TITOLO PROGETTO: COMUNITA' IN-FORMAZIONE**

Tipologia percorso e destinatari	Descrizione	N. ore/edizione	N. edizioni	Figura: docente esperto	Costo orario	Figura: tutor	Costo orario	Costo totale (IVA inclusa)
<b>Laboratori di formazione sul campo</b>  Tematica “ <u>Cyber security, consapevolezza nella rete e cyberbullismo</u> ”  Destinatari: 5 docenti di scuola Primaria e Secondaria di I grado  Modalità: in presenza  Periodo: Febbraio – Maggio 2025	Volto all’approfondimento e all’aggiornamento sulle nuove tecnologie nel campo del network; applicazioni pratiche con simulazioni di arene digitali, anche esercitando le competenze di cittadinanza attiva e sviluppando strategie da trasmettere agli studenti.	18	1	1	€ 122,00	1	€ 34,00	€ 2808 ,00
<b>Laboratori di formazione sul campo</b>  Tematica “ <u>La robotica in classe</u> ”  Destinatari: 5 docenti di scuola dell’Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado  Modalità: in presenza  Periodo: Febbraio – Maggio 2025	Il laboratorio si pone come applicazione delle conoscenze sul pensiero computazionale, sul coding e sulla robotica educativa. I partecipanti saranno coinvolti in attività pratiche di progettazione e realizzazione di kit di lezione sul coding e la robotica educativa pronti all’utilizzo in classe con gli studenti.	18	2	1	€ 122,00	1	€ 34,00	€ 5616 ,00

Firmato digitalmente da BOCCI MARTA

<p><b>Laboratori di formazione sul campo</b></p> <p><u>Tematica "La realtà aumentata in classe"</u></p> <p>Destinatari: 5 docenti di scuola Primaria e Secondaria di I grado</p> <p>Modalità: in presenza</p> <p>Periodo: Febbraio – Maggio 2025</p>	<p>Il laboratorio prevede un approccio di tipo laboratoriale in cui i visori, al centro della formazione, verranno utilizzati per visionare ciò che sarà progettato e realizzato con software dedicato nelle varie lezioni. I partecipanti saranno introdotti alle tecnologie immersive, fornendo loro gli strumenti per progettare una lezione innovativa.</p>	18	2	1	€ 122,00	1	€ 34,00	€ 5616 ,00
<p><b>Laboratori di formazione sul campo</b></p> <p><u>Tematica "La modellazione 3D"</u></p> <p>Destinatari: 1 edizione rivolta a 5 docenti di scuola dell'Infanzia; 2 edizioni rivolte ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di I grado</p> <p>Modalità: in presenza</p> <p>Periodo: Febbraio – Maggio 2025</p>	<p>Percorso volto all'utilizzo di software più adatti alla didattica per la realizzazione dei modelli 3D. Principi generali sulla stampa 3D. progettazione di un modello 3D. Proposta e condivisione di attività didattiche ed esperienze pregresse nelle classi.</p>	18	2	1	€ 122,00	1	€ 34,00	€ 5616 ,00
<p><b>Laboratori di formazione sul campo</b></p> <p><u>Tematica "Il digitale per l'inclusione scolastica"</u></p> <p>Destinatari: 1 edizione rivolta a 5 docenti di scuola Primaria e 1 edizione rivolta ai docenti di scuola Secondaria di I grado</p> <p>Modalità: in presenza</p> <p>Periodo: Febbraio – Maggio 2025</p>	<p>Il laboratorio accompagna i docenti nella progettazione e nella sperimentazione di competenze per sostenere lo sviluppo dell'identità dell'alunno, soprattutto in presenza di bisogni educativi speciali e disabilità, con particolare attenzione all'adozione di strategie e strumenti che è possibile impiegare nella didattica quotidiana. Gli strumenti digitali saranno di supporto all'attività didattica in presenza di BES.</p>	18	2	1	€ 122,00	1	€ 34,00	€ 5616 ,00
<b>TOTALE GENERALE</b>								€ 25.272,00

La presente offerta costituisce accettazione senza condizione o riserva alcuna, di tutte le condizioni della procedura di affidamento in oggetto, secondo quanto stabilito nel disciplinare, nel capitolato tecnico e negli allegati.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Marta Bocci

**Firmato digitalmente da BOCCI MARTA**