



**ISTITUTO COMPRENSIVO ROCCA DI NETO**  
 Rione Santa Maria – Tel.0962-84612; Fax 0962-80183  
 88821 Rocca di Neto (KR)  
 Codice Fiscale 91021490791 – Codice Mecc. KRIC804008  
 kric804008@istruzione.it - kric804008@pec.istruzione.it  
<https://icroccadinetto.edu.it>



*All'Albo online  
 All'Amministrazione Trasparente –  
 Al sito web dell'Istituto – sez. PNRR  
 Agli Atti*

**All. 2 al Decreto di avvio procedura**

**OGGETTO:** CAPITOLATO TECNICO relativo all'affidamento diretto su MEPA alla ditta tramite TRATTATIVA DIRETTA CON UN UNICO OPERATORE ECONOMICO ai sensi dell'art.50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 31 marzo 2023, n.36, per la realizzazione di **PERCORSI DI FORMAZIONE SULLA TRANSIZIONE DIGITALE e LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO.**

*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 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico. Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)”*

**Titolo Progetto "DIGITAL TRANSFORMATION"**

**CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-33820**

**CUP: F14D23003030006**

Importo finanziato: € 49.975,26

**N. 2 PERCORSI DI FORMAZIONE SULLA TRANSIZIONE DIGITALE e N. 5 LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO**

**Art.1. Oggetto e Natura dell'affidamento**

L'affidamento avrà come oggetto la realizzazione dei percorsi formativi sopra indicati, presso la sede dell'I.C. Rocca di Neto, assicurando la figura di docente esperto e tutor didattico per le ore e le tematiche previste secondo le seguenti tabelle A e B:

**TABELLA A**

Percorsi Formativi Online	Edizioni	Ore	Figure Formative Richieste	N. Partecipanti
<p>➤ <b>CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI:</b></p> <p><b>Introduzione agli Strumenti di Authoring</b>            Panoramica degli strumenti di authoring            Introduzione a Adobe Captivate, Articulate Storyline e H5P            Scelta dello strumento in base alle esigenze didattiche            Creazione di moduli interattivi</p> <p><b>Progettazione di Presentazioni Interattive</b>            Elementi chiave della progettazione di presentazioni            Concetti di design per presentazioni digitali coinvolgenti            Analisi di presentazioni esistenti e identificazione delle best practice            Creazione di presentazioni interattive            Utilizzo di strumenti come Prezi, Canva, Mentimeter e Sway</p>	1	25	<p><b>1 ESPERTO</b> in gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento, in pratiche di innovazione e di verifica e valutazione e dell'apprendimento</p> <p><b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR</p>	16

KRIC804008 - A5A3CFD - REGISTRO PROTOCOLLO - 0009003 - 11/11/2024 - VI.3 - U



**Firmato digitalmente da ANDREA CODISPOTI**



KRIC804008 - A5A3CFD - REGISTRO PROTOCOLLO - 0009003 - 11/11/2024 - VI.3 - U

<p><b>Creazione di Video Didattici</b>          Fondamenti della produzione video</p> <p>➤ <b>VALUTAZIONE DIGITALE:</b></p> <p><b>Introduzione alla valutazione digitale</b>          Concetti fondamentali sulla valutazione digitale          Vantaggi e sfide nell'utilizzo di quiz online</p> <p><b>Utilizzo di piattaforme di creazione di quiz</b> Tutorial pratico su strumenti come Kahoot, Quizizz o Google Forms          Progettazione di domande efficaci e coinvolgenti</p> <p><b>Progettazione di compiti digitali</b>          Identificazione di compiti che valutano abilità pratiche e applicative          Uso di strumenti digitali per la somministrazione e la valutazione</p> <p><b>Valutazione collaborativa</b>          Approfondimento sulla valutazione di progetti collaborativi online          Utilizzo di piattaforme collaborative per la valutazione tra pari</p>				
<b>Percorsi Formativi Online</b>	<b>Edizioni</b>	<b>Ore</b>	<b>Figure Formative Richieste</b>	<b>N. Partecipanti</b>
<p>➤ <b>PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI ATTIVITÀ DIGITALI</b></p> <p><b>Design thinking per la creazione di progetti digitali</b>          Introduzione ai principi del design thinking e applicazione alla progettazione di attività digitali Esercizi pratici di brainstorming e prototipazione per stimolare la creatività          Analisi dei bisogni degli studenti e sviluppo di soluzioni basate sull'esperienza utente</p> <p><b>Integrare le attività digitali nel piano di studio</b>          Approfondimento sulle metodologie di integrazione delle tecnologie nell'insegnamento Creazione di lezioni interattive utilizzando strumenti come Nearpod o Pear Deck Adattamento di attività tradizionali per un ambiente digitale</p> <p><b>Strategie per coinvolgere gli studenti attraverso l'innovazione digitale</b>          Utilizzo di strumenti di gamification per aumentare l'interesse degli studenti Creazione di progetti collaborativi online per promuovere l'apprendimento attivo</p>	1	25	<p><b>1 ESPERTO</b> in gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento, in pratiche di innovazione e di verifica e valutazione e dell'apprendimento</p> <p><b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR</p>	16



Discussione su come stimolare la partecipazione e l'interazione durante le lezioni virtuali				
---	--	--	--	--

**TABELLA B**

Laboratori Di Formazione Sul Campo Per La Segreteria	Edizioni	Ore	Figure Formative Richieste	N. Partecipanti
Modulo 1 –Gestione e tutoraggio sulle procedure online per la gestione delle posizioni assicurative del personale (INPS-Passweb)	1	27	<b>1 ESPERTO</b> in Digitalizzazione amministrativa  <b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR	6
Modulo 2- Affiancamento e tutoraggio delle pratiche di Ricostruzione di Carriera con e senza sentenza	1	27	<b>1 ESPERTO</b> in Digitalizzazione amministrativa  <b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR	6
Lavorare in team nell’era digitale (aspetti organizzativi e profili di tipo relazionale e comportamentale) – Amministrazione trasparente e nozioni sul Codice Amministrazione Digitale	1	27	<b>1 ESPERTO</b> in Digitalizzazione amministrativa  <b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR	6

Laboratori di Formazione sul Campo per Docenti	Edizioni	Ore	Figure Formative Richieste	N. Partecipanti
Transizione digitale in aula: esplorando l’Intelligenza Artificiale e la Robotica educativa	1	27	<b>1 ESPERTO</b> Insegnamento dell'intelligenza artificiale e della robotica  <b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR	6
Gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento innovativi e dei relativi strumenti tecnologici e dei laboratori, in complementarietà con “Scuola 4.0”	1	27	<b>1 ESPERTO</b> in gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento  <b>1 TUTOR</b> esperto in piattaforme PON/PNRR	6

KRIC804008 - A5A3CFD - REGISTRO PROTOCOLLO - 0009003 - 11/11/2024 - VI.3 - U



ISTITUTO COMPRENSIVO ROCCA DI NETO  
Rione Santa Maria - Tel.0962-84612; Fax 0962-80183  
88821 Rocca di Neto (KR)  
Codice Fiscale 91021490791 - Codice Mecc. KRIC804008  
kric804008@istruzione.it - kric804008@pec.istruzione.it  
<https://icroccadineto.edu.it>



## Art. 2. Importo dell'affidamento

Per i due moduli relativi ai Percorsi formativi, viene definito un costo fisso di € 3.900 per modulo, rilevato dalle UCS del Ministero come da tabella:

Voce di Costo	N.Ore	Importo orario UCS	Totale
Area Formativa: Docente Esperto/Tutor d'aula per i percorsi formativi indicati nella Tabella A	25	€ 156,00	€ 3.900,00
<b>Importo totale dell'affidamento</b>			<b>7.800,00 €</b>

Per i cinque laboratori sul campo viene definito un costo fisso di € 4.212,00 rilevato dalle UCS del Ministero come da tabella sottostante:

Voce di Costo	N.Ore	Importo orario UCS	Totale
Area Formativa: Docente Esperto/Tutor d'aula per i percorsi formativi indicati nella Tabella A	27	€ 156,00	€ 4.212,00
<b>Importo totale dell'affidamento</b>			<b>21.060,00 €</b>

**TOTALE GENERALE € 28.860,00**

### Certificazione

Al termine dei corsi, i partecipanti riceveranno un certificato rilasciato dall'ente formatore, quale ente di certificazione riconosciuto dal MIM.

Il RUP Dirigente Scolastico  
Dott. Andrea CODISPOTI

KRIC804008 - A5A3CFD - REGISTRO PROTOCOLLO - 0009003 - 11/11/2024 - VI.3 - U

**FUTURA**

LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

Italiadomani  
Patto Nazionale di Scuola e Istruzione

Firmato digitalmente da ANDREA CODISPOTI