







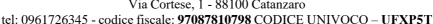


## Polo Formativo – SCHOOL DIGITAL TRANSITION



## **Istituto Istruzione Superiore "Vittorio Emanuele II"**

Polo Didattico Carcerario C. Cir. "Ugo Caridi" Istruzione per adulti Tecnico Agrario sedi Catanzaro e Gizzeria Via Cortese, 1 - 88100 Catanzaro



www.iisvemanuele.edu.it - polosdt@iisvemanuele.edu.it - czis0021007@pec.istruzione.it



## **CORSO**: MOOC: L'innovazione educativa ambientale e sociale nell'era digitale (OL)

(CODICE 252094)

## PER ISCRIVERSI AL CORSO CLICCARE SUL SEGUENTE LINK:

https://scuolafutura-lms.istruzione.it/enrol/index.php?id=12243

**Iscrizione**: 30/04/2024 11/05/2024

**Percorso attivo**: 13/05/2024 30/09/2024

Numero di ore: 25

Posti disponibili: 10000

Categoria: Transizione digitale

Area DigCompEdu: 1. Coinvolgimento e valorizzazione professionale 2. Risorse digitali 6. Favorire lo sviluppo

delle competenze digitali degli studenti

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

Destinatari: Docenti Tipo percorso: Mooc

Organizzatore: Polo Transizione digitale - Catanzaro Vittorio Emanuele II - CZIS021007

Descrizione Il corso attraverso un approfondimento delle metodologie dell'e-Learning e delle scienze umanistiche, fornisce strumenti essenziali per una didattica innovativa, sociale e attenta all'ambiente. Il focus formativo si sofferma sull'importanza delle comunità e della cultura, incoraggiando la partecipazione attiva attraverso la Citizen Science e l'approccio della Platform Society. Inoltre, i docenti sono guidati nell'acquisizione delle competenze relative alla transizione ecologica, fondamentali per affrontare le attuali sfide ambientali e sociali.

Programma: Il corso è composto da quattro Unità Formative, ciascuna delle quali rispondente agli obiettivi formativi del progetto. Teorie e pratiche dell'e-Learning. Il linguaggio computazionale e l'informatica umanistica. Comunità e cultura: la partecipazione attiva attraverso la Citizen Science e la Platform Society. Competenze fondamentali nell'era della transizione ecologica e degli obiettivi di sviluppo sostenibile. Ogni unità formativa si sviluppa con delle videolezioni, del materiale di studio e di approfondimento e dei test di valutazione. Le iscrizioni resteranno aperte per tutta la durata del periodo di fruizione del percorso.

Regioni destinatarie della formazione: Intero Territorio Nazionale

**Tipologia scuola:** Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)

**Programma:** Il corso prevede lo svolgimento di n.25 ore di attività (MOC).

Relatori: ALESSANDRO PAGANO Data inizio iscrizioni 30/04/2024 Data fine iscrizioni 11/05/2024