



**ISTITUTO COMPRESIVO CORINALDO**

*con sedi staccate di Ostra Vetere e Castelleone di Suasa*

*Via Dante, 45 – 60013 CORINALDO (AN)*

*Codice Meccanografico ANIC834008 – Codice Fiscale 92015290429*

*Tel. 071.67161 - Fax 071.7978021 – e-mail: [anic834008@istruzione.it](mailto:anic834008@istruzione.it) - [www.iccorinaldo.edu.it](http://www.iccorinaldo.edu.it)*



*Corinaldo, 16/03/2022*

Ai componenti del Gruppo di Rete Green  
dell'Istituto Comprensivo Corinaldo

Ai docenti in servizio all'IC Corinaldo  
a.s. 2021/2022

Al sito web

**Oggetto: Corso di formazione riservato ai docenti delle scuole aderenti alla Rete delle Scuole Green della provincia di Ancona.**

Sono aperte le iscrizioni sulla piattaforma S.O.F.I.A. del corso di formazione "AGROBIODIVERSITÀ DA COLTIVARE E BIODIVERSITÀ DA PROTEGGERE" (Iniziativa formativa ID.70992). Tale offerta formativa organizzata in collaborazione con l'Università Politecnica delle Marche, intende favorire un approccio all'educazione ambientale attivo e affettivo, sviluppando i temi legati alla biodiversità, all'agrobiodiversità e all'etnobotanica.

Il corso è riservato esclusivamente ai docenti in servizio presso le Scuole della provincia di Ancona aderenti alla della Rete delle Scuole Green.

Per motivi organizzativi è stato fissato un limite massimo di iscritti non superiore a 200 e nel caso di superamento di tale limite, verrà stilata una graduatoria sulla base dell'ordine di arrivo delle domande di iscrizione.

Il corso si svolgerà a distanza.

**E' possibile iscriversi dal 16-03-2022 al 31-03-2022**

Lo svolgimento del corso è dal 05-04-2022 al 02-05-2022

Di seguito il calendario delle lezioni

Cordiali saluti



Il Dirigente Scolastico  
Dott. Simone Ceresoni

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi, dell'art. 3  
comma 2 del D.L. 39/93



## ISTITUTO COMPRENSIVO CORINALDO

con sedi staccate di Ostra Vetere e Castelleone di Suasa

Via Dante, 45 – 60013 CORINALDO (AN)

Codice Meccanografico ANIC834008 – Codice Fiscale 92015290429

Tel. 071.67161 - Fax 071.7978021 – e-mail: [anic834008@istruzione.it](mailto:anic834008@istruzione.it) - [www.iccorinaldo.edu.it](http://www.iccorinaldo.edu.it)

### CALENDARIO

#### **Lezione introduttiva: 5 Aprile 2022**

La biodiversità e la conservazione in situ ed ex situ: ruolo degli orti botanici e del sistema delle aree protette.  
Docente: Prof.ssa Simona Casavecchia (Direttore Orto Botanico e Docente di Botanica ambientale e applicata presso il D3A)

#### **1a lezione (1° percorso formativo): 6 Aprile 2022**

#### **2a lezione (1° percorso formativo): 8 Aprile 2022**

#### **1° percorso formativo – (Agenda 2030) Le piante di interesse alimentare**

- ▶ Arboricoltura, orto naturale e conservazione dell'agrobiodiversità- Realizzazione di diversi orti naturali nelle scuole. Docente: Dott.ssa Veronica Giorgi (Assegnista di ricerca D3A in Arboricoltura)
- ▶ L'Etnobotanica: l'uso tradizionale delle piante, un patrimonio da salvaguardare. Docente: Dott.ssa Lara Lucchetti (Collaboratrice esterna D3A in Botanica)

#### **1a lezione (2° percorso formativo): 13 Aprile 2022**

#### **2a lezione (2° percorso formativo): 20 aprile 2022**

#### **3a lezione (2° percorso formativo): 2 maggio 2022**

#### **2° percorso formativo – (Agenda 2030) La biodiversità**

- ▶ Come riconoscere la biodiversità per proteggerla: introduzione all'identificazione delle piante. Docente: Dott.ssa Nicole Hofmann (Borsista D3A in Botanica)
- ▶ Il monitoraggio della biodiversità: metodi a confronto. Docente: Dott. Simone Pesaresi (Tecnico laureato del D3A e docente del corso di Applicazioni di Geobotanica)
- ▶ Il ruolo degli insetti impollinatori nella conservazione della biodiversità. Docente: Prof.ssa Sara Ruschioni (Entomologia D3A)