



# CLUB ALPINO ITALIANO

## SEZIONE DI SALERNO

### COMITATO SCIENTIFICO REGIONALE CAMPANIA



## COMUNICATO STAMPA

Il Comitato Scientifico Regionale CAI della Campania e la Sezione CAI di Salerno comunicano che venerdì 5 aprile 2024, alle ore 17,30, presso la sede della Sezione di Salerno del Club Alpino Italiano, Via Porta di mare n. 26, si svolgerà la conferenza di presentazione del Progetto nazionale **“Rifugi sentinella del clima e dell’ambiente”** (si veda la **locandina allegata**).

Il progetto nasce da un accordo quadro tra il Club Alpino Italiano e il Consiglio Nazionale delle Ricerche siglato nella Giornata Internazionale della Montagna, l’11 dicembre 2019, dai rispettivi presidenti. Lo scopo dell’accordo è quello di dar vita ad una sinergia d’intenti ed azioni per contrastare la crisi climatica in atto, promuovendo programmi di ricerca, formazione e trasferimento tecnologico (<https://rifugisentinella.cai.cnr.it/>). Una delle prime attività avviate è stata appunto la creazione di una **rete di postazioni di rilevamento dei dati meteorologici ed ambientali** che attraversa tutta la dorsale alpina ed appenninica, sfruttando i rifugi CAI e gli osservatori CNR già esistenti. I rifugi montani diventano così luoghi di monitoraggio meteo-climatico e ambientale, ma anche luoghi di diffusione della cultura scientifica “sul campo”, attraverso iniziative di ricerca e divulgazione che coinvolgano gli enti di governo locali e i frequentatori della montagna. Tutto ciò nella convinzione che esista una via di sviluppo della montagna alternativa a quella del turismo di massa.

Nell’ambito della rete dei “Rifugi sentinella” la **Campania** risultava l’unica regione ad essere ancora sprovvista di una postazione di rilevamento. Per questo motivo il Comitato Scientifico Regionale del CAI ha individuato nel **Rifugio Cervati** (ubicato in località Chianolle, 1597 m., poco sotto la vetta del Monte Cervati, nel cuore del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni) il sito adatto per l’installazione della centralina, e affidato alla Sezione CAI di Salerno, competente per territorio, il compito di stipulare una specifica convenzione con il **Comune di Piaggine** (SA), proprietaria dell’immobile. La centralina è entrata in funzione il giorno 16/02/2024 e trasmette in tempo reale i dati atmosferici ed ambientali attraverso il seguente link: <https://www.meteoproject.it/ftp/stazioni/rifugiocervati/>.

Salerno, 28 marzo 2024

Il Presidente della Sezione CAI di Salerno  
Ciro Nobile

Il Presidente del CSR CAI Campania  
Alfredo Nicastrì



# Rifugi Sentinella del clima e dell'ambiente

Un progetto del Club Alpino Italiano e del Consiglio Nazionale delle Ricerche

## La scienza nei Rifugi

**Gli effetti dei cambiamenti climatici sulle nostre montagne:  
racconti dai rifugi dove la cultura scientifica è di casa**

Nasce una rete di Rifugi CAI e di Osservatori climatici CNR che percorre tutta la penisola, dalle Alpi al Mediterraneo, al fine di ottenere un quadro aggiornato sullo stato del clima e dell'ambiente delle nostre montagne. Luoghi di diffusione della cultura scientifica per sviluppare la consapevolezza di come l'uomo e i cambiamenti climatici in atto influenzino le montagne.

## Rifugio Cervati Sezione CAI Salerno

**venerdì 05 aprile 2024 - ore 17.30**

**Sezione CAI Salerno - Via Porta di Mare, 26 - Salerno**

L'incontro, aperto ai frequentatori della montagna, vuole informare sulle tematiche che costituiscono la base del progetto "Rifugi Sentinella del clima e dell'ambiente":

- motivazioni scientifiche del progetto
- cambiamento climatico in area montana
- meteorologia nel contesto del rifugio/area montana
- l'importanza della divulgazione e formazione
- iniziative CAI/CNR riguardanti il Rifugio Cervati

### **Modera l'incontro:**

Alfredo Nicastrì - Presidente Comitato Scientifico Regionale CAI Campania

### **Introducono:**

Ciro Nobile - Presidente Sezione CAI di Salerno

Francesca Bellucci - Presidente GR CAI Campania

Francesco Alfieri - Presidente della Provincia di Salerno

Renato Pizzolante - Sindaco di Piaggine

Giuseppe Coccorullo - Presidente Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni

Giuseppe D'Amico e Carlo Forziati - Gestori del Rifugio Cervati

### **Relatori:**

Luca Baione - Servizio Meteorologia AM, rappresentante presso WMO

Marcello Borrone - Struttura Operativa Rifugi Opere Alpine del CAI

Paolo Bonasoni e Tony Christian Landi - Consiglio Nazionale delle Ricerche

Giovanni Margheritini e Luigi Iozzoli - Comitato Scientifico Centrale del CAI

### **Per informazioni**

<https://caisalerno.it> - <https://rifugiocervati.it> - <https://rifugisentinella.cai.cnr.it>