

COMUNICATO STAMPA

Progetto "DIECI E LODE" Dati climatici delle Ex-Colonie Italiane E LORO Digitalizzazione



Giovedì, 10 aprile 2025



9.30 - 15.30



CREA - Sala Santorio, Via Ardeatina, 546 - Roma



Rovereto, 10, Aprile 2025 - L'Associazione Italiana di Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia (AISAM) è lieta di annunciare il **workshop conclusivo** del progetto, intitolato **"DIECI E LODE - Dati climatici delle Ex Colonie Italiane E LORO Digitalizzazione"**. Il progetto sarà presentato attraverso un meeting che si terrà giovedì **10 aprile** (dalle ore **9.30** alle ore **15.30**) presso la Sala Santorio del CREA, in via Ardeatina 546, Roma. L'evento sarà co-organizzato insieme al **CREA - Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente**.

“Dieci e Lode” è un'iniziativa ambiziosa, avviata da qualche mese, che coinvolge Istituzioni ed Enti italiani di prestigio, quali il **CNR** (sia **ISAC** che **IBE**), il **CREA**, il **Politecnico di Milano**, l'**Università di Trento** e l'**Università degli Studi di Milano** e l'**Aeronautica Militare**.

Gli obiettivi del Progetto

L'obiettivo del progetto è di **recuperare** e **digitalizzare** importanti informazioni sulle reti meteorologiche e analisi climatiche delle ex colonie italiane, raccolte in monografie redatte da esperti che hanno operato in quei territori.

Le attività sono state avviate grazie a un primo finanziamento da parte del **Ministero della Cultura**.

L'Italia ha sempre rivestito un ruolo di rilievo nella meteorologia moderna e ha contribuito significativamente alla realizzazione di reti osservative, anche nelle ex colonie e possedimenti italiani. Tuttavia, gran parte dei dati e delle informazioni provenienti da queste reti sono attualmente disponibili solo su supporto cartaceo, con il rischio di deterioramento nel tempo. Il progetto "Dieci e Lode" si pone l'obiettivo di digitalizzare queste preziose risorse per preservarle e renderle accessibili per la **ricerca scientifica**.

In particolare, i dati misurati dall'Italia nelle sue ex colonie possono dare un **contributo** di notevole interesse per la **ricerca climatologica internazionale**. Gli stessi dati risultano, peraltro, di grande rilievo per gli **uffici meteorologici** che monitorano attualmente questi territori per collocare le attuali osservazioni in un contesto di più lungo periodo e, quindi, di maggior significato nell'ambito dello studio dei **cambiamenti climatici in atto** e nella valutazione di come importanti risorse stiano cambiando.

L'evento conclusivo del progetto sarà un'opportunità unica per coinvolgere la comunità scientifica italiana di scienze dell'**atmosfera**, **meteorologia** e **climatologia**. Inoltre, il Workshop sarà trasmesso in **streaming**, consentendo una diffusione più ampia sia a livello nazionale che internazionale.

Concludiamo con l'invito a partecipare a questo importante evento e con la speranza di incontrarvi numerosi il 10 aprile a Roma.

Per ulteriori informazioni su "Dieci e Lode" è possibile visitare la **pagina dedicata** sul sito web ufficiale AISAM: <https://aisam.eu/progetti/10-e-lode-closing-meeting/>

[Link per la diretta streaming](https://events.teams.microsoft.com/event/3b3aaa65-5e0f-4c23-93de-e8bb3331d65a@d59c04b9-bde2-47f7-b1b8-0be26a568618)

<https://events.teams.microsoft.com/event/3b3aaa65-5e0f-4c23-93de-e8bb3331d65a@d59c04b9-bde2-47f7-b1b8-0be26a568618>

- CONTATTI -

diecielode@aisam.eu

segreteria@aisam.eu

I NOSTRI SPONSOR



I NOSTRI PARTNER

