

Fondazione CIMA è un Ente di ricerca senza scopo di lucro che promuove lo studio, la ricerca scientifica, lo sviluppo tecnologico e l'alta formazione in ingegneria e scienze ambientali. Il CIMA è attivo nei settori della protezione civile, della riduzione del rischio, dell'impatto dei cambiamenti climatici, della salute pubblica e della conservazione degli ecosistemi acquatici e terrestri. Gli Enti Fondatori e/o facenti parte del consiglio di amministrazione di Fondazione CIMA sono il Dipartimento della Protezione Civile – Presidenza del Consiglio dei Ministri, l'Università degli Studi di Genova, Regione Liguria, Provincia di Savona, e Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure (ARPAL).

## Fondazione CIMA è alla ricerca di <u>un Tecnico Idrologo</u> per supportare le attività operative di previsione delle piene ed elaborazione di dati idro-meteorologici.

Il candidato selezionato svolgerà in particolare le seguenti attività con una significativa prevalenza in presenza presso gli uffici del Centro Funzionale Meteo-Idrologico della Regione Liguria:

- Supporto alle attività di previsione e monitoraggio idro-meteorologico del Centro Funzionale Meteo-Idrologico della Regione Liguria.
- Controllo e manutenzione dei sistemi di previsione e monitoraggio degli eventi di precipitazione intensa.
- Redazione di studi in campo idrologico anche finalizzati alla divulgazione e la pubblicazione di report o articoli tecnico-scientifici.
- Elaborazione di dati idro-meteorologici.
- Supporto alla scrittura di rapporti tecnici di progetto e documentazione dei sistemi esistenti.

L'attività, inserita all'interno del Protocollo di collaborazione tra ARPAL Genova e Fondazione CIMA, si svilupperà sulle sedi operative dei due Enti, con una significativa prevalenza sulla sede di ARPAL in Genova.

È richiesto un titolo di studio in Ingegneria Ambientale, Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, Ingegneria Civile, Engineering for Natural Risk Management o equipollenti.

I candidati devono avere le seguenti caratteristiche:

- Conoscenza delle seguenti materie: idrologia, idro-meteorologia, modellistica idrologica, previsioni delle piene, idraulica fluviale, geomorfologia.
- Esperienza nel trattamento ed analisi di dati idro-meteorologici.
- Familiarità nell'utilizzo di strumenti informatici quali il pacchetto Office, e strumenti software GIS.
- È gradita la conoscenza di almeno un linguaggio di programmazione (es. Python, R, Fortran, Matlab).
- Ottima conoscenza della lingua italiana.
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Buone capacità di relazione e di lavoro in gruppo.

## www.cimafoundation.org



• Appartenenza all'area **Schengen.** 

## Inquadramento:

• Tipo di contratto: Contratto Collettivo Nazionale Lavoro del Comparto Istruzione e Ricerca.

• Livello: VI

Durata: contratto tempo determinato di un anno.

• Importo annuo lordo: da 26.789,64 euro.

I candidati interessati sono pregati di inviare il CV, unitamente ad una lettera di presentazione, all'email: <a href="mailto:ricerca.personale@cimafoundation.org">ricerca.personale@cimafoundation.org</a> entro il 20 novembre 2024 ore 16:00 CET specificando nell'oggetto: <a href="mailto:"Selezione Tecnico Idrologo"</a>.

L'inizio dell'attività è previsto nel mese di gennaio 2025.

Il presente avviso è emanato nel rispetto delle pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro e il trattamento al lavoro, ai sensi del D.Lgs. 11 aprile 2006, n. 198 "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'art. 6 della L. 28 novembre 2005, n. 246".

Il presente avviso è emanato nel rispetto dei principi: di protezione e valorizzazione dei giovani; di superamento dei divari territoriali.

Eventuali domande possono essere rivolte all' Ing. Francesco Silvestro (<u>francesco.silvestro@cimafoundation.org</u>).

Con il presente documento, Fondazione CIMA viene autorizzata al trattamento dei dati personali dei soggetti coinvolti nel rapporto di cui all'oggetto, esclusivamente ai fini dello svolgimento delle pratiche amministrative ad esso riferibili, ai sensi del Reg. UE 2016/679 e del D.Lgs 101/2018. Nel rispetto del principio di minimizzazione del trattamento, i dati saranno raccolti e conservati da Fondazione CIMA, preferibilmente in formato digitale, attraverso sistemi di proprietà o posti sotto il suo controllo. Il tempo massimo di conservazione dei dati non supererà quello necessario all'espletamento delle funzioni amministrative. Il conferimento dei dati è obbligatorio. Il titolare del trattamento è Fondazione CIMA. Per qualunque necessità è possibile contattare il Data Protection Officer all'indirizzo: dpo@cimafoundation.org.

Savona, 17 ottobre 2024

Il Direttore di Gestione

Dott.ssa Luisa Michela Colla