



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA
E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

DIREZIONE GENERALE

Protocollo n. 5665 del 30/01/2024

NUMERO DI CODICE FISCALE 80012000826
PARTITA I.V.A. 02711070827

Palermo

Risposta a _____

del _____

**A tutti gli ingegneri dipendenti regionali
mediante**

Assessorato Regionale Autonomie Locali e Funzione Pubblica
Dipartimento della Funzione Pubblica e del Personale
dipartimento.funzione.pubblica@certmail.regione.sicilia.it

ATTO DI INTERPELLO

per il reclutamento di ingegneri da nominare INGEGNERE RESPONSABILE DI DIGA (TRINITÀ E LENTINI) ai sensi del Decreto Legge 08/08/1994, n. 507, art.4, comma 7, convertito con Legge 21 ottobre 1994, n. 584.

Questo Dipartimento, tramite il Servizio 3 - DIGHE, è Gestore – tra le altre, delle dighe Trinità (Castelvetrano-TP), Lentini (Lentini-SR).

Ai sensi della normativa richiamata in epigrafe, la gestione in sicurezza è affidata – per ciascun impianto – ad un Ingegnere Responsabile, il quale, nell’ambito delle proprie competenze, opera in piena autonomia di giudizio ed indipendenza rispetto alla *governance* del Gestore, di cui è diretto controllore, anche se dipendente “non apicale” della struttura amministrativa regionale di appartenenza.

La gestione in sicurezza della diga pretende lo svolgimento continuo di attività ingegneristiche che richiedono – preferibilmente – conoscenze nell’ambito della geotecnica e dell’idraulica, dovendosi innanzitutto giudicare la sicurezza della diga nelle specifiche condizioni gestionali, in termini di spostamenti, deformazioni, livelli di falda, pressioni neutre, stati fessurativi, ecc., secondo modelli interpretativi che utilizzano i dati rilevati dalla strumentazione geotecnica e topografica di monitoraggio e di controllo ubicata nel corpo diga e nelle sponde (letture strumentali, misurazioni geotecniche, rilievi plano-altimetrici di alta precisione, collimazioni, ecc.).

Inoltre, sono attività dell’Ingegnere Responsabile:

- la pedissequa osservanza delle normative di settore, delle condizioni di gestione stabilite per ciascuna diga, delle prescrizioni dell’Autorità di Vigilanza (Ufficio Tecnico per le Dighe di Palermo – Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili);
- attuazione delle procedure di allertamento secondo lo specifico Documento di Protezione Civile;
- il controllo dell’efficienza delle strumentazioni geotecniche installate e degli impianti elettrici, meccanici ed elettromeccanici che sovrintendono al funzionamento dell’invaso, con particolare riguardo agli organi di scarico e di derivazione;
- la verifica della guardiania H24 (di competenza del Gestore), mediante turnazione di un congruo numero di guardiani;
- ogni mese, redazione del bollettino delle misure e delle osservazioni;
- infine, semestralmente, asseverazione della sicurezza delle condizioni gestionali dello sbarramento, anche con riferimento alle popolazioni a valle;

L’Ingegnere Responsabile è tenuto alla reperibilità continua tutti i giorni.

Il Sostituto sostituisce il “titolare” solo in caso di assenza del medesimo.



*_*_*_*_*_*

A riconoscimento della professionalità e delle assunzioni di responsabilità richieste, questa Amministrazione ha promosso negli ultimi anni l'approvazione di un Progetto Performance, ex art.90, comma 4, del CCRL, denominato "Dighe", che ha previsto il riconoscimento di 600,00 €/mese all'Ingegnere Responsabile, incrementati di 180,00 €/mese, nel caso di analoga nomina per una seconda diga, mentre, si sottolinea, nessun incentivo economico è previsto per il ruolo di Sostituto.

Inoltre, ai ruoli dell'Ingegnere Responsabile e a quello del Sostituto è riconosciuta la reperibilità.

*_*_*_*_*_*

Con il presente Atto, questa Amministrazione – considerati i notevoli carichi di lavoro che gravano sugli ingegneri incardinati nel Servizio 3 – intende reclutare ingegneri dipendenti della Regione da incaricare come Ingegnere Responsabile delle dighe in epigrafe.

Si rappresenta che:

1. il conferimento di incarico avviene senza trasferimento a questo Dipartimento, a meno che non venga richiesto dal candidato; in ogni caso, il conferimento di incarico è subordinato a Nulla Osta del Dirigente Generale del Dipartimento di appartenenza;
2. possono essere "assegnate" fino a 2 dighe; ad ogni incarico di Ingegnere Responsabile verrà associato quello di Sostituto in altra diga, tra quelle in elenco;
3. nel caso di istanze esuberanti la necessità, verrà data priorità al personale del Servizio 3 di questo Dipartimento che ne avrà fatto richiesta; inoltre, sarà formulata graduatoria che tiene conto dei seguenti criteri: esperienze nel settore "dighe" e laurea in ingegneria;
4. le associazioni "ingegnere/diga" e "sostituto/diga" saranno ispirate al criterio di economicità e di razionalizzazione delle risorse;
5. le eventuali istanze eccedenti le necessità di cui al presente Atto, costituiranno un elenco di possibili candidati da interpellare.

*_*_*_*_*_*

Gli ingegneri interessati all'incarico devono presentare istanza esclusivamente a mezzo pec: dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it **entro quindici giorni dalla pubblicazione del presente atto.**

Per ulteriori informazioni contattare il F.D. di questo Dipartimento, ing. Sergio Cardile, cell. 348.3979575 sede dipartimentale di Palermo, viale Campania, 36/a.

Il Dirigente del Servizio s.03 - DIGHE

Ing. Gerlando Ginex

Il Dirigente Generale ad interim

Ing. Calogero Giuseppe Burgio