



Prot. 09107 del 08 GEN. 2026

AVVISO DI SELEZIONE
N. 1 COLLABORATORE PER AREA TECNICA – UFFICIO PROGETTAZIONE,
DIREZIONE LAVORI E PROCEDIMENTI ESPROPRIATIVI
TERMINE ULTIMO PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 27.02.2026

Si porta a conoscenza che questo Consorzio intende procedere ai sensi del titolo V art. 25 del vigente Piano di Organizzazione Variabile (POV), all'assunzione per chiamata previa selezione informale del dipendente con qualifica e funzioni indicate nel presente avviso e nel POV stesso. La figura professionale ricercata sarà chiamata a svolgere le funzioni operative di collaboratore tecnico GEOMETRA da inserire presso l'Area Tecnica - Settore Progettazione e Direzione lavori e procedimenti espropriativi. A titolo esemplificativo e non esaustivo, la risorsa avrà il compito di collaborare nelle attività connesse a:

- progettazione, redazione di computi metrici, disegni in ambiente cad;
- direzione lavori, contabilità di cantiere;
- elaborazione e attuazione piani di sicurezza;
- esecuzione di rilievi topografici.

Per ulteriori informazioni si rimanda al sito ufficiale del Consorzio: www.cbcm.it

Requisiti richiesti:

È preferito il percorso di studi di Geometra o Perito Industriale edile.

In alternativa, diploma di scuola media superiore a indirizzo tecnico o titolo di studio equipollente per legge.

Altri requisiti di ordine generale di cui all'art. 37 del vigente C.C.N.L. per i dipendenti dei Consorzi di Bonifica, quali:

- la cittadinanza italiana o di uno degli Stati della Comunità Europea (purché in possesso di una adeguata conoscenza della lingua italiana);
- il godimento dei diritti civili e politici;
- l'inesistenza di condanne per reati che comportino la perdita dell'elettorato attivo e passivo o il licenziamento di diritto ai sensi del C.C.N.L.

Altre informazioni:

- durata del contratto: tempo determinato – 1 anno con possibile successiva conferma a tempo indeterminato;
- ai fini del trattamento economico è previsto l'inquadramento minimo nell'Area A, parametro 134 con anzianità di servizio nelle funzioni inferiore a 7 anni oppure 157 con anzianità di servizio pari o superiore a 7 anni. Verrà riconosciuta l'anzianità maturata in attività ritenute analoghe a quelle da svolgere

In sede di valutazione del candidato verranno considerati eventuali titoli equipollenti o equivalenti e/o ulteriori titoli di studio posseduti in aggiunta a quelli richiesti dal POV, nonché le esperienze professionali maturate e/o gli altri titoli, competenze e attività ritenuti significativi per il ruolo e le mansioni da assegnare, in forza dei quali potranno essere riconosciuti una qualifica ed un inquadramento superiori a quelli indicati nel presente avviso.

La domanda di partecipazione in carta libera (fac-simile: All.A), con allegata fotocopia della carta di identità e corredata dal curriculum vitae dell'interessato, che specifichi eventuali precedenti esperienze lavorative e relativo settore, nonché l'elencazione dei titoli che saranno presi in considerazione ai fini della valutazione del candidato, va indirizzata al:

Consorzio di Bonifica Cellina Meduna

e va presentata esclusivamente mediante mail indirizzata: info@cbcm.it o pec@pec.cbcm.it

Il termine di presentazione delle domande è il giorno 27.02.2026

La selezione consisterà in un colloquio con Dirigenti del Consorzio e in una valutazione dei titoli e dei requisiti professionali posseduti.

La data del colloquio verrà comunicata per le vie brevi.

L'assunzione per chiamata verrà deliberata dalla Deputazione Amministrativa del Consorzio che, ad insindacabile giudizio, si riserva la facoltà di non procedere all'assunzione nel caso non dovesse ritenere idoneo alcun candidato.

Si informa che "titolare" del trattamento dei dati personali è il Consorzio di Bonifica "Cellina Meduna".

Il Responsabile del presente Procedimento è l'ing. Massimiliano Zanet, Direttore generale del Consorzio.

Per ulteriori informazioni o chiarimenti rivolgersi al Direttore Amministrativo avv. Gianpaolo Ferrari (tel: 0434.237.311).

IL DIRETTORE GENERALE
ing. Massimiliano Zanet

