

AVVISO PUBBLICO

CONTRIBUTI REGIONALI AI PICCOLI COMUNI PER IL POTENZIAMENTO DEGLI UFFICI DI PROGETTAZIONE (DGR 1481/2022 e DGR 510/2022)

Sono concessi ai piccoli comuni contributi regionali destinati alle seguenti finalità:

1. cofinanziamento di spese relative al potenziamento degli uffici di progettazione e/o di euro – progettazione, gestiti in forma associata, con convenzione o unione di popolazione complessiva non inferiore a 10.000 abitanti e formata da almeno due comuni con popolazione inferiore a 3.000 abitanti.

2. cofinanziamento di incarichi di durata almeno biennale a personale tecnico di categoria D, previo accordo con altri comuni, ex art. 1, comma 557, legge 311/2004, a beneficio di comuni con popolazione inferiore a 5.000 abitanti che attestino di essere privi di personale tecnico direttivo di categoria D, di ruolo, a tempo pieno ed in via esclusiva.

I criteri e le modalità di riparto, la modulistica da utilizzare, le istruzioni per la compilazione ed i documenti da allegare sono specificati nelle DGR 1481/2022 e 510/2022.

Il budget disponibile, aggiuntivo allo stanziamento iniziale liquidato di € 100.000,00=, ammonta a complessivi euro 200.000,00=. Non sono cumulabili i contributi di cui al presente atto con i contributi già ottenuti per la medesima finalità in attuazione della DGR 510/2022.

I piccoli comuni interessati sono invitati a far pervenire, entro il termine perentorio specificato nell'avviso pubblico, alla pec regione.marche.protocollogiunta@emarche.it le istanze, le attestazioni e le delibere associative, conformemente alla modulistica allegata.

Per informazioni, è possibile contattare il Settore Affari generali, politiche integrate di sicurezza ed Enti locali (tel. 071/8062200 – email: entilocali@regione.marche.it – funzionario Claudio Piermattei).

Si allega: 1) DGR n. 510 del 02/05/2022; 2) DGR 1481 del 14/11/2022; 3) Modulistica per richiesta contributi punto 1; 4) Modulistica per richiesta contributi punto 2.

Ancona, li

IL DIRIGENTE

(Francesco Maria Nocelli)