



# COMUNE DI COLLEPASSO

Provincia di Lecce

-----  
Centrale Unica di Committenza

**UNIONE DEI COMUNI DELLE SERRE SALENTINE**



**OGGETTO:** INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO ATTRAVERSO L'ADEGUAMENTO DELLA RACCOLTA E LO STOCCAGGIO DELLE ACQUE PLUVIALI. PROGETTO DI AMPLIAMENTO DEL RECAPITO FINALE DI VIA G. MARCONI. IMPORTO PROGETTO EURO €900.000,00. CUP: J31E20000340001. AFFIDAMENTO LAVORI MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2, LETT. B) DEL D.L. N. 76/2020 CONV. IN LEGGE N. 120/2020 - **AVVISO DI AVVIO PROCEDURA NEGOZIATA**

In ottemperanza all'obbligo previsto dall'art. 1, comma 2, lett. b) del decreto-legge n°76/2020, convertito con modificazioni in legge n°120 dell'11/09/2020, si informa che il Comune di Collepasso, intende procedere mediante la procedura negoziata di cui all'articolo 63 del decreto legislativo n°50 del 2016, come disposto dal predetto articolo 1, comma 2, lettera b) del D.L. n. 76/2020, all'affidamento dei lavori relativi agli *interventi di mitigazione del rischio idrogeologico attraverso l'adeguamento della raccolta e lo stoccaggio delle acque pluviali - Progetto di ampliamento del recapito finale di via G. Marconi - importo progetto €900.000 - CUP:J31E20000340001*.

**Il presente costituisce, pertanto, Avviso di avvio della procedura negoziata di cui al penultimo capoverso del comma 2 dell'art. 1 della Legge n°120/2020**

## **TANTO PREMESSO, SI RENDE NOTO QUANTO SEGUE**

### **1. OGGETTO DELL'AVVISO**

Questa Amministrazione informa che intende procedere, ricorrendo alla CUC dell'Unione dei Comuni delle Serre Salentine (LE), con l'affidamento dei lavori relativi agli *interventi di mitigazione del rischio idrogeologico attraverso l'adeguamento della raccolta e lo stoccaggio delle acque pluviali - Progetto di ampliamento del recapito finale di via G. Marconi - importo progetto €900.000 - CUP:J31E20000340001*, previo esperimento della procedura negoziata di cui all'articolo 63 del D.Lgs. n.50/2016, così come disposto dall'articolo 1, comma 2, lettera b) del D.L. n.76/2020, convertito con modificazioni in legge n°120 del 11/09/2020, rivolgendo invito ad un minimo di 5 operatori economici selezionati con le modalità indicate nel presente Avviso, essendo l'importo stimato dell'affidamento di valore compreso tra i 150.000 euro e un milione di euro.

Il progetto è finanziata dal Ministero dell'Interno con Decreto dell'8 novembre 2021 mediante i fondi di cui all'articolo 1, comma 139-bis, della legge n°145/2018 confluiti nella nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 2: *rivoluzione verde e transizione ecologica*; Componente C4: *tutela del territorio e della risorsa idrica*; Linea di Investimento 2.2: *interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei comuni*, finanziato dall'Unione Europea con il programma "Next Generation EU"

## **2. OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO**

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento dei lavori relativi agli *interventi di mitigazione del rischio idrogeologico attraverso l'adeguamento della raccolta e lo stoccaggio delle acque pluviali - Progetto di ampliamento del recapito finale di via G. Marconi – importo progetto €900.000 – CUP:J31E20000340001* per i quali il Comune di Collepasso ha approvato il progetto definitivo/esecutivo con la Delibera G.C. n°172 del 13.12.2022.

Il progetto, di complessivi €590.000, è identificato con il seguente codice CUP: J31E20000340001.

Importo complessivo dei lavori in appalto: €722.413,49 di cui:

- importo lavori a base d'asta: € 704.763,02;
- importo oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso: euro 17.650,47.

Termine per l'ultimazione dei lavori: 240 giorni dalla data di consegna dei lavori

## **3. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Centrale Unica di Committenza dell'Unione dei Comuni delle Serre Salentine (LE) per conto del Comune di Collepasso (LE), indirizzo: Piazza Dante, 25 – 73040 Collepasso (LE)

Tel: 0833/341568 – Fax: 0833.349000 - PEC: [protocollo.comune.collepasso@pec.rupar.puglia.it](mailto:protocollo.comune.collepasso@pec.rupar.puglia.it)

sito internet (URL) : <https://www.comunedicollepasso.le.it>

Il Responsabile Unico del Procedimento è l'Arch. Walter Cosimo Pennetta, nominato con la Delibera G.C. n°125 del 14.09.2020.

## **4. MODALITÀ DI SELEZIONE DEGLI OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE A PRESENTARE OFFERTA**

La Centrale Unica di Committenza dell'Unione dei Comuni delle Serre Salentine (LE), attraverso l'apposita piattaforma telematica [www.cucserresalentine.it](http://www.cucserresalentine.it) di gestione delle procedure di gara, procederà con l'invito a presentare offerta per l'affidamento dei lavori in argomento a 10 operatori economici selezionati dal RUP su base discrezionale, nel rispetto del principio di rotazione, tenendo conto della diversa dislocazione territoriale degli operatori invitati, ricorrendo all'*Elenco delle imprese per l'affidamento di lavori, servizi e forniture ai sensi del D.Lgs. n°50/2016*, in dotazione del Comune di Collepasso, formato con la Determina n°81/457 del 04.08.2020 e aggiornato con la Determina n°199/886 del 13.12.2022. Detto "Elenco" è disponibile sul sito internet del Comune di Collepasso nella sezione "amministrazione trasparente" sotto-sezioni "Bandi di gara e contratti (Avvisi, bandi ed inviti)" e "Elenco imprese per affidamento lavori, servizi e forniture"

## **5. ULTERIORI INFORMAZIONI**

Per quanto non precisato nel presente avviso, si rinvia alle leggi e ai regolamenti vigenti in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture.

Il presente avviso ha esclusivamente carattere informativo e pertanto non ingenera negli operatori economici presenti nell'Elenco di cui sopra alcun diritto al successivo invito alla procedura di gara, né costituisce proposta contrattuale e quindi non vincola in alcun modo questa amministrazione che si riserva la facoltà in qualsiasi momento di interrompere modificare o annullare in tutto o in parte il presente procedimento.

Collepasso, 22 dicembre 2022

**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
Arch. Walter Cosimo PENNETTA