



Comune di Matelica
Provincia di Macerata

Settore Servizi Tecnici
Piazza E. Mattei 1
Via Spontini, 4 (sede provvisoria)
62024 Matelica (MC)

tel. 0737/781811
fax 0737/781835
web: www.comune.matelica.mc.it
e-mail: ufficiotecnico@comune.matelica.mc.it

Prot. n. vedi intestazione file

Matelica, Lì 12/02/20

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MACERATA
ordine.macerata@ingpec.eu

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
DELLA PROVINCIA DI MACERATA
oappc.macerata@archiworldpec.it

Oggetto: Sisma 2016. Appalto dei servizi di architettura e ingegneria per l'intervento di riparazione dei danni e miglioramento sismico della Caserma dei Carabinieri, Comune di Matelica (MC).
AVVISO PUBBLICAZIONE BANDO DI GARA.

Si porta a conoscenza che il **Comune di Matelica**, con Determina n. 97 del 24/01/2020, ha bandito una gara di appalto dei servizi di architettura e ingegneria per l'intervento di riparazione dei danni e miglioramento sismico della locale Caserma dei Carabinieri.

L'affidamento ha per oggetto i servizi di architettura e ingegneria consistenti nella progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori e contabilità delle opere per l'intervento di riparazione dei danni ed adeguamento sismico della Caserma dei Carabinieri, danneggiata dagli eventi sismici del 24/08/2016 e successivi. L'incarico verrà svolto in due fasi: nella prima, previa verifica sismica delle strutture esistenti, individuazione delle carenze strutturali, relazione sulle indagini dei materiali e delle strutture e verranno eseguiti i servizi di progettazione definitiva ed esecutiva dell'intervento in oggetto e di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione; nella seconda, espletata la gara pubblica per l'appalto dei lavori, verranno eseguiti i servizi di coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, direzione lavori e contabilità delle opere.

L'affidamento avverrà mediante procedura aperta e con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60, 95 comma 3, lett. b) e 157 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 cd. Codice dei contratti pubblici (in seguito: Codice) nonché nel rispetto degli indirizzi forniti dalle Linee Guida n. 1 "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura ed ingegneria".

La procedura si svolgerà attraverso l'utilizzazione di una piattaforma telematica disponibile all'indirizzo internet <https://umpotenzaesino-appalti.regione.marche.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp> dove sono disponibili tutti i documenti di gara, mediante la quale verranno gestite le fasi di pubblicazione della procedura, presentazione delle offerte, analisi delle stesse e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni, conformemente all'art. 40 e alle prescrizioni di cui all'art. 58 del Decreto legislativo n. 50/2016 e nel rispetto delle disposizioni di cui al Decreto legislativo n. 82/2005, dettagliatamente descritte nel disciplinare di gara.

Allegati:

AVVISO PUBBLICAZIONE BANDO

Il R.U.P.

Il Responsabile del Settore Servizi Tecnici

Ing. Roberto Ronci

AVVISO PUBBLICAZIONE BANDO DI GARA

Sisma 2016. Appalto dei servizi di architettura e ingegneria per l'intervento di riparazione dei danni e miglioramento sismico della Caserma dei Carabinieri, Comune di Matelica (MC).

GARA A PROCEDURA APERTA IN MODALITA' INFORMATICA

ATTRAVERSO PIATTAFORMA TELEMATICA

CIG 8181724C39 CUP: E95C19000000002

Importo complessivo a base di gara

(al netto di oneri previdenziali e assistenziali e IVA.)

€. 230.951,92

Data di pubblicazione del bando

11 febbraio 2020

Termine per il ricevimento delle offerte

19 Marzo 2020 (ore 13:00:00)

Stazione Appaltante

COMUNE DI MATELICA

via Spontini, 4 – 62024 Matelica (MC)

RUP

Ing. Roberto RONCI

Responsabile del Settore Servizi Tecnici

0737 78 18 11

Procedure della gara e per rapporti tra Stazione Appaltante e Concorrenti

<https://umpotenzaesino-appalti.regione.marche.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>