



Città di Pineto

Provincia di Teramo
Comune Operatore di Pace
Area Lavori Pubblici – Manutenzioni - Ambiente



Prot. 0013455

Pineto, 6 Luglio 2018

Avviso pubblico di manifestazione di interesse per l'espletamento di procedura negoziata di importo inferiore a 150.000 Euro per l'affidamento dei "Lavori di riqualificazione funzionale di Via Volturmo nella frazione Scerne di Pineto (CUP E77H18000400004 – CIG 7562483664)".

Questo Ente, in esecuzione della Deliberazione di Giunta Comunale n°88 del 12 Giugno 2018, esecutiva ai sensi di Legge, intende procedere all'affidamento dei lavori in oggetto indicati mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara e previa pubblicazione di "avviso pubblico di manifestazione di interesse", ai sensi dell'articolo 36 comma 2, lettera b, del Decreto Legislativo n°50 del 18 Aprile 2016, come modificato dal Decreto Legislativo n°56 del 19 Aprile 2017.

In questa fase, pertanto, non viene posta in essere alcuna procedura concorsuale, di gara di appalto o di procedura negoziata e non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o altra classificazione di merito.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo che non comporta né diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli di qualsiasi natura sia per gli operatori interessati che per l'Ente procedente ai fini dell'affidamento delle opere.

A conclusione dell'indagine conoscitiva di mercato, l'Ente procederà alla costituzione di un elenco nel quale saranno riportate le ditte in possesso dei requisiti di qualificazione richiesti e che abbiano inviato la propria manifestazione di interesse nei termini e con le modalità prescritte dal presente avviso.

L'Ente si riserva la facoltà di ammettere tutti gli operatori in possesso dei requisiti richiesti, di procedere ad una selezione di almeno dieci ditte da invitare alla gara (giorno ed ora del sorteggio verrà pubblicato sul sito internet del Comune almeno il giorno precedente) e/o di integrare l'elenco con ulteriori ditte in caso di richieste inferiori a dieci.

L'Ente si riserva la facoltà di sospendere, modificare, revocare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e a non dar seguito alla successiva gara, senza che possa essere avanzata pretesa alcuna da parte degli operatori economici che hanno manifestato interesse.

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO: (compresi oneri per la sicurezza) € **117.053,10** (IVA esclusa).

Gli oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza non soggetti a ribasso ammontano ad € **1.070,72** (IVA esclusa).

LUOGO DI ESECUZIONE: Via Volturmo in Scerne di Pineto

TERMINI DI ESECUZIONE DEI LAVORI: gg. 180 (centoottanta) naturali consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: prezzo più basso, inferiore a quello posto a base di gara, al netto degli oneri per la sicurezza, determinato mediante ribasso percentuale sui prezzi a base di gara. Contratto da stipularsi a misura.

NATURA E CATEGORIA DELLE PRESTAZIONI:

Categoria SOA OG3, Classifica I o requisiti ai sensi del Decreto Legislativo n°50 del 18 Aprile 2016, come modificato dal Decreto Legislativo n°56 del 19 Aprile 2017.

I lavori consistiranno in:

INTERVENTI DI PROGETTO

Gli interventi di progetto prevedono il restringimento dell'attuale sezione stradale al fine di recuperare spazi per un nuovo percorso ciclopedonale che si snoda lungo gli spazi verdi recuperati dalla fascia alberata in origine inglobata dalla vecchia pavimentazione in asfalto.

Il percorso ciclopedonale avrà una larghezza netta di 3,00mt e verrà realizzata con l'uso di masselli autobloccanti in calcestruzzo dotate di diverse tonalità e dimensioni che permetteranno di realizzare una tessitura cromatica finalizzata ad evidenziare la pista ciclabile dal percorso pedonale. Gli elementi saranno posti in opera con lavorazione con tipologia "a correre". Durante i lavori di rifacimento delle pavimentazioni si prevede di asportare completamente tutti i manti in conglomerato bituminoso posti in corrispondenza dei passaggi carrai privati, sostituendoli con gli elementi autobloccanti in calcestruzzo sopra descritti. Durante le lavorazioni alle pavimentazioni si prevede di intercettare e ricostruire le dorsali impiantistiche di smaltimento delle acque meteoriche e le canalizzazioni interrante del nuovo impianto di pubblica illuminazione solo come predisposizione di un corrugato in previsione di una nuova linea.

Il Progetto Esecutivo prevede tutti gli accorgimenti necessari per il superamento delle barriere architettoniche così come richiesto dal DPR 503/96.

Alle testate dei marciapiedi ed in corrispondenza degli accessi carrabili sono state studiate due tipologie di rampe e scivoli. Laddove il dislivello risulta assai limitato ed è possibile contenere la lunghezza dello scivolo entro i 100 cm, saranno realizzate rampe con pendenza massima del 15%, così come previsto dalla norma. In tal modo si riuscirà a mantenere il disegno con dimensioni piuttosto ridotte, a tutto vantaggio dell'insieme della pavimentazione e dell'estetica complessiva. Dove invece il dislivello risulta più accentuato e la rampa da realizzare deve avere uno sviluppo maggiore di 100 cm, il Progetto Esecutivo prevede la realizzazione di scivoli compositi che mantengono comunque la pendenza al di sotto dei valori dell'8%. Tale accortezza sarà applicata anche in corrispondenza di tutti gli attraversamenti pedonali. In corrispondenza dei passaggi, infatti, saranno rimossi i cordoli esistenti e messi in opera elementi posati in modo tale da formare scivoli con pendenza contenuta entro i limiti richiesti dalla norma. In presenza degli accessi carrabili si prevede la realizzazione di una prima rampa con sviluppo limitato che colleghi il piano della sede stradale con una quota intermedia corrispondente agli accessi dei garage e, da questa posizione, attraverso due scivoli laterali, il raggiungimento della quota di calpestio del marciapiede. In ogni caso la pendenza massima delle rampe non supererà il valore di 15% per gli scivoli con lunghezza inferiore ai 100 cm ed il valore di 8% per scivoli con sviluppo maggiore. I marciapiedi avranno sempre larghezza tale da consentire il transito di carrozzine su sedia a ruote, anche in corrispondenza di punti di particolare criticità.

Tutto il materiale usato per la realizzazione dei piani di calpestio, qualunque ne sia la tipologia, avrà sempre coefficiente di rugosità tale da presentare le migliori caratteristiche antiscivolo.

PRESENTAZIONE: Le Imprese munite di qualifica SOA oppure, in alternativa, dei requisiti ai sensi del Decreto Legislativo n°50 del 18 Aprile 2016, come modificato dal Decreto Legislativo n°56 del 19 Aprile 2017 (ex art. 90 del D.P.R. n. 207/2010), possono chiedere di partecipare alla procedura tramite PEC al seguente indirizzo: **responsabilelavoripubblici@pec.comune.pineto.te.it** entro le **ore 12:00 del giorno 16 Luglio 2018** (le richieste dovranno pervenire esclusivamente per PEC, utilizzando l'allegato A).

Il recapito tempestivo della candidatura rimane ad esclusivo carico dei mittenti.

L'oggetto della PEC dovrà recare la seguente dicitura: **"Indagine di mercato. Procedura del 16 Luglio 2018 per**

“Lavori di riqualificazione funzionale di Via Volturmo nella frazione Scerne di Pineto (CUP E77H18000400004 - CIG 7562483664)”.

Non verranno prese in considerazione le richieste di partecipazione avanzate senza l'oggetto della procedura.

Privacy:

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003, si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della presente procedura, anche con l'ausilio di mezzi informatici. Titolare del trattamento dei dati è il Comune di Pineto (Teramo). Si fa rinvio agli artt. 7 e 13 del D. Lgs. 196/2003 circa i diritti degli interessati alla riservatezza dei dati.

Per informazioni e chiarimenti nonché per eventuale visione dei luoghi e documenti è possibile contattare l'Area Tecnica Lavori Pubblici - Manutenzioni - Ambiente del Comune di Pineto (pamela.centorame@comune.pineto.te.it).

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito informatico dell'Ente.

Il Responsabile dell'Area e RUP
(geom. Donato D'Evangelista)
firmato digitalmente