

ALTO TREVIGIANO SERVIZI SpA
Montebelluna TV

SETTORI SPECIALI

AVVISO ESPLORATIVO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

finalizzata all'affidamento mediante procedura negoziata ai sensi dall'art.1 della L.120 dell'11.09.2020 e ss.mm.ii.

RDI: rfi 491 – manifestazione di interesse per l'affidamento dell'intervento denominato

"Realizzazione rete fognatura e ristrutturazione rete acquedotto via Lastego nel comune di Fonte (TV), Via Verdi e Via Balbi nel Comune di Castelfranco Veneto e in Via Pastore nel Comune di Montebelluna con interventi integrativi di adeguamento idraulico da realizzarsi nel Comune di Fonte, San Zenone degli Ezzelini e Riese Pio X" CIG 9133993977

CUP E28B22000060005

Fascicolo di gara: tender 3276

Il presente avviso viene pubblicato al fine di individuare tra gli operatori economici validamente iscritti all'albo Viveracqua in categoria e in classifica idonea, nel rispetto dei principi di correttezza, trasparenza, concorrenza, non discriminazione, rotazione, gli operatori economici interessati ad essere invitati a partecipare alla procedura negoziata per l'esecuzione dei lavori sopraindicati.

Scadenza presentazione manifestazione di interesse: ore 12:00 del giorno 28.03.2022

STAZIONE APPALTANTE: ALTO TREVIGIANO SERVIZI SpA (di seguito in breve ATS SpA)
via Schiavonesca Priula 86 – 31044 Montebelluna TV
tel. 0423 2928 – telefax 0423 292929
email info@altotrevigianoservizi.it – pec azienda@ats-pec.it

DESCRIZIONE DELL'AFFIDAMENTO:

L'appalto ha per oggetto la realizzazione di interventi di fognatura ed acquedotto consistenti nella realizzazione di nuovi tratti di fognatura non collegati funzionalmente, appartenenti cioè a bacini diversi, la contestuale sostituzione della rete di acquedotto inadeguata sotto diversi profili e la realizzazione di vari nodi idraulici in vari punti della rete fognaria;

Preso atto altresì che, nel dettaglio, il progetto è relativo ai seguenti interventi:

- **Intervento B – Fonte Via Lastego: Fognatura:** l'intervento consiste nella realizzazione del collegamento di 400 m in ghisa DN500 per bypassare il depuratore dismesso di via Castellana, così da collegarsi direttamente sul collettore di gronda. Nel punto di partenza a monte si realizzerà un manufatto con 2 paratoie in sostituzione del pozzetto 168 esistente. Grazie a tali organi si potrà decidere se deviare il flusso in direzione del depuratore oppure in direzione del collettore di gronda di via Lastego. La quota di scorrimento è posta a circa -180 cm dal piano campagna, similmente alla rete di monte da cui ci si innesterà. Il recapito è a -4 m dal p.c., per cui non ci saranno problemi di quota all'arrivo. Questa quota è necessaria anche a garantire gli allacci privati a profondità non inferiori a 100/120 cm ed a sottopassare i sottoservizi interferenti. La rete sarà dotata di appositi pozzetti di ispezione, posti in linea di principio ogni 40 metri (ai fini delle attività di spurgo) ma alla necessità ravvicinati per consentire gli allacci;

Acquedotto: Parallelamente all'intervento fognario, si provvederà a realizzare una nuova condotta di acquedotto, con un duplice scopo: da una parte eliminare la condotta esistente in cemento amianto; dall'altra, migliorare il livello di servizio, in

quanto le reti esistenti sono molto piccole e nei momenti di punta la portata erogata all'utenza non è soddisfacente. Per questo motivo verrà messa in opera una nuova condotta in ghisa sferoidale DN100 mm, su una tratta più lunga di quella fognaria, per completare il rinnovo sulla Via Lastego;

- **Intervento B.1 – Fonte Via Castellana:** lo sfioro del pozzetto 322 (Via Castellana) non ha un funzionamento soddisfacente, sia a causa della rudimentalità del manufatto, assai poco efficiente, che per la scarsità delle portate del corpo ricettore. Per evitare questi problemi il gestore ha in atto un programma di razionalizzazione degli sfiori, con chiusura degli sfiori minori, efficientamento di quelli esistenti ed eventuale creazione di nuovi sfiori efficienti e trattati. Di questo piano fanno parte anche gli interventi F (nuovo sfioratore) e G (dismissione).

L'intervento si suddivide nelle seguenti fasi: realizzare un nuovo pozzetto 522 con paratoie per la gestione dei flussi, così da poter scegliere se deviare il flusso in direzione del depuratore di via Castellana oppure verso il collettore di gronda; eliminare i pozzetti 523 dalla rete; chiudere lo sfioro sul manufatto scolmatore n° 322, senza però rifare il pozzetto esistente.

- **Intervento C. 3 Castelfranco via Verdi Fognatura:** l'intervento consiste nella realizzazione della rete fognaria in via Verdi con una condotta in ghisa DN200.

La rete di progetto si concretizza in 4 nuovi tratti: il tratto più a ovest, lunga 140 m circa, con recapito in via Brigata Cesare Battisti; il tratto successivo, formato da quattro tronchi che convergono in via Cimarosa verso sud per poi trovare recapito all'incrocio con via Ponchiella, per un totale di 540 m circa di tubazione; il terzo tratto, formato da 165 m di condotta, con recapito in via della Cerva; il tratto più a est, di lunghezza 65 m, con recapito in via Verdi.

La suddivisione in 4 tratti è stata obbligata dalle pendenze in parte sfavorevoli e dalle condotte meteoriche, anche di grandi dimensioni, che interferivano con il passaggio delle condotte di progetto. La quota di scorrimento è variabile da -120 a -200 cm dal piano campagna. Si deve tenere presente che una certa profondità è necessaria a garantire gli allacci privati a profondità non inferiori a 100/120 cm ed a sottopassare i sottoservizi interferenti. La rete sarà dotata di appositi pozzetti di ispezione, posti in linea di principio ogni 40 metri (ai fini delle attività di spurgo) ma alla necessità ravvicinati per consentire gli allacci.

Acquedotto: parallelamente all'intervento fognario, si provvederà a realizzare una nuova condotta di acquedotto con lo scopo di eliminare la condotta esistente in cemento amianto. Per questo motivo verrà messa in opera una nuova condotta in ghisa sferoidale DN 100 mm, per tutta la lunghezza di via Verdi e via Cimarosa. Non viene sostituito l'acquedotto in via Donizetti

- **Intervento D – Castelfranco via Balbi Fognatura:** l'intervento di progetto consiste nella realizzazione di una condotta DN250 mm in ghisa dal pozzetto 2218 al pozzetto 2243, passando per via Balbi e allacciandola alla rete. Il tratto è lungo circa 120 m. In realtà non verrà utilizzato il recapito 2243 (troppo fuori asse), bensì verrà creato un nuovo pozzetto in linea, di fronte all'incrocio tra via Balbi e via Postioma.

Acquedotto: parallelamente all'intervento fognario, si provvederà a realizzare una nuova condotta di acquedotto con lo scopo di eliminare la condotta esistente in cemento amianto. Per questo motivo verrà messa in opera una nuova condotta in PVC DN63 mm, per tutta la lunghezza di via Balbi, fino all'incrocio con via Postioma.

- **Intervento E – Montebelluna via Pastore Fognatura:** il progetto prevede la realizzazione del nuovo collegamento DN630 in PVC SN16 dal pozzetto 426 al pozzetto 51, per un totale di 50 m circa. Data la presenza di un fosso intubato che la rete già oggi intercetta, si è deciso di ricollegarsi alla rete esistente a monte del canale, conservando il passaggio dentro il pozzetto del canale.

In conseguenza il recapito non avviene nel pozzetto 51 ma qualche metro a monte della rete, creando un nuovo pozzetto a fianco a quello esistente ma posto sul lato "favorevole" rispetto l'interferenza. In fase esecutiva si verificherà se è sufficiente un tubo con SN8 o serve un tubo più resistente.

- **Intervento F – Riese Pio X via Cendrole** Il progetto consiste nella sistemazione del pozzetto 794 in via Cendrole, per trasformarlo in un manufatto scolmatore. La 5Qm proseguirà attraverso una delle due condotte DN500, mentre il resto verrà sfiorato nel fosso Avenale, a poca distanza, le cui geometrie e quote dovrebbero garantire un recapito anche durante le piene del canale.

Per sicurezza è stato inserito uno sfioratore a calice collegato alla seconda tubazione DN500, che si attiverà nel caso in cui il fosso avesse un livello tale da non permettere lo scarico delle acque dalla rete. In questo caso la portata proseguirà interamente all'interno del collettore fognario, come accade adesso.

Il manufatto scolmatore sarà fornito di uno sgrigliatore a vortice, di tipo statico, per cui privo di qualsiasi elettromeccanica o parte mobile; l'intervento è escluso dal computo dei lavori principali in quanto si sono evidenziate delle problematiche amministrative in sede di ottenimento dei pareri. La somma risultante è inserita nella parte B del quadro economico, somme a disposizione;

- **Intervento G – San Zenone degli Ezzelini via Viazza Fognatura:** il progetto prevede il collegamento della condotta di sfioro dello scolmatore di via Viazza all'interno del collettore di gronda. Durante le piogge, lo scolmatore continuerà a sfiorare, ma le sue acque torneranno nel collettore anziché finire nel torrente Giaretta.

A completamento dell'opera, verrà realizzato un pozzetto con due panconi per la gestione delle suddette acque di pioggia. L'eliminazione dello scarico nel torrente Giaretta sarà possibile una volta realizzato l'intervento F.

La procedura di gara verrà svolta telematicamente attraverso la piattaforma ViveracquaProcurement raggiungibile al link: <https://viveracquaprocedurement.bravosolution.com/web/login.html>.

DURATA E IMPORTO STIMATO DELL'AFFIDAMENTO:

La durata dell'accordo quadro è fissata indicativamente in giorni Trecentrentaquattro (334) naturali consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna.

L'importo a base di gara risulta pari a € 889.164,95 di cui € 30.198,54 quali oneri indicativi per l'attuazione dei piani di sicurezza.

SOGGETTI AMMESSI ALLA PROCEDURA:

Sono ammessi a partecipare alla presente procedura gli operatori economici di cui all'art. 45 del D. Lgs. 50/2016 costituiti da imprese singole o imprese riunite o consorziate ai sensi degli artt. 45 e 47 dello stesso decreto, ovvero da imprese che intendano riunirsi o consorziarsi ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i..

Non possono partecipare alla gara imprese che si trovino tra loro in una delle situazioni di controllo di cui all'art. 2359, comma 1, c.c. o in qualsiasi relazione, anche di fatto, se la situazione di controllo o la relazione comporti che le relative offerte sono imputabili ad un unico centro decisionale.

Requisiti di ordine generale

I concorrenti non devono trovarsi in una delle cause di esclusione di cui all'art. 80 D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e devono essere:

1. iscritti alla CCIAA per oggetto idoneo all'esecuzione dei lavori;

Requisiti di ordine speciale

| LAVORAZIONI | CAT | QUALIF. OBBLIG. | IMPORTO | | | Classe | % Manodopera | Indicazioni speciali ai fini della gara | | |
|-------------|------|-----------------|--------------|-----------------------------|-----------------|--------|--------------|---|------------------------|---------------------------------|
| | | | (SI/NO) | EURO | ONERI SICUREZZA | | | | | TOTALE COMPRESO ONERI SICUREZZA |
| | | | | Al netto di oneri sicurezza | | | | | | |
| ACQUEDOTTI | OG 6 | SI | € 702.365,09 | € 24.687,23 | € 726.730,18 | III | | PREVALENTE | Subapp. Fino al 49,99% | |
| STRADE | OG3 | SI | € 156.799,86 | € 5.511,31 | € 69.562,10 | I | € 258.180,00 | Scorporabile | Subapp. 100% | |
| | | | | | | | | Subappal. | | |

| | | | | | | | |
|--------|--------------|-------------|--------------|------|--|--|--|
| TOTALE | € 859.164,95 | € 30.198,54 | € 889.363,49 | 100% | | | |
|--------|--------------|-------------|--------------|------|--|--|--|

MODALITA' E TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE:

La procedura si svolgerà telematicamente attraverso la piattaforma ViveracquaProcurement raggiungibile al link: <https://viveracquaprourement.bravosolution.com/web/login.html>

I requisiti minimi di sistema in possesso dell'operatore economico devono essere:

1. PC collegato ad Internet con le caratteristiche tecniche minime indicate nella home page del Portale,
2. Indirizzo di Posta Elettronica Certificata (PEC) e indirizzo mail posta elettronica ordinaria
3. Certificato di firma digitale in corso di validità, conforme ai requisiti indicati dall'Agenzia per l'Italia Digitale (www.agid.gov.it), dei soggetti muniti di rappresentanza tenuti a sottoscrivere la Risposta di qualifica e la Risposta economica.

Gli operatori economici già iscritti alla piattaforma ViveracquaProcurement, per richiedere la partecipazione alla presente gara, dovranno autenticarsi e accedere all'area "RDI ad invito" e rispondere alla "Richiesta di interesse" con RDI:

"Rfi 491 – "Realizzazione rete fognatura e ristrutturazione rete acquedotto" Tender: 3276.

L'operatore economico una volta effettuato l'accesso alla piattaforma e individuata la procedura di interesse, dovrà seguire tutte le fasi di inserimento dei dati e degli allegati richiesti nell'avviso e inviare la "risposta" come successivamente elencato.

Non saranno accettate richieste di partecipazione pervenute attraverso posta cartacea, posta elettronica certificata o ordinaria o qualunque altro mezzo diverso dalla piattaforma ViveracquaProcurement.

Successivamente gli operatori che hanno richiesto la partecipazione alla gara, riceveranno una comunicazione della pubblicazione della procedura di gara all'indirizzo di posta elettronica inserito in fase di registrazione.

Il documento allegato A- Manifestazione d'interesse da allegare nel fascicolo online nella RDI dovrà essere caricato con firma digitale (la correttezza dell'estensione del documento firmato in digitale - p7m - sarà verificato automaticamente dal sistema che nel caso di verifica positiva segnerà l'icona del documento con colore verde, nel caso contrario l'icona del documento verrà evidenziata con colore rosso). L'allegato contenente il documento d'identità invece è un allegato semplice pdf senza firma digitale.

L'operatore economico, al fine di caricare tutti gli elementi richiesti dal presente avviso, dovrà quindi:

- 1) Collegarsi alla piattaforma attraverso il sito di Alto Trevigiano Servizi SpA nell'area Fornitori: <https://viveracquaprourement.bravosolution.com/web/login.html>;
- 2) Accedere attraverso l'area negoziazioni alla sezione RDI e selezionare la sottosezione "RDI ad invito";
- 3) Accedere alla RDI con Codice "Rfi 491– "Realizzazione rete fognatura e ristrutturazione rete acquedotto" Tender: 3276;
- 4) Effettuato l'accesso alla singola RDI, per avviare la compilazione cliccare il tasto "Esprimi Interesse";
- 5) Dal menù della RDI selezionare prima "DETTAGLI" e successivamente "MIA RISPOSTA";
- 6) Per iniziare la compilazione della risposta cliccare a destra dello schermo "RISPONDI";
- 7) Inserire dati e allegati richiesti (i dati obbligatori sono contrassegnati da un asterisco rosso), in ogni caso l'operatore economico deve fornire tutte le dichiarazioni indicate nei documenti di gara;
- 8) Inviare la Richiesta di partecipazione cliccando su "INVIA RISPOSTA".

*nel caso di partecipazione in Ati in cui la mandante sia un operatore economico non iscritto alla piattaforma, per poter partecipare alla presente gara, che avverrà esclusivamente tramite procedura telematica, dovrà prima abilitarsi alla suddetta piattaforma seguendo le indicazioni riportate al link: https://viveracquaprourement.bravosolution.com/web/albo_fornitori.html.

Il sistema non accetterà richieste pervenute oltre il tempo massimo ovvero oltre le ore 12:00 del giorno 28.03.2022.

Dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle manifestazioni di interesse gli operatori ammessi riceveranno una lettera di invito alla procedura di gara tramite l'indirizzo di posta certificata (PEC) comunicato in fase di iscrizione.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:

Ai sensi dell'art. 95 c. 4 D.Lgs. 50/2016, considerata la standardizzazione delle caratteristiche dei lavori oggetto di affidamento, il criterio di aggiudicazione è quello del minor prezzo per contratti da stipulare a misura.

L'aggiudicazione dell'appalto sarà effettuata con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, lettera b) del D.Lgs. 50/2016 e s.mm.ii. con esclusione automatica delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'art. 97, commi 2, 2 bis e 2-ter ovvero:

- Quando il numero delle offerte ammesse è pari o superiore a 15, la congruità delle offerte è valutata sulle offerte che presentano un ribasso pari o superiore ad una soglia di anomalia determinata come segue:
 - a) calcolo della somma e della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un Fe valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;
 - b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);
 - c) calcolo della soglia come somma della media aritmetica e dello scarto medio aritmetico dei ribassi di cui alla lettera b);
 - d) la soglia calcolata alla lettera c) è decrementata di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi di cui alla lettera a) applicato allo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b);

- Quando il numero delle offerte ammesse è inferiore a 15, la congruità delle offerte è valutata sulle offerte che presentano un ribasso pari o superiore ad una soglia di anomalia determinata come segue:
 - a) calcolo della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;
 - b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);
 - c) calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a);
 - d) se il rapporto di cui alla lettera c) è pari o inferiore a 0,15, la soglia di anomalia è pari al valore della media aritmetica di cui alla lettera a) incrementata del 20 per cento della medesima media aritmetica;
 - e) se il rapporto di cui alla lettera c) è superiore a 0,15 la soglia di anomalia è calcolata come somma della media aritmetica di cui alla lettera a) e dello scarto medio aritmetico di cui alla lettera b).

Comunque l'esclusione automatica non opera quando il numero delle offerte ammesse è inferiore a cinque.

DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE:

Le ditte che intendono inviare manifestazione di interesse alla presente procedura, seguendo le indicazioni riportate sopra, dovranno presentare, caricando negli appositi campi dedicati nella piattaforma ViveracquaProcurement, i seguenti documenti:

- Manifestazione di interesse (allegato A) debitamente compilata e firmata digitalmente dal sottoscrittore;
- Documento d'identità del sottoscrittore.

DITTE SELEZIONATE

La Stazione Appaltante effettuerà l'esame delle dichiarazioni pervenute e formerà l'elenco di quelle risultate regolari rispetto alle prescrizioni del presente avviso.

Gli inviti a presentare offerta saranno inoltrati indicativamente entro 15 giorni dal termine previsto per la presentazione della richiesta di partecipazione.

La richiesta di partecipazione non vincola ATS SpA che potrà anche non dar corso all'inoltro degli inviti a presentare offerta

ovvero, se già inoltrati, all'affidamento dell'appalto, sulla base delle proprie valutazioni di merito o a salvaguardia dei propri interessi, e ciò insindacabilmente e senza risarcimento e/o indennizzi di sorta per i soggetti che si proporranno.

INFORMATIVA ALL'INTERESSATO:

I dati personali relativi alle imprese partecipanti alla gara saranno oggetto di trattamento, con o senza ausilio di mezzi elettronici, limitatamente e per il tempo necessario agli adempimenti relativi alla gara ("Tutela Privacy"). Titolare del trattamento è Alto Trevigiano Servizi SpA.

Modalità e finalità del trattamento ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (cd GDPR) sono meglio esplicitate nell'allegata informativa.

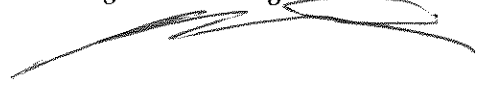
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Il Responsabile di Procedimento è l'ing. Roberto Durigon.

Eventuali chiarimenti e/o informazioni di carattere amministrativo possono essere chiesti tramite piattaforma ViveracquaProcurement.

Montebelluna, lì 09/03/2022

ALTO TREVIGIANO SERVIZI SpA
il Direttore
ing. Roberto Durigon



All. A: manifestazione di interesse

All. B: informativa privacy