



# COMUNE DI RIGNANO FLAMINIO

*Città metropolitana di Roma Capitale*

Settore II- Ufficio Manutentivo - Lavori Pubblici - Appalti  
Piazza IV Novembre,1 - 00068 Rignano Flaminio (RM) - Tel. 0761597947-42  
mail: [tecnicomanutentiva@comune.rignanoflaminio.rm.it](mailto:tecnicomanutentiva@comune.rignanoflaminio.rm.it)  
pec: [protocollo@comune.rignanoflaminio.rm.it](mailto:protocollo@comune.rignanoflaminio.rm.it)

## CAPITOLATO D'APPALTO

**Ai sensi e per gli effetti dell'art. 60 del Codice degli appalti D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., , si indice Procedura Aperta, interamente telematica, per l'affidamento del servizio in oggetto, con aggiudicazione secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art 95 comma 4 del D.Lgs 50/2016.**

**Oggetto: "SERVIZIO DI MANUTENZIONE E CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E SOLLEVAMENTO ACQUE REFLUE PRESENTI NEL TERRITORIO COMUNALE PER LA DURATA DI MESI 28 (ventotto)"**

**CIG: 8851832AD7**

### 1. OGGETTO DELL'APPALTO

L'oggetto dell'appalto è la manutenzione operativa e la conduzione dei seguenti impianti, tutti in fase di definitivo passaggio ad ACEA ATO 2 :

- **Depuratore acque reflue loc. Parte Sotto:**

l'impianto di depurazione presenta capacità massima di trattamento dichiarata di 950 mc7giorno, riferita a 6.500 A.E., è del tipo biologico a fanghi attivi, composto da grigliatura meccanizzata, ossidazione biologica, sedimentazione finale, linea fanghi mediante disidratazione meccanica e stabilizzazione, disinfezione finale. (In via provvisoria, in attesa dei lavori di potenziamento definitivo per 10.000 abitanti in corso con ACEA ATO2);

- **Depuratore acque reflue loc. Montelarco :**

l'impianto di depurazione depotenziato depotenziato presenta capacità massima di trattamento di mc/h 75 (volume giornaliero trattato pari a 360 mc/g) riferita a n. 1.800 A.E., è del tipo di ossidazione totale ed è dotato di unità di pretrattamento, ossidazione totale biologica a fanghi attivi, sedimentazione finale, disinfezione, letti di essiccamento fanghi. (In attesa di aumento di potenza elettrica);

- **Depuratore acque reflue loc. Vallerano:**

l'impianto di depurazione presenta capacità massima di trattamento di 20,5 mc/h (volume medio giornaliero trattato di 100 mc/giorno) riferita a n. 500 A.E., è del tipo biologico a fanghi attivi ed è dotato di unità di pretrattamento, ossidazione, sedimentazione secondaria, disinfezione, linea fanghi. (Attualmente in fase di rettifica funzionale ed aumento di potenza).

- **Solleveramenti confluenti al depuratore Parte Sotto:**

- Impianto di sollevamento acque reflue loc. Facchinaccia;

- Impianto di sollevamento acque reflue loc. Madonna delle Grazie (In fase di rifacimento totale);
  - Impianto di sollevamento acque reflue Via Bernini;
  - Impianto di sollevamento acque reflue Via Toscanini;
  - Impianto di sollevamento acque reflue Campo sportivo;
  - Impianto di sollevamento acque reflue loc. Santo Sisinio;
  - Impianto di sollevamento acque reflue loc. Valle Sole;
  - Impianto di sollevamento acque reflue in Via Mantegna;
- **Sollevamenti confluenti al depuratore Montelarco:**
    - Impianto di sollevamento acque reflue Via Sirio;
    - Impianto di sollevamento acque reflue Via dei Gemelli I;
    - Impianto di sollevamento acque reflue Via dei Gemelli II;
    - Impianto di sollevamento acque reflue Via della Lira;
    - Impianto di sollevamento acque reflue Via delle Costellazioni (In fase di rifacimento totale);
    - Impianto di sollevamento acque reflue in loc. Punta verde;
    - Impianto di sollevamento acque reflue in loc. Poggio d'oro Via Monte rosa;
- **Sollevamenti confluenti al depuratore Vallerano:**
    - Impianto di sollevamento acque reflue loc. Cantalamessa;
    - Impianto di sollevamento acque reflue loc. Vallerano;

Essendo il servizio gestionale effettuato in attesa del definitivo passaggio all'Ente d'ambito ACEA ATO 2 , che sarà graduale, nel seguito vengono attribuite le percentuali di valore economico per ogni singolo sito, rispetto all'importo forfettario a base di Gara:

POS	DESCRIZIONE	VALORE PERCENTUALE ATTRIBUITO	NOTE
1	Depuratore Parte Sotto	54,00	
2	Depuratore Montelarco	10,00	
3	Depuratore Vallerano	8,00	
4	Sollevamenti confluenti al depuratore Parte Sotto	15,00	Manca sollevamento Madonna delle Grazie in corso di rifacimento totale
5	Sollevamenti confluenti al depuratore Montelarco	9,00	Manca sollevamento Via delle Costellazioni in corso di rifacimento totale
6	Sollevamenti confluenti al depuratore Vallerano	4,00	
	<b>sommano</b>	<b>100,00</b>	

Il valore dell'appalto è attribuito proprio per la gradualità del passaggio. Pertanto se nel corso del contratto uno o più impianti dovessero passare alla gestione ACEA, l'importo contrattuale verrà ridotto in misura % al peso ponderato attribuito a quello offerto.

L'assuntore è chiamato ad effettuare controlli che dovranno accertare lo stato di efficienza delle apparecchiature provvedere alla manutenzione ordinaria e la straordinaria fino ad un importo di Euro 200,00 IVA compresa e comprensivo di eventuali sostituzione di pezzi. Singoli interventi di manutenzione straordinaria superiore ad Euro 200,00 IVA compresa dovranno essere preventivamente autorizzati dall'Ente con impegni di spesa separati.

**La Ditta Assuntrice risponde per la eventuale presenza di sostanze di tipo pericoloso ricadenti nella TAB. 5 Parte III All. 5 D.L.vo 152/06 con ogni aspetto civile e penale.**

Interventi di ripristino e/o manutenzione di lieve entità: rientrano in tale tipologia gli interventi non previsti nell'attività programmata, che non danno luogo alla sostituzione o all'impiego di pezzi di ricambio e consistono nella semplice rimessa in funzione dell'impianto.

Servizio di reperibilità: la ditta aggiudicataria dovrà garantire un servizio di reperibilità in caso di urgenza con tempo di risposta entro le 2 ore, compresi i giorni festivi, ovvero nei tempi richiesti dalle autorità regionali.

Interventi extra canone (manutenzione straordinaria): saranno gestiti attraverso ordini di intervento, previa preventivo di spesa predisposto dall'affidatario del servizio specificamente approvato dall'Ente appaltante con riferimento al prezzario ufficiale vigente della Regione Lazio.

Nell'ambito dell'attività di manutenzione rientrano tutti gli oneri conseguenti allo smaltimento, quali , trasporto e conferimento a discarica autorizzata dei fanghi prodotti non contenibili e di eventuali materiali di risulta connessi con l'attività di manutenzione esclusa la disidratazione dei fanghi dell'impianto Parte Sotto privo di linea fanghi adeguata.

Sono fatti salvi i composti in arrivo agli impianti dalla rete di raccolta.

I limiti di fanghi prodotti il cui smaltimento rimane a carico dell'Impresa sono i seguenti:

- Parte Sotto 30 tonn/anno
- Montelarco 20 tonn/anno
- Vallerano 10 tonn/anno

I quantitativi eccedenti, derivanti da trattamenti più spinti imposti dalle Autorità di controllo o dalla produzione in sè rimangono a carico del Comune.

## 2. IMPORTO

L'importo stimato del presente appalto è determinato in € 174.921,60 al netto degli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso fissati in Euro 3.569,72 e dell'IVA la cui aliquota è al 10 % e pertanto pari ad Euro 17.849,16 rper la durata di mesi 28 (ventotto).

## 3. PERSONALE PREPOSTO ALL'ESERCIZIO

L'aggiudicatario è tenuto a garantire per l'esecuzione del servizio il seguente organico:

- Almeno N. 2 operai Conduttori di Livello 2/3 Contratto metalmeccanici a tempo pieno (40 ore settimanali cad.) sempre disponibili per tutta la durata dell'appalto, dipendenti dell'Impresa.
- N. 1 Tecnico coordinatore, Ingegnere specializzato nella gestione e manutenzione di impianti per il trattamento delle acque reflue che svolgerà le seguenti funzioni:
  - verifica quotidiana dello stato degli impianti
  - analisi di controllo quotidiane con strumentazione da campo
  - coordinamento e programmazione degli interventi di manutenzione ordinaria, programmata e straordinaria
  - gestione delle emergenze
  - organizzazione del servizio nel pieno rispetto delle autorizzazioni allo scarico

I due operai dovranno essere supportati da almeno altri due conduttori specializzati, sempre reperibili, dipendenti dell'Impresa, idonei per sopperire a periodi di malattia e/o ferie degli altri. Tutti gli interventi dovranno essere eseguiti con almeno due operai presenti, per garantirne l'efficacia, ma soprattutto la sicurezza del lavoro.

La presenza e l'operatività degli operai, sarà documentata con appositi registri di servizio dislocati su tutti gli impianti, che saranno trasmessi all'UTC mediante e-mail ( o equivalente).

L'Amministrazione verificherà quotidianamente la presenza degli addetti anche mediante sopralluoghi.

L'Amministrazione comunale deve essere tempestivamente edotta di ogni problematica su tutte le installazioni, previa stesura di un dettagliato rapporto da parte del Tecnico, **che dovrà essere sempre reperibile.**

Per il personale dovranno essere rispettate le previsioni di cui al D.lg 81/2008. Il Comune si riserva di effettuare tutte le verifiche per la sicurezza, nel pieno rispetto delle prescrizioni della Legge 81/08 mediante nomina di un esperto CSE.

Il tecnico coordinatore assumerà la figura del preposto a termini di Legge per tutte le operazioni svolte.

**3.1** Tutti gli automezzi impiegati dovranno essere certificati idonei e muniti di copertura assicurativa.

IL CSE, incaricato dal Comune provvederà alla verifica del servizio ed alla stesura di specifici rapporti di servizio.

**3.2** Gestione atti amministrativi

Il tecnico coordinatore provvederà altresì a tutti gli adempimenti tecnici ed amministrativi connessi alla gestione dei n° 3 depuratori e n° 17 sollevamenti, inoltrando all'ufficio comunale competente i seguenti documenti:

- comunicazioni alla CMRC per eventuali disservizi
- comunicazioni al servizio Forestale dei Carabinieri di ogni evento
- tutti gli atti adempimentali per il rinnovo periodico delle Autorizzazioni allo scarico
- **gestione e compilazione di tutte le pratiche per le autorizzazioni allo scarico**
- **gestione rapporti con CBTAR e CMRC**
- stesura di relazioni idrauliche/idrologiche specialistiche
- stesura schede catasto
- relazioni di funzionamento
- bilanci di materia e idraulici
- verifica dei vincoli urbanistici, idraulici, sismici, PRG ecc.

e assumerà ogni responsabilità per eventuali sanzioni legate al mancato rispetto delle prescrizioni autorizzative.

#### **4. PERIODICITA' INDICATIVA DELLE ATTIVITA'**

Tutti i controlli che l'appaltatore dovrà svolgere sugli impianti, avverranno secondo le seguenti modalità:

##### **Giornalmente :**

###### *Impianti di depurazione acque reflue urbane*

- Controllo del funzionamento generale degli impianti
- Pulizia delle aree e rimozione dei grigliati
- Analisi delle acque in ingresso/uscita con strumentazione da campo incluso il clororesiduo
- Verifica assorbimenti elettrici di tutti i motori elettrici
- Verifica della perfetta tenuta idraulica dei manufatti e delle tubazioni
- Mantenimento in perfetto stato di funzionamento di tutte le apparecchiature annesse agli impianti
- Controllo e rimozione dei fanghi flottanti su sedimentatori
- Attivazione dei circuiti di ricircolo/spurgo fanghi di supero
- Disinfestazione periodica e pulizia accurata delle aree di servizio
- Allontanamento roditori e animali vaganti con sistemi non invasivi per il benessere animale
- Somministrazione dei prodotti chimici per i cicli di trattamento e disinfezione e flocculazione
- Aggiornamento del registro di servizio obbligatorio, vidimato dal Comune
- Verifica delle portate e dei volumi di acque reflue depurati

###### *Impianti di sollevamento acque reflue urbane*

- Controllo del funzionamento generale degli impianti
- Pulizia delle aree e rimozione dei grigliati
- Analisi delle acque in ingresso/uscita con strumentazione da campo
- Verifica assorbimenti elettrici di tutti i motori elettrici
- Verifica della perfetta tenuta idraulica dei manufatti e delle tubazioni
- Controllo e rimozione delle croste fangose
- Mantenimento in perfetto stato di funzionamento di tutte le apparecchiature annesse agli impianti
- Ogni anomalia sarà indicata all'UTC, specificando la necessaria azione correttiva

##### **Settimanalmente:**

- Taratura sonde di livello , controllo cloro residuo ecc.
- Controllo impostazione automatismi sui vari quadri elettrici
- Controllo assorbimento motori elettrici
- Controllo pompe di ricircolo
- Controllo della vasca di reazione, sedimentazione e di rilancio
- Controllo di tutte le tubazioni di collegamento dell'impianto

**Mensilmente :**

- analisi in laboratorio delle acque reflue in ingresso/uscita depurate e della conformità ai limiti di Legge
- pulizia delle aree di pertinenza e taglio della vegetazione in eccesso (con esclusione dell'uso di prodotti diserbanti, tossici per l'ambiente)
- aggiornamento dei registri di carico e scarico dei rifiuti prodotti

**Eventi climatici:**

Visto che gli impianti di cui trattasi sono molto sensibili alle precipitazioni di forte intensità e in particolare il Depuratore Parte Sotto che è soggetto ad insabbiamento ed allagamento, l'Impresa è tenuta all'immediato ripristino di tutti gli impianti danneggiati in conseguenza di eventi meteorologici eccezionali, mediante anche l'impiego di autospurgo, escavatori, squadre di pronto intervento.

Tutte le operazioni sopra elencate sono comprese nel canone per la manutenzione ordinaria e dovranno essere annotate in un "registro di cantiere" tenuto dalla ditta e liberamente accessibile dalla stazione appaltante, in esso saranno anche annotate le attività non comprese nel programma definito. Tale registro dovrà essere approvato e vidimato dall'Ente appaltante.

**5. MEZZI A DISPOSIZIONE DELL'IMPRESA**

L'impresa, per garantire il servizio dovrà disporre almeno dei seguenti mezzi d'opera:

- n° 2 automezzi furgonati, autorizzati per trasporto prodotti chimici, in uso quotidiano equipaggiati con
  - elettropompe di travaso portatili
  - serbatoi trasportabili per prodotti chimici
  - saldatrice elettrica
  - banco per filettatura
  - trapani elettrici
  - smerigliatrici
  - decespugliatore a benzina
  - tosaerba a benzina
  - cassetta pronto soccorso
  - estintore
- N° 1 macchina escavatrice per interventi su aree di pertinenza e rimozione fanghi
- N° 1 autospurgo capacità minima 18 mc con idrojet
- N° 2 cassoni scarrabili per raccolta fanghi
- N° 1 autocarro per trasporto cassoni scarrabili
- N° 1 autocarro con benna mordente
- Autogru portata 7 q.li a 15 m

Tutti i suddetti mezzi ed attrezzature dovranno essere disponibili ove necessario alle varie squadre di operatori.

**6. PRESIDI ED OPERATORI A SUPPORTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE**

L'Assuntore dovrà essere coadiuvato costantemente dai seguenti presidi di supporto alla manutenzione, con pronto intervento nell'arco di 2 ore:

- squadra di elettricisti specializzati per ogni tipo di intervento su tutti gli impianti elettrici nei 21 siti serviti abilitati ed esperti nella gestione e riparazione di circuiti elettronici e telecomando
- squadra di operai elettromeccanici per lo smontaggio , riparazione e rimontaggio di ogni tipo di apparecchiature
- squadra di operai edili, abilitati al ripristino di ogni tipo di struttura muraria, ripristino recinzioni e disboscamento
- officina specializzata nella riparazione e revisione di ogni tipo di apparecchiatura elettromeccanica
- impianto di proprietà per lo smaltimento dei rifiuti liquidi e solidi CER 190801, CER 190802, CER 190805, CER 200304, CER 161002 a disposizione immediata, senza tempi di ritardo per la prenotazione all'accesso

## **7. ONERI DI ADEGUAMENTO FUNZIONALE CONNESSI ALLA PRESA IN CARICO DEGLI IMPIANTI**

**L'Assuntore con la presa in consegna degli impianti assume l'onere di provvedere, senza alcun onere per l'Ente appaltante prima dell'inizio delle operazioni gestionali:**

- Depuratore Parte Sotto:
  - Bonifica dell'area recintata e delle aree adiacenti
  - Ripristino della recinzione per l'intera estensione
  - Ripristino sistema raccolta acque di piazzale
  - Adeguamento tratto finale della strada di accesso
  - Ripristino accesso al punto di immissione nel mezzo ricettore (100 ml)
  - Impermeabilizzazione copertura locale di servizio
  - Stesura di resine epossidiche su tutte le superfici dei manufatti
- Per i depuratori di Montelarco e Vallerano (MBR):
  - Bonifica dell'area recintata e delle aree adiacenti
  - Ripristino della recinzione per l'intera estensione
  - Ripristino sistema raccolta acque di piazzale
  - Adeguamento tratto finale della strada di accesso
  - Ripristino accesso al punto di immissione nel mezzo ricettore (20 ml)
- Impianto di sollevamento acque reflue loc. Facchinaccia , loc. Madonna delle Grazie (in fase di rifacimento totale), Via Bernini, Via Toscanini, Campo sportivo , loc. Santo Sisinio, loc. Valle Sole, Via Mantegna, loc. Cantalamessa, loc. Vallerano , Via Sirio, Via dei Gemelli I, Via dei Gemelli II, Via della Lira, Via delle Costellazioni (in fase di rifacimento totale), loc. Punta verde, loc. Poggio d'oro Via Monte rosa
  - Bonifica dell'area recintata e delle aree adiacenti
  - Ripristino della recinzione per l'intera estensione
  - Adeguamento tratto finale della strada di accesso
  - Ripristino accesso al punto di immissione nel mezzo ricettore (20 ml)

## **8. NORME GENERALI**

Il servizio di manutenzione degli impianti dovrà rispondere ai correnti criteri tecnici di funzionalità e di economia dell'esercizio .

Il servizio sarà effettuato nel pieno rispetto della Legge 152/06 Testo unico per l'inquinamento delle acque, L. 81/08 per la sicurezza sul lavoro.

Particolare cura sarà impiegata per il totale rispetto delle prescrizioni imposte nelle varie Autorizzazioni allo scarico.

Il tecnico designato dalla ditta dovrà avere il benestare dell'Ente appaltante , che potrà revocarlo anche nel corso del contratto per qualsiasi motivo ritenuto valido a suo insindacabile giudizio.

**Il tecnico designato assumerà il ruolo di responsabile degli impianti , con comunicazione alla CMRC del ruolo svolto, con tutte le conseguenze civili e penali.**

Nello svolgimento dell'attività di manutenzione la ditta è tenuta al rispetto di tutte le prescrizioni del presente capitolato, nonché alla osservanza delle norme vigenti in materia di ambiente e sicurezza , nonché tutti gli ordini di servizio emanati dall'Ente appaltante ai fini della sicurezza.

### **9. PERSONALE ADDETTO**

Il personale dovrà indossare una tuta con il distintivo della ditta, nonché esibire i documenti ogni qualvolta venga richiesto.

La Ditta aggiudicataria dovrà fornire al personale un tesserino di riconoscimento.

L'impresa affidataria si obbliga ad osservare le norme in vigore e quelle che eventualmente venissero emanate durante l'esecuzione dell'appalto in materia di assunzione della manodopera in genere.

Tutti i mezzi e le attrezzature utilizzate per i servizi di manutenzione degli impianti dovranno essere certificati e conformi alle prescrizioni antinfortunistiche vigenti.

L'aggiudicatario dovrà dimostrare, con apposita documentazione che i mezzi utilizzati e le attrezzature rispettino la normativa e di aver provveduto ad eseguire la manutenzione ordinaria e programmata presso le officine autorizzate.

### **10. ONERI A CARICO DEL COMMITTENTE**

Sono a carico dell'Ente appaltante i seguenti oneri, oltre che quello già in precedenza indicato:

- 1) Fornitura di energia elettrica;
- 2) Ripristino e manutenzione in perfetto stato per l'accesso degli automezzi delle strade di accesso ai vari impianti fissati nella misura di mt 200 dall'impianto;
- 3) Acquisto di parti di ricambio ed apparecchiature di ogni genere non dovuti per clausola di garanzia;
- 4) Interventi extra canone (manutenzione straordinaria);
- 5) Ogni intervento sulle fognature, ivi comprese le condotte premententi;
- 6) Disidratazione periodica dei fanghi depuratore Parte Sotto con mezzi esterni.

### **11. DURATA DEL CONTRATTO E CORRISPETTIVO**

Il contratto avrà la durata di mesi 28 (ventotto) a decorrere dalla data di stipula del contratto stesso.

Il corrispettivo complessivo, come risultante dall'importo di aggiudicazione, verrà corrisposto, ragguagliato a bimestre.

### **12. DIVIETO DI CESSIONE DEL CONTRATTO E DIVIETO DI SUBAPPALTO**

E' vietato cedere il contratto a qualsiasi titolo a pena di nullità della cessione stessa.

E' altresì vietato il subappalto in tutto o in parte delle obbligazioni previste dal contratto.

In caso di violazione dei divieti di cui sopra il committente, fermo restando il diritto al risarcimento del danno, ha facoltà di risolvere di diritto il contratto.

### **13. RESPONSABILITA'**

L'Ente appaltante è sollevato da qualsiasi responsabilità per danni, infortuni od altro che dovessero derivare all'impresa ed ai suoi dipendenti sempre nell'esecuzione delle prestazioni oggetto del presente atto.

L'Impresa dovrà comunicare il nominativo del responsabile della sicurezza per i lavori di cui al presente capitolato. Il piano della sicurezza dovrà essere reso disponibile per le consultazioni, prima della sottoscrizione del contratto.

### **14. GARANZIE DEFINITIVE E ASSICURAZIONI**

E' fatto inoltre obbligo all'impresa appaltatrice di provvedere, a sua cura e spese della garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs 50/2016 . L'appaltatore per la sottoscrizione del contratto deve costituire una garanzia, denominata "garanzia definitiva" a sua scelta sotto forma di cauzione o fideiussione con le modalità di cui all'[articolo 93, commi 2 e 3](#), pari al 10 per cento dell'importo contrattuale e tale obbligazione è indicata negli atti e documenti a base di affidamento di lavori, di servizi e di forniture. Nel caso di procedure di gara realizzate in forma aggregata da centrali di committenza, l'importo della garanzia è indicato nella misura massima del 10 per cento dell'importo contrattuale. Al fine di salvaguardare l'interesse pubblico alla conclusione del contratto nei termini e nei modi programmati in caso di aggiudicazione con ribassi superiori al dieci per cento la garanzia da costituire è aumentata di tanti punti percentuali quanti sono quelli eccedenti il 10 per cento. Ove il ribasso sia superiore al venti per cento, l'aumento è di due punti percentuali per ogni punto di ribasso superiore al venti per cento. La cauzione è prestata a garanzia dell'adempimento di tutte le

obbligazioni del contratto e del risarcimento dei danni derivanti dall'eventuale inadempimento delle obbligazioni stesse, nonché a garanzia del rimborso delle somme pagate in più all'esecutore rispetto alle risultanze della liquidazione finale, salva comunque la risarcibilità del maggior danno verso l'appaltatore. La garanzia cessa di avere effetto solo alla data di emissione del certificato di collaudo provvisorio o del certificato di regolare esecuzione. La stazione appaltante può richiedere al soggetto aggiudicatario la reintegrazione della garanzia ove questa sia venuta meno in tutto o in parte; in caso di inottemperanza, la reintegrazione si effettua a valere sui ratei di prezzo da corrispondere all'esecutore. Alla garanzia di cui al presente articolo si applicano le riduzioni previste dall'[articolo 93, comma 7](#), per la garanzia provvisoria. E' fatto obbligo all'impresa appaltatrice di provvedere, a sua cura e spese, all'assicurazione per la responsabilità civile derivante dai rischi connessi all'appalto di cui al presente contratto, ed al funzionamento dell'impianto

La garanzia assicurativa deve contemplare il massimale di euro 500.000,00 per RCT .

Copia della polizza assicurativa dovrà essere depositata presso l'Ente appaltante all'atto del deposito cauzionale definitivo e comunque prima della stipula del contratto.

## **15. PENALI**

Per le inadempienze relative all'attività del presente capitolato saranno applicate le seguenti penali.

Tali penali sono riferite a ciascun giorno di ritardo rispetto all'avvenuta segnalazione e sono cumulabili se vengono ravvisate più mancati adempimenti contemporaneamente.

*Ritardato intervento:*

Ritardato intervento entro 2 ore dalla chiamata effettuata sia direttamente dall'utenza che dall'ufficio tecnico comunale stabilito anche con sistema telematico -Euro 100,00 per ogni ora di ritardo .

*Mancata comunicazione:*

Mancata comunicazione con PEC agli Uffici Tecnici competenti delle problematiche relative agli impianti in attesa di riparazione entro 24 ore dall'accertamento del guasto/problema e relativa comunicazione del cronoprogramma dei lavori. Euro 200,00 per evento.

*Abbandono di materiali di risulta:*

Abbandono di materiali di risulta nel cantiere e/o nei locali tecnici presso gli edifici dove sono situati gli impianti di depurazione Euro 200,00 per ogni segnalazione.

Applicazione delle penali -risoluzione del contratto.

Le penalità applicate saranno detratte dall'Appaltante in occasione del pagamento immediatamente successivo.

Fatte salve le penali di cui sopra, resta fermo il diritto dell'Appaltante al risarcimento dei danni.

Si potrà risolvere il contratto in caso di cessione a terzi o subappalto. Qualora l'ammontare complessivo annuo delle penali applicate risulti superiore al 10% dell'importo contrattuale sarà facoltà della Stazione Appaltante recedere dal contratto in danno.

## **16. FALLIMENTO E RECESSO ANTICIPATO**

1. Nel caso di apertura di procedura concorsuale o di amministrazione controllata, la Stazione Appaltante ha la facoltà di recesso da esercitarsi con lettera raccomandata A/R.

2. In caso di fallimento il contratto di appalto si scioglie, ai sensi dell'art. 81 del R.D. 267/1942.

## **17. INADEMPIMENTI CONTRATTUALI E RISOLUZIONE DEL CONTRATTO**

Il contratto può essere risolto di diritto dalla Stazione Appaltante, previa diffida, ai sensi dell'art. 1453 e seguenti del Codice civile nel caso di reiterate e grave inadempienze debitamente contestate.

## **18. TRACCIABILITA' DEI FLUSSI FINANZIARI**

La ditta aggiudicataria si impegna ad osservare gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla normativa vigente (art. 3 della legge n. 136 del 13/08/2010). In particolare, per le movimentazioni finanziarie relative al presente affidamento verranno utilizzati uno o più conti correnti bancari o postali dedicati, anche in via non esclusiva accesi presso banche la società Poste Italiane S.p.A. Di tali conti correnti verranno comunicati gli estremi identificativi del soggetto, unitamente alle generalità e al codice fiscale dei soggetti delegati ad operare su di essi.

Tutti i movimenti finanziari verranno effettuati tramite bonifico bancario o postale, fatta salva la deroga prevista dalla norma. Costituisce causa di risoluzione del contratto, ai sensi dell'art. 1456 del C.C. l'esecuzione di transazioni senza avvalersi di banche o delle società poste Italiane S.p.A.



In caso di subappalto l'aggiudicatario si obbliga nel contratto di subappalto a far sottoscrivere sotto pena di nullità assoluta clausola con la quale il subappaltatore assume, parimenti, gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari secondo le disposizioni dell'art. 3 della legge n. 136 del 13/08/2010.

#### **19. TUTELA DEI DATI PERSONALI**

1. L'Ente appaltante informa che i dati forniti dai concorrenti, obbligatori per le finalità connesse alla gara di appalto e per l'eventuale successiva stipula del contratto, saranno trattati conformemente alle disposizioni del D.Lgs. n. 196/2003 e saranno comunicati a terzi solo per motivi inerenti la stipula e la gestione del contratto.
2. Le Ditte concorrenti e gli interessati hanno facoltà di esercitare i diritti previsti dall'art. 10 del D.Lgs. n. 196/2003.
3. E' fatto obbligo al personale dell'Appaltatore mantenere il segreto d'ufficio su tutti i fatti o circostanze delle quali abbia avuto notizia o visto durante l'espletamento del servizio.

#### **20. FORO COMPETENTE**

Tutte le vertenze che dovessero insorgere tra l'Appaltatore e la Stazione Appaltante, non risolvibili in via amministrativa, saranno deferite all'autorità giudiziaria ordinaria. Il foro competente è quello di Tivoli. E' escluso ogni ricorso alle procedure arbitrali.

#### **21. RINVIO**

Per quanto non previsto nel presente capitolato, si fa rinvio, in quanto applicabili, alle disposizioni di legge ed ai regolamenti in vigore in materia.

***Il Responsabile Unico del Procedimento***

***Dott. Eduardo Fusco***

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 ss.mm.ii.  
e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa