
ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI CARBONE ATTIVO GRANULARE e QUARZITE PER GLI IMPIANTI DI POTABILIZZAZIONE e DEODORIZZAZIONE DEPURATORI COMPRENSIVA DI TRASPORTO, MOVIMENTAZIONE, RIGENERAZIONE E SMALTIMENTO

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”

DISCIPLINARE TECNICO

Art. 1. OGGETTO

La presente gara ha per oggetto la fornitura di carbone attivo granulare per gli impianti di filtrazione dei potabilizzatori e impianti di deodorizzazione presenti nei depuratori gestiti da Acquedotto del Fiora SpA per un importo stimato pari a € 405.000,00 di cui € 5.270,00 quali oneri della sicurezza.

La fornitura si intende comprensiva di trasporto, movimentazione e rigenerazione del materiale, nonché il reintegro con materiale vergine. Entrambi i materiali, vergine e rigenerato, dovranno essere conformi alle specifiche di qualità successivamente indicate.

La quantità dei prodotti forniti sarà ripartita su più cantieri, suddivisa in più ordini parziali la cui quantità varierà secondo l'esigenza di AdF.

I fabbisogni/anno di seguito riportati sono da ritenersi indicativi e non vincolanti circa eventuali minori quantitativi e senza alcuna pretesa di maggiorazione del prezzo da parte della Ditta aggiudicataria.

Art. 2. DURATA DELL'ACCORDO QUADRO:

La durata della convenzione è stabilita in **n. 3 anni o comunque fino al raggiungimento della capienza economica di Contratto.**

Qualora alla scadenza temporale del contratto, non sia esaurito l'importo massimo complessivo, la Committente, a suo insindacabile giudizio, e previa comunicazione all'appaltatore, potrà prorogare la durata contrattuale per un massimo di ulteriori 365 giorni.

In caso di anticipato esaurimento dell'importo contrattuale, la scadenza si intenderà automaticamente anticipata, in linea con l'evento stesso.

L'importo dell'affidamento rappresenta il limite massimo di tutte le prestazioni contrattuali alle quali l'appaltatore è vincolato. Dalla sottoscrizione del contratto non deriva per l'appaltatore il diritto a pretendere il raggiungimento dell'importo massimo complessivo del contratto.

Art. 3. REVISIONE DEI PREZZI

Ai sensi dell'art. 60 comma 1 D.lgs 36/2023, qualora nel corso di esecuzione del contratto, al verificarsi di particolari condizioni di natura oggettiva, si determina una variazione, in aumento

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

o in diminuzione, del costo della fornitura oggetto, i prezzi sono aggiornati, previa esplicita richiesta decorsi almeno 1 anno dalla stipula del contratto e con frequenza non superiore ad una volta ogni 6 mesi, nel seguente modo. Ai fini del calcolo della variazione dei prezzi si utilizza l'indice ISTAT per il codice 0050: beni strumentali con le seguenti modalità. Verrà valutata la variazione dell'indice al momento della presentazione dell'offerta rispetto all'indice al momento della richiesta di rivalutazione. Tali variazioni, in aumento o in diminuzione, saranno valutate, rispettivamente dalla stazione appaltante o dall'Appaltatore/Fornitore, soltanto se risulteranno tali da determinare un aumento o una diminuzione superiori al cinque per cento dell'importo del prezzo unitario offerto dall'aggiudicatario in sede di gara. In tal caso si procederà a riconoscere, in aumento o in diminuzione, per la percentuale eccedente il cinque per cento e comunque in misura pari all'80 per cento di detta eccedenza.

Art. 4. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

a. PER GLI IMPIANTI DI POTABILIZZAZIONE

Il materiale oggetto della fornitura è costituito da carbone attivo granulare vegetale derivato da noce di cocco, vergine o rigenerato, da installare nei sistemi di filtrazione degli impianti di potabilizzazione gestiti da Acquedotto del Fiora SpA.

Il materiale vergine fornito dovrà essere conforme ai requisiti per l'applicazione ad acque destinate al consumo umano (UNI ISO EN 12915-1 relativa al carbone attivo granulare vergine per il trattamento delle acque potabili) e rispondente alle specifiche tecniche riportate nella seguente tabella.

Parametro	Unità di misura	Valore richiesto	Riferimento
Densità apparente	ton/m ³	0.45+0.50	ASTM D 2854
Granulometria	U.S. mesh	12x40	ASTM D 2862
Fuori-range granulometrico	%	< 5.0	---
Superficie specifica	m ² /g	>1000	Metodo B.E.T.
Contenuto in ceneri	%	< 5.0	ASTM D 2866
Indice di durezza	%	> 97	ASTM D 3802
Indice di Iodio	mg/g	> 1000	AWWA B 600-78
Indice Blu di Metilene	ml/100mg	> 13	CEFIC - 86
Umidità	%	< 5.0	ASTM D 2867
pH	---	10+11	---

Ad ogni fornitura la Ditta aggiudicatrice dovrà tassativamente consegnare la documentazione

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

circa le specifiche tecniche del prodotto e le sue caratteristiche chimico-fisiche.

Il materiale rigenerato dovrà essere conforme ai requisiti per l'applicazione ad acque destinate al consumo umano (UNI ISO EN 12915-2 relativa al carbone attivo granulare rigenerato per il trattamento delle acque potabili).

Relativamente al materiale rigenerato, il Fornitore dovrà provvedere alle determinazioni analitiche dei seguenti parametri:

- Contenuto in ceneri (%);
- Indice Blu di Metilene (mL/100mg);
- Indice di Iodio (mg/g);
- Concentrazione Ferro (mg/Kg);
- Concentrazione Manganese (mg/Kg);

I suddetti parametri dovranno essere determinati sul materiale prima e dopo la rigenerazione, e le risultanze dovranno essere comunicate ad Acquedotto del Fiora, che potrà decidere se accettare il materiale per la successiva fornitura ovvero rifiutarlo e procedere con l'ordine di materiale vergine.

Il materiale rigenerato dovrà essere originario di impianti di Acquedotto del Fiora.

Ogni lotto dovrà contenere l'indicazione dell'impianto di origine.

b. PER I DEODORIZZATORI NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E SOLLEVAMENTI FOGNARI

Il materiale costituente la fornitura è costituito da:

- Carbone attivo estruso per la rimozione di composti organici volatili provenienti da emissioni gassose;
- Massa filtrante composta da allumina attivata impregnata con una miscela di chemicals specifici e KMnO₄ per il trattamento di correnti gassose contenenti gas acidi, SO_x, NO_x, idrocarburi leggeri, formaldeide e SOV;
- Carbone attivo estruso impregnato per la rimozione di ammoniaca e ammine leggere da correnti gassose;
- Carbone attivo estruso preimpregnato per la rimozione di gas acidi come l'acido solfidrico (H₂S), anidride solforosa (SO₂) e acido cloridrico;

Il materiale fornito dovrà essere rispondente alle specifiche tecniche riportate nelle seguenti tabelle.

Tab. 2: Caratteristiche tecniche carbone attivo per rimozione COV

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”

Grandezza	Metodo	U.M.	Caratteristica
Materiale	-	-	Carbone attivo estruso
Diametro nominale del pellet	-	mm	4
Densità apparente	ASTM D2854	kg/m ³	600 ± 50
Durezza	ASTM D3802	%	≥ 95
Indice di iodio (carbone base)	ASTM D3838	mg/g	≥ 750
Indice CCl ₄ (carbone base)	ASTM D3467	%p	≥ 40
Umidità all'imballaggio	ASTM D2867	%p	-

Tab. 3: Caratteristiche tecniche massa filtrante composta da allumina attivata impregnata

Grandezza	Metodo	U.M.	Caratteristica
Materiale	-	-	Allumina sferica impregnata
Impregnante	-	-	Permanganato di potassio
Diametro delle sfere	-	mm	3÷5
Densità apparente	ASTM D2854	kg/m ³	800 ± 50
Durezza	ASTM D3802	%	≥ 80
Capacità di rimozione H ₂ S	ASTM D6646	g/cm ³	≥ 0,12
Contenuto in KMnO ₄	-	%p	≥ 8
Umidità all'imballaggio	ASTM 2867	%p	≤ 20

Tab.4: Caratteristiche tecniche carbone attivo per rimozione ammoniacale e ammine leggere

Grandezza	Metodo	U.M.	Caratteristica
Materiale	-	-	Carbone attivo estruso impregnato
Impregnante	-	-	Acido fosforico
Diametro nominale del pellet	-	mm	4
Densità apparente	ASTM D2854	kg/m ³	550 ± 50
Durezza	ASTM D3802	%	≥ 95
Indice di iodio (carbone base)	ASTM D3838	mg/g	≥ 1.000
Indice CCl ₄ (carbone base)	ASTM D3467	%p	> 50
Umidità all'imballaggio	ASTM D2867	%p	≤ 15

Tab. 5: Caratteristiche tecniche carbone attivo per rimozione gas acidi

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

Grandezza	Metodo	U.M.	Caratteristica
Materiale	-	-	Carbone attivo estruso impregnato
Impregnante	-	-	Sostanze alcaline
Diametro nominale del pellet	-	mm	3
Densità apparente	ASTM D2854	kg/m ³	600 ± 50
Durezza	ASTM D3802	%	≥ 95
Indice di iodio (carbone base)	ASTM D3838	mg/g	≥ 1.000
Indice CCl ₄ (carbone base)	ASTM D3467	%p	≥ 60
Umidità all'imballaggio	ASTM D2867	%p	< 15

Art. 5. CONTROLLO QUALITA'

AdF. si riserva di controllare presso le proprie strutture (o presso laboratori di fiducia), ogni qual volta lo riterrà opportuno, la qualità del materiale fornito.

Il controllo sarà eseguito al momento della consegna con la seguente modalità:

- N.1 campione sarà inviato al laboratorio di verifica;
- N.1 campione, sigillato, verrà conservato dall'Acquedotto del Fiora S.p.A. e tenuto a disposizione per eventuali verifiche in presenza del Fornitore;
- N.1 campione verrà inviato al fornitore per eventuali proprie verifiche.

Qualora venissero riscontrate difformità nelle caratteristiche del prodotto rispetto alle caratteristiche richieste, la non-conformità sarà comunicata al Fornitore tramite PEC, unitamente alla data dell'eventuale analisi in contraddittorio.

Il Fornitore dovrà provvedere a propria cura e proprie spese alla sostituzione di quanto consegnato entro 48 ore dal momento di comunicazione della non-conformità, ovvero dal momento di conferma delle analisi in contraddittorio, nel caso in cui il Fornitore intenda contestare la non-conformità.

Il Fornitore potrà contestare la non-conformità dando riscontro alla relativa comunicazione tramite PEC entro 24 ore dal ricevimento della stessa. In caso di mancato riscontro nei tempi indicati la non-conformità sarà accettata dal Fornitore che dovrà provvedere alla sostituzione del prodotto nei tempi e nei modi suddetti.

Art. 6. MODALITA DI FORNITURA

AdF spa comunicherà, di volta in volta, al Fornitore la necessità di fornitura presso uno degli impianti successivamente indicati attraverso l'emissione di un ordinativo di fornitura.

Il Fornitore dovrà garantire la consegna del materiale **entro 7 giorni** a partire dalla data di ricevimento dell'ordine.

Contestualmente alla consegna del materiale il Fornitore dovrà provvedere alla rimozione del materiale esausto, alla posa in opera della nuova fornitura, al ritiro del materiale esausto.

Il materiale esausto sarà rigenerato e stoccato presso le sedi del Fornitore, a disposizione per

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

successivi interventi di sostituzione/rabbocco.

In occasione di ogni intervento dovrà essere rilasciato e consegnato al personale di Acquedotto del Fiora presente su impianto il DDT e la 1° copia del Formulario. La 4° Copia del formulario dovrà essere trasmessa a Acquedotto del Fiora (protocollo@pec.fiora.it) – **Unità Gestione Rifiuti** .

Il servizio di movimentazione e posa dovrà essere effettuato con una squadra composta da n.2 operatori.

Art. 7. PUNTI DI CONSEGNA E QUANTITATIVI

I quantitativi totali stimati, a mero titolo esemplificativo, per la fornitura in oggetto sono i seguenti:

- Carbone attivo vergine: 70.000 Kg
- Carbone attivo rigenerato: 50.000 Kg
- Quarzite 2.000 kg
- Carbone attivo per rimozione COV: 2.687 kg
- Massa filtrante composta da allumina attivata impregnate: 5.070 kg
- Carbone attivo per rimozione ammoniacale e ammine leggere: 5.070 kg
- Carbone attivo per rimozione gas acidi: 17.520 kg.

La fornitura dovrà essere garantita per un quantitativo minimo ordinato pari a 5 mc.

Le forniture potranno essere richieste presso gli impianti di potabilizzazione di cui alla seguente tabella.

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”

Nome impianto	Ubicazione	Unità filtranti (n.)	Volume totale installato (m ³)	Frequenza interventi
Salciaina	Follonica (via Parigi)	2	6	1 volta / anno
Pozzo inferno	Gavorrano (Loc. Inferno)	2	4	1 volta / 3 anni
Grancia	Grosseto (Loc. Grancia)	3	18	1 volta / 3 anni (Solo integrazione)
Cannatelli	Monte Argentario (Loc. Cannatelli)	2	2	1 volta / anno
Poggio dei Colombi	Orbetello (Loc. Poggio dei Colombi)	4	16	2 volte / anno
Querce	Asciano (Loc. La Querce)	1	4	1 volta / 3 anni
Il Cinque	Castelnuovo Berardenga	1	6	1 volta / 3 anni
Calcione	Rapolano (Serre di Rapolano)	2	12	2 volte / anno
Quercioni	Rapolano (Serre di Rapolano)	1	6	1 volta / 3 anni
Le Vene	Chiusdino (Loc. Le Vene)	1	3	1 volta / 3 anni
Elvella	S. Casciano dei Bagni (Diga Elvella)	2	8	2 volte /anno
Biocchi	Follonica (Loc. Poggio al Fico)	4	10	1 volta / anno
S.Luigi	Monteriggioni (Loc. S.Luigi)	2	15	1 volta / 3 anni
Pian d'Alma	Castiglione della Pescaia	1	6	1 volta / 3 anni

La fornitura del carbone per gli impianti di deodorizzazione dovrà essere effettuata presso il depuratore di San Giovanni a Grosseto, il depuratore di Campo Cangino e il depuratore di Terrarossa.

La consegna potrà essere effettuata in sacchetti da 20 ,25 kg, Big Bag o pallet.

Acquedotto del Fiora Spa si riserva la facoltà di comunicare ulteriori impianti, comunque rientranti nel territorio di Autorità Idrica Toscana – Conferenza territoriale n.6 “Ombrone”, presso i quali potranno eventualmente essere effettuate nuove forniture.

Art. 8. MODALITÀ PRESENTAZIONE OFFERTA E AGGIUDICAZIONE DELLA GARA:

Nell’offerta economica il Fornitore dovrà applicare un **ribasso unico percentuale** su seguente elenco prezzi:

codifica EPU	descrizione	U.di M.	Prezzo Unitario
--------------	-------------	---------	-----------------

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”

1	carbone attivo vergine	eur/kg	3
2	carbone attivo rigenerato:	eur/kg	1,3
3	Fornitura, estrazione e posa in opera quarzite.	eur/kg	€ 0.50
4	Smaltimento Quarzite di risulta.	eur/kg	€ 1.20
5	Carbone attivo per rimozione COV	eur/kg	€ 3,16
6	Massa filtrante composta da allumina attivata impregnata	eur/kg	€ 4,92
7	Carbone attivo per rimozione ammoniacca e ammine leggere	eur/kg	€ 3,96
8	Carbone attivo per rimozione gas acidi	eur/kg	€ 3,75

Entrambi i prezzi unitari dovranno essere comprensivi dei costi di trasporto e di movimentazione (rimozione materiale esausto, rigenerazione e posa in opera del materiale

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”

nuovo/rigenerato). Il prezzo deve altresì considerare l'allontanamento del materiale esausto rimosso e la sua rigenerazione.

L'aggiudicazione sarà effettuata per l'intero lotto, eventuali offerte per solo una parte degli impianti gestiti da Acquedotto del Fiora SpA non sarà presa in considerazione.

Art. 9. PENALI:

In caso di inosservanza dei termini di consegna stabiliti (anche conseguente a collaudo sfavorevole) il fornitore sarà soggetto ad una penale giornaliera pari al **10%** del valore della partita in ritardo.

Non si dovrà comunque superare un limite massimo di ritardo di **14 (quattordici) giorni**. Oltre tale termine di ritardo, sarà facoltà dell'Acquedotto del Fiora S.p.A. di provvedere all'approvvigionamento in danno, a rischio di maggiori spese per il fornitore e di risolvere senz'altro il contratto per la parte di fornitura non ancora effettuata.

In caso di risoluzione del contratto l'Acquedotto del Fiora S.p.A. procederà senz'altro, con semplice provvedimento amministrativo, all'incameramento del deposito cauzionale definitivo eventualmente costituito, riservandosi inoltre di chiedere il risarcimento di qualsiasi ulteriore danno conseguente alla mancata effettuazione della fornitura.

Art. 10. SUBAPPALTO:

Il subappalto è previsto nei limiti di legge.

Art. 11. 10 DUVRI:

Ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 81/2008 la Stazione appaltante ha individuato nel DUVRI i rischi specifici esistenti nelle infrastrutture presso le quali dovrà operare il Fornitore e le conseguenti misure di prevenzione collettive e personali.

Entro 10 giorni dall'aggiudicazione e comunque prima dell'inizio delle operazioni, il Fornitore dovrà comunicare alla Stazione appaltante eventuali osservazioni e modifiche in merito al DUVRI allegato al presente CSA, di cui risulta essere parte integrante.

Le gravi o ripetute violazioni delle disposizioni contenute nel DUVRI, previa formale costituzione in mora dell'interessato, costituiscono causa di risoluzione del contratto.

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

Art. 12. OBBLIGHI IN MATERIA DI SICUREZZA:

L'Impresa Appaltatrice si obbliga:

- a) al trattamento economico, sia ordinario che straordinario, dovuto al proprio personale, nonché ai relativi contributi assicurativi e previdenziali imposti dalla legge e dai contratti nazionali di categoria;
- b) al rispetto delle norme a tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori ex D.Lgs. 81/2008.

Art. 13. INADEMPIMENTI DELL'APPALTATORE.

Qualora l'Appaltatore si renda inadempiente alle obbligazioni contrattuali, la Committente invia comunicazione scritta di contestazione degli addebiti, con assegnazione allo stesso di un termine perentorio, non inferiore a 10 (dieci) giorni, entro il quale assolvere ai propri obblighi e adempiere alle prescrizioni impartite dalla Committente.

Trascorso inutilmente tale termine senza che l'Appaltatore abbia adempiuto, la Committente ha facoltà di dichiarare la risoluzione del Contratto.

Qualora si renda necessario, nella comunicazione di risoluzione, indicherà il giorno in cui avrà luogo la riconsegna delle attività contrattuali; qualora l'Appaltatore non si presenti per la constatazione in contraddittorio delle circostanze di cui al punto che precede o si rifiuti di sottoscrivere il relativo verbale, la Committente procederà alle constatazioni in presenza di due testimoni che sottoscriveranno il verbale.

Nelle more delle contestazioni di cui al presente articolo è fatto salvo il diritto della Committente di far eseguire d'ufficio, anche a mezzo di altre imprese, le prestazioni oggetto dell'affidamento non iniziate ovvero eseguite soltanto parzialmente e comunque non ultimate dall'Appaltatore secondo le prescrizioni date, ogni qual volta l'Appaltatore non vi abbia provveduto, nonostante la richiesta scritta della Committente. In questo caso la Committente darà notizia di detta decisione a mezzo raccomandata a/r all'Appaltatore, quantificando l'attività, da svolgere ed indicando le date in cui verranno iniziati i servizi da parte di altre imprese o direttamente a cura della Committente. Gli eventuali maggiori costi saranno addebitati all'Appaltatore.

Art. 14. RISOLUZIONE AUTOMATICA DEL CONTRATTO.

Le Parti espressamente convengono che il Contratto si risolverà di diritto, ai sensi dell'art. 1456 cc, nelle seguenti ipotesi:

- 1) violazione delle disposizioni in materia di tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro;
- 2) accertate violazioni gravi o ripetute alle norme antinfortunistiche o relative alla sicurezza (anche

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

stradale), ovvero grave mancata cooperazione con altre imprese presenti sul cantiere all'attuazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro;

- 3) frode o negligenza grave nella condotta delle prestazioni contrattuali;
- 4) sopravvenuta carenza, in corso di esecuzione del Contratto, di uno o più uno o più dei requisiti di ordine generale per la partecipazione alle procedure ad evidenza pubblica previsti dall'Art. 80 del Codice dei Contratti Pubblici;
- 5) qualora l'Appaltatore non fornisca le attività in conformità alle condizioni previste nel contratto ed in particolare impieghi personale e/o attrezzature non rispondenti ai requisiti concordati, o non provveda alla pronta sostituzione delle attrezzature, o parti di esse, mal funzionanti.
- 6) sospensione arbitraria, da parte dell'Appaltatore delle prestazioni oggetto del Contratto e/o rifiuto di riprendere l'esecuzione delle attività, qualora sospese, per qualsivoglia ragione da parte della Committente;
- 7) venir meno o revoca di eventuali autorizzazioni, permessi e/o licenze previste per l'espletamento delle prestazioni oggetto del Contratto;
- 8) venir meno dei requisiti generali e/o speciali indicati in sede di gara;
- 9) compimento di reiterati atti lesivi dell'immagine della Committente o società da essa controllate;
- 10) qualora l'Appaltatore apporti, di propria iniziativa e senza l'approvazione e/o l'autorizzazione scritta della Committente, modifiche e/o variazioni alle attività e/o al relativo progetto di esecuzione;
- 11) mancato adempimento degli obblighi retributivi, contributivi, previdenziali ed assicurativi nei confronti del personale dipendente;
- 12) violazione degli obblighi in materia di disciplina fiscale;
- 13) violazione delle disposizioni in materia di subappalto;
- 14) omissione della stipula delle polizze assicurative previste nel contratto e/o loro mancato rinnovo e/o venir meno, in qualsiasi momento di efficacia del Contratto, della copertura assicurativa prevista;
- 15) violazione dell'Appaltatore o del subappaltatore agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari;
- 16) inadempimento alle disposizioni in materia antimafia e/o accertati tentativi o atti di infiltrazione della criminalità organizzata nell'Appaltatore o subappaltatore;

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

- 17) reiterati o gravi inadempimenti rispetto agli obblighi contrattuali e nei casi specificatamente previsti nel presente Capitolato o nei suoi allegati;
- 18) violazioni in merito alla costituzione della cauzione definitiva;
- 19) accertata negligenza dell'Appaltatore nell'esecuzione delle attività, tale da comprometterne in modo rilevante la qualità o i tempi di esecuzione;
- 20) violazione degli obblighi in materia di gestione dei rifiuti;
- 21) occultamento di gravi vizi e difetti rispetto alle attività eseguite;
- 22) raggiungimento di un totale cumulato delle penali applicate all'Appaltatore superiore al 10% dell'ammontare netto del Contratto;
- 23) comportamenti illeciti sanzionati dal D.lgs. 231/2001 o lesivi di adempimenti specificamente previsti a carico dell'Appaltatore dal modello di gestione.

In tali casi, la Committente può procedere alla risoluzione del Contratto ai sensi dell'Art. 1456 Codice Civile e della presente disposizione, previa comunicazione scritta all'Appaltatore, da inviarsi mediante raccomandata r/r, fax o pec, indirizzata al Referente del Contratto.

Qualora si verifichi la risoluzione di diritto del Contratto, nessun indennizzo, o risarcimento sarà dovuto all'Appaltatore.

In ogni caso, la risoluzione del Contratto per colpa dell'Appaltatore comporterà l'incameramento della cauzione definitiva da parte della Committente, salvo l'accertamento del maggior danno, ai sensi degli articoli 1453 e ss. del codice civile.

La decisione della Committente di non avvalersi di una delle clausole risolutive espresse di cui sopra, in una o più occasioni, costituirà soltanto manifestazione di tolleranza dell'inadempimento contestato e non impedirà di avvalersene in occasioni diverse.

Art. 15. RATE DI ACCONTO

Gli stati di avanzamento verranno redatti al raggiungimento di importi parziali (del singolo SAL) pari ad almeno il 10% (dieci percento) dell'importo di contratto.

Il rilascio del relativo certificato di pagamento sarà subordinato alla presentazione da parte dell'appaltatore della necessaria documentazione inerente la regolarità retributiva nella forma che verrà indicata dal direttore per l'esecuzione del contratto.

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

Qualora venissero autorizzati contratti di subappalto, ai fini del rilascio del certificato di pagamento, sarà necessario che l'appaltatore provveda a presentare anche la documentazione attestante la regolarità retributiva di ogni subappaltatore, nonché le relative dichiarazioni inerenti le somme agli stessi dovute.

Art. 16. DUVRI

Ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 81/2008 la Stazione appaltante ha individuato nel DUVRI i rischi specifici esistenti nelle infrastrutture presso le quali dovrà operare il Fornitore e le conseguenti misure di prevenzione collettive e personali.

Entro 10 giorni dall'aggiudicazione e comunque prima dell'inizio delle operazioni, il Fornitore dovrà comunicare alla Stazione appaltante eventuali osservazioni e modifiche in merito al DUVRI allegato al presente CSA, di cui risulta essere parte integrante.

Le gravi o ripetute violazioni delle disposizioni contenute nel DUVRI previa formale costituzione in mora dell'interessato, costituiscono causa di risoluzione del contratto.

Art. 17. FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia inerente il presente appalto è competente il Foro di Grosseto.

“Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio”