

REPUBBLICA ITALIANA



**REGIONE SICILIANA**

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA'

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

**ESPLETAMENTO DELLA GARA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI DISSALAZIONE DI ACQUA IDONEA AL CONSUMO UMANO, MEDIANTE LA SOSTITUZIONE, A CURA DELL'AGGIUDICATARIO, DELL'IMPIANTO PER LA DISSALAZIONE DI ACQUA DI MARE UBICATO NELL'ISOLA DI USTICA NELLE AREE DI PROPRIETÀ DELLA REGIONE SICILIANA CON IMPIANTI PRE-ASSEMBLATI PER DESANILIZZAZIONE**

INCARICO R.U.P. CONFERITO CON D.D.G. N. 583 DEL 18.05.2011

**CAPITOLATO D'ONERI**

**IMPIANTO DI DISSALAZIONE DI USTICA (PA)**

*Supporto al responsabile della procedura  
per la predisposizione degli atti di gara  
(Dott. Giuseppe Di Giovanni)*

*Il Responsabile della procedura  
per la predisposizione degli atti di gara  
(Ing. Marco Bonvissuto)*

## **ART. 1**

### **OGGETTO DELL'APPALTO**

L'appalto di cui al presente Capitolato ha per oggetto l'affidamento del servizio di dissalazione dell'acqua di mare idonea al consumo umano nell'isola di Ustica (in accordo con i parametri chimico-fisici, batteriologici e di qualità stabiliti dalla normativa vigente in materia), per tutta la durata contrattuale (prevista in 10 anni) e secondo i parametri tecnici di cui alla Relazione Tecnica ed alle condizioni contrattuali di cui al presente Capitolato d'Oneri, da esplicitarsi attraverso la totale sostituzione degli impianti di dissalazione attualmente esistenti con impianti pre-assemblati idonei ad assicurare un fabbisogno idrico medio annuo ed adeguati alle specifiche delle capacità produttive meglio indicati nel prosieguo. Gli impianti dovranno essere pre-assemblati in modo da garantire una rapida ed efficace installazione e sostituzione dell'esistente impianto. I nuovi impianti dovranno insistere nelle stesse aree attualmente occupate da quelli esistenti, che la Regione, in qualità di proprietaria, metterà a disposizione del gestore. La sostituzione degli impianti non dovrà comportare ritardi né interruzioni sui tempi di affidamento della gestione ed il proponente dovrà giustificare le procedure di subentro in idonea documentazione tecnica.

Ai fini della presente procedura, si specifica che il sistema di produzione di acqua potabile dell'isola di Ustica viene distinto nelle seguenti 3 sezioni:

- a) impianto di desalinizzazione propriamente detto (oggetto dell'affidamento del servizio di che trattasi);
- b) opere civili;
- c) impianti fissi (condotte di appresamento, adduzione e scarico, impianti di sollevamento, serbatoi, ecc...).

Il gestore dovrà implementare i moduli pre-assemblati costituenti l'impianto di desalinizzazione propriamente detto adeguandosi alle opere civili presenti in sito ed allacciandosi agli impianti fissi esistenti.

## **ART. 2**

### **REQUISITI PARTECIPANTI ALLA GARA**

Concorrenti di cui all'art. 34 del D. Lgs. 163/2006, aventi condizioni minime di carattere economico e tecnico necessari per la partecipazione alla gara indicate nel bando.

**ART. 3**

**QUANTITA SOMMARIA E CARATTERISTICHE PARTICOLARI DEL SERVIZIO (AUMENTI E DIMINUZIONI)**

Il volume complessivo medio annuo ( $V_a$ ) della fornitura idropotabile da garantire all'isola di Ustica, ammonta presuntivamente a 250.000 m<sup>3</sup>, in accordo con le previsioni indicate negli elaborati tecnici a corredo del presente affidamento ed aderente alle potenzialità richieste all'impianto indicate al punto 3.5 del bando. Detta quantità è soggetta a possibili ma confinate variazioni in dipendenza dell'effettiva domanda annua di acqua potabile degli utenti da servire con scarti in aumento od in diminuzione, rispetto al  $V_a$ , per un massimo del 20% dello stesso  $V_a$ . Per la suddetta circostanza, nel corso dell'esecuzione del contratto, il gestore ha l'obbligo di accettare, alle condizioni tutte dello stesso contratto, un aumento o una diminuzione dell'importo dell'intera fornitura annuale nell'ambito dell'intervallo di supposta escursione dalla domanda così definito:  $[0,80 \times V_a; 1,20 \times V_a]$ .

**ART. 4**

**CARATTERISTICHE DISSALATORE**

I principali parametri tecnici richiesti all'impianto di dissalazione, che dovrà operare sull'isola al fine di garantire l'erogazione contrattuale annua ed essere altresì in grado di soddisfare le punte di domanda estiva, dovranno essere i seguenti:

- capacità nominale istantanea: 16 l/s;
- capacità nominale annua: 497.664 m<sup>3</sup>/anno;
- produzione media annua: 250.000 m<sup>3</sup>/anno.

I volumi richiesti, nonché le portate di punta devono essere garantiti a cura del gestore con le seguenti modalità (anche sovrapponibili):

- 1) realizzazione di un nuovo impianto di dissalazione, con tecnologia a scelta del soggetto affidatario del servizio, avente almeno le caratteristiche tecniche sopra indicate;
- 2) utilizzo di sistemi alternativi di approvvigionamento idonei, in caso di mancato funzionamento dell'impianto, atti a garantire la continuità di fornitura idrica in qualsiasi condizione, (condizioni di emergenza, guasti temporanei, manutenzioni straordinarie, e qualunque altra circostanza) in cui l'impianto di dissalazione non fosse in grado di coprire la domanda dell'utenza, a cura e spese esclusivamente a carico del fornitore e fino al limite di fornitura contrattuale, pertanto fino al valore massimo possibile pari a  $1,20 \times V_a$ .

## **ART. 5**

### **CONDIZIONI E TERMINI DEL SERVIZIO**

CONDIZIONI – L'esecuzione del servizio è regolata:

- A) dalle clausole del contratto;
- B) dalle condizioni stabilite nel presente Capitolato;
- C) dal D. Lgs n. 163/2006 e s.m. e i. e dalle norme o regolamenti da esso discendenti o comunque connessi;
- D) dal codice civile e dalle altre disposizioni normative già emanate o che saranno emanate in materia di contratti di diritto privato, per quanto non regolato dalle clausole e disposizioni degli atti sopra richiamati;
- E) dai contratti collettivi di lavoro vigenti ed alle loro eventuali modifiche ed integrazioni applicabili alle maestranze o alle figure professionali comunque impiegate nell'esercizio degli impianti di produzione di acqua dissalata.

TERMINE – L'inizio del servizio coinciderà con il primo giorno del mese successivo la stipula del contratto mentre lo stesso terminerà trascorsi i limiti temporali di cui all'art. 1 (10 anni). La ditta si impegna a gestire la fornitura nella fase transitoria di eventuale passaggio dal vecchio al nuovo impianto di dissalazione senza che ciò comporti alcuna interruzione nel servizio oggetto del presente affidamento.

Nell'accettare l'affidamento del servizio l'Appaltatore dichiara:

- a) di avere visitato il luogo di consegna e gli impianti esistenti ivi allocati, al fine di accertare la possibilità di effettuare la somministrazione richiesta e di assumere gli impegni successivi anche in accordo con la possibilità di allocare nella stessa area un nuovo impianto di dissalazione utilizzando eventualmente parte delle opere connesse con l'attuale dissalatore garantendo, anche per questi ultimi, a sue cure e spese, la manutenzione ordinaria e straordinaria;
- b) di avere preso visione degli impianti, delle opere e delle apparecchiature elettriche ed idrauliche costituenti il sistema di "presa" dell'acqua di mare da avviare a dissalazione, garantendo, anche per questi ultimi, a sue cure e spese, la manutenzione ordinaria e straordinaria;
- c) di impegnarsi ad effettuare il servizio, nelle quantità, qualità, condizioni e tempi richiesti, senza interruzioni se non per causa di forza maggiore e di far fronte, a proprie cure e spese, anche utilizzando approvvigionamenti alternativi di carattere temporaneo, alle richieste dell'utenza in caso di guasti o interventi imprevisti nell'impianto di dissalazione

- gestito, nonché di assicurare il predetto servizio anche durante il periodo di eventuale dismissione del vecchio impianto, di cui al successivo art. 6;
- d) di avere valutato nell'offerta tutte le circostanze ed elementi che influiscono tanto sul costo specifico dell'acqua prodotta, nonché di ogni altro onere che resta a suo carico;
  - e) di avere tenuto conto, nella preparazione dell'offerta, degli obblighi relativi alle disposizioni in materia di sicurezza di condizioni di lavoro e di previdenza ed assistenza in vigore nel luogo dove deve essere effettuato il servizio.
  - f) di avere preso visione di tutte le autorizzazioni e concessioni in atto esistenti relativi alla gestione dell'impianto di dissalazione nell'isola ed impegnarsi a sue cure e spese all'eventuale rinnovo.

## **ART. 6**

### **DISMISSIONE DELL'IMPIANTO DI DISSALAZIONE ESISTENTE**

Il gestore dovrà assicurare, a sue cure e spese, per le parti dell'attuale impianto che verranno sostituiti, lo smontaggio con stoccaggio del materiale dismesso in aree che saranno indicate dalla Stazione appaltante all'interno della stessa isola. I materiali o le parti di impianto che verranno dismessi rimangono di proprietà della Stazione Appaltante che indicherà successivamente le modalità di smaltimento. L'Amministrazione regionale valuterà altresì la possibilità di utilizzare, con forme che esulano dal presente appalto, tutto o parte dell'impianto esistente di autoproduzione di energia elettrica in cogenerazione, in ragione degli effettivi fabbisogni energetici connessi con la gestione dell'impianto di cui al presente appalto ed alla possibilità di allaccio dello stesso impianto alla rete elettrica del gestore locale.

## **ART. 7**

### **MISURAZIONE IN CONTRADDITTORIO DELL'ACQUA EROGATA**

La misura dell'acqua erogata sarà effettuata in contraddittorio tra il gestore ed il "soggetto utilizzatore" (cioè il Comune di Ustica) ed il Committente Regione Siciliana Dipartimento Regionale dell'acqua e dei rifiuti, attraverso apparecchi di misura dell'acqua, dotati di certificati di taratura con indicate caratteristiche e tolleranze, la cui posa o rimozione dovrà avvenire sempre in contraddittorio con i rappresentanti del committente o suoi delegati e redazione di apposito verbale. In caso di guasto improvviso di un apparecchio di misura o di accertato irregolare funzionamento, per il periodo corrispondente si applicano le medie dei consumi di un periodo di marcia equivalente. E' fatto obbligo al gestore di dare comunicazione del guasto entro 24 ore dall'evento con raccomandata. La misura sarà effettuata con cadenza almeno mensile attraverso apposito strumento totalizzatore da

installare all'uscita dell'impianto di produzione a monte delle utilizzazioni. Tutti i verbali redatti relativi a misurazione, sostituzione o quanto altro possa avvenire all'interno dell'area di proprietà della Regione Siciliana dovranno essere trasmessi al Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti anche ai fini del pagamento della quota di competenza dell'acqua prodotta e veicolata all'utenza e della verifica dei limiti di fornitura contrattuale. La misurazione dovrà essere corredata da analisi sulle acque prelevate in contraddittorio tra il gestore ed il committente o persona da lui delegata, al punto di consegna del gestore all'uscita dell'impianto di produzione a monte delle utilizzazioni. I parametri chimici, fisici e batteriologici dell'acqua in uscita dall'impianto dovranno rispettare i requisiti di qualità di cui alla legge n. 31 del 02/02/2001 e s.m.i. I parametri pH, Conducibilità, TDS, TH e Cloro residuo devono risultare da appositi accertamenti effettuati giornalmente sull'acqua all'uscita degli impianti attraverso appositi registratori o da specifiche analisi di laboratorio che il gestore dovrà essere in condizioni di condurre. Rimane inteso che è facoltà del committente richiedere analisi delle acque più frequenti ed inoltre ispezioni all'interno dell'impianto ogni qual volta lo riterrà opportuno.

## **ART. 8**

### **PERCENTUALE DI TOLLERANZA SUL VOLUME ANNUO**

Quantitativi di acqua prodotta e prelevati nell'anno inferiori a " $V_a$ ", ma comunque entro la percentuale del -20%, considerata la percentuale di tolleranza negativa di cui al precedente art. 3, non potranno dare adito ad indennizzi a favore del gestore. In sostanza si stabilisce un Volume minimo annuo " $V_{min}$ ", rispondente allo 80% di " $V_a$ " e quindi pari a 200.000 m<sup>3</sup>.

Quantitativi di acqua prodotta e prelevati nell'anno superiori a " $V_a$ ", ma comunque entro la percentuale del +20%, considerata la percentuale di tolleranza positiva di cui al precedente art. 3, saranno corrisposti al gestore alla tariffa offerta in sede di gara. Si stabilisce quindi un Volume massimo annuo " $V_{max}$ ", rispondente al 120% di " $V_a$ " e quindi pari a 300.000 m<sup>3</sup>. I volumi non ritirati al di sotto dei valori minimi prima fissati (80% di " $V_a$ ") saranno pagati per intero.

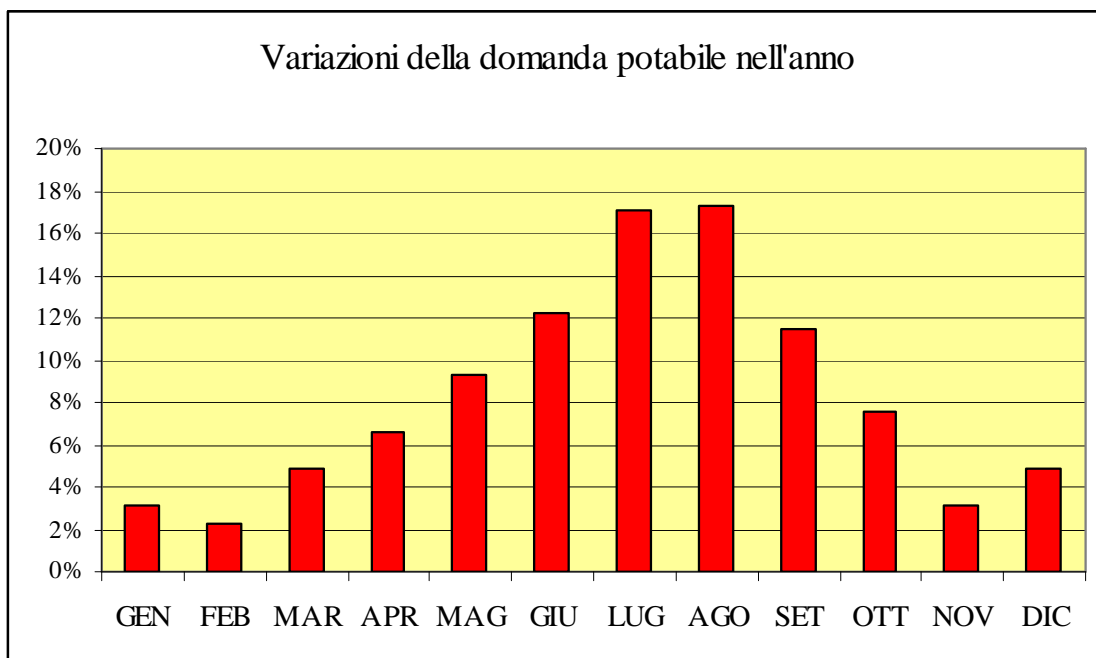
## **ART. 9**

### **MODULAZIONE DEI CONSUMI MENSILI**

La distribuzione della domanda potabile nell'anno, valutata in termini percentuali su base mensile e riferita al volume annuo distribuito, è riportata nella "Relazione Tecnica", costituente allegato al bando di gara. Di seguito si ripropongono la tabella delle percentuali mensili e l'istogramma di distribuzione percentuale del volume annuo.

**DISTRIBUZIONE DELLA DOMANDA POTABILE ANNUA**  
(in % del  $V_{TOT}$ )

GEN	3,2%
FEB	2,3%
MAR	4,9%
APR	6,6%
MAG	9,3%
GIU	12,2%
LUG	17,1%
AGO	17,3%
SET	11,5%
OTT	7,6%
NOV	3,2%
DIC	4,9%



**ART. 10**  
**PREZZO**

La fornitura di acqua potabile connessa con il servizio richiesto, sarà compensata mensilmente, con il prezzo unitario netto (tariffa annua " $T_A$ "), offerto in sede di gara, applicato ai volumi misurati secondo le modalità di cui all'art. 7.

La tariffa annua " $T_A$ " sarà determinata applicando il prezzo offerto dall'aggiudicatario, ovvero il ribasso d'asta offerto al costo annuo stimato per servizio di che trattasi costituente la base di gara e valutato pari a **4,50 €/m<sup>3</sup>**, (euro quattro/50 per metro cubo, compresi gli oneri per la sicurezza), fermo restando che nella tariffa determinata è compresa la quota a carico del

Comune e che, ai fini della ripartizione degli oneri connessi alla fornitura del servizio, si applica quanto disposto dall'art. 3 della Legge Regionale n. 134 del 15/11/1982 e s.m.i..

Gli importi relativi saranno corrisposti entro 45 (quarantacinque) giorni naturali e consecutivi dalla data di emissione della relativa fattura successiva al verbale di misura. Il predetto verbale, redatto alla scadenza di ogni mese e corredato dalle analisi dell'acqua fornita non anteriore ad una settimana dalla emissione della fattura, dovrà pervenire al Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti entro e non oltre giorni 10 (dieci) dalla sua stesura. La tariffa offerta sarà soggetta con cadenza biennale all'adeguamento secondo quanto previsto all'articolo 115 del D.Lgs.12/04/2006 n. 163.

## **ART. 11**

### **FATTURAZIONE E PAGAMENTI**

La fatturazione degli importi dell'acqua fornita avverrà pure essa mensilmente e dovrà essere effettuata ripartendo l'intero ammontare in due quote, in proporzione alle quote di cui si comporrà la tariffa "T<sub>A</sub>":

- quota "T<sub>COM</sub>" a carico del Comune di Ustica valutata nella misura prevista dall'articolo 3 della Legge Regionale n. 134 del 15/11/1982. Resta inteso che la quota "T<sub>COM</sub>" rimane determinata dal medesimo articolo, per l'affidamento in gestione degli schemi acquedottistici della Sicilia e del servizio di erogazione di acqua per uso idropotabile, che prevede l'aggravio di una quota fissa della tariffa adeguata periodicamente, secondo quanto previsto all'articolo 115 del D.Lgs.12/04/2006 n. 163, esclusivamente a carico dei bilanci delle varie Amministrazioni Comunali approvvigionate;
- quota "T<sub>RS</sub> = T<sub>A</sub> - T<sub>COM</sub>" a carico della Regione Siciliana.

In sede di stipula del contratto sarà definita l'ammontare della parte di prezzo a carico della Regione Siciliana.

Alla fine di ogni mese di esercizio dell'impianto, l'appaltatore trasmetterà ad entrambe le sopra citate Amministrazioni tutta la documentazione contabile relativa all'acqua erogata all'utenza, ivi inclusi i verbali e/o certificati di misura delle quantità e qualità dell'acqua prodotta presso l'impianto.

Per il mese di dicembre e gennaio, attesa la necessità di subordinare il pagamento all'approvazione del bilancio regionale, il termine di pagamento viene ampliato a 90 giorni.

L'Amministrazione si riserva di effettuare le verifiche che riterrà necessarie. Il titolo di spesa a favore dell'affidatario del servizio, per il pagamento dell'importo fatturato mensilmente,



sarà emesso entro e non oltre quarantacinque giorni dal ricevimento della fattura, come esplicitato nel precedente art. 10.

Dall'emissione del titolo di pagamento viene data tempestiva comunicazione alla ditta fornitrice. Le modalità di pagamento saranno fissate dal contratto.

## **ART. 12**

### **DIVIETO DI SOSPENSIONE DEL SERVIZIO**

E' fatto divieto alla ditta di sospendere o limitare la fornitura d'acqua, ad eccezione di straordinarie cause di forza maggiore accertate dall'Amministrazione.

In ogni caso l'appaltatore è tenuto al rispetto delle condizioni di cui agli articoli 4 e 5 ed agli obblighi ed adempimenti da questi scaturenti.

## **ART. 13**

### **CESSIONE DEL CONTRATTO**

L'Amministrazione si riserva la facoltà di cedere il contratto ad altri Enti in caso di trasferimento di funzioni o di eventuali accordi che dovessero intervenire nel periodo di vigenza dello stesso.

## **ART. 14**

### **PERSONALE - OSSERVANZA DELLE CONDIZIONI DI LAVORO**

Il gestore dovrà garantire l'assunzione del personale del gestore uscente da utilizzare secondo le modalità previste dalle norme nazionali che regolano l'occupazione e dall'accordo del contratto nazionale di categoria, anche nel caso di posa in opera di nuovo impianto di dissalazione e fatto salvo, comunque, il diritto di recesso dei soggetti beneficiari dell'accordo. La Ditta potrà utilizzare il personale nel modo più redditizio e comunque sempre in modo aderente alla corretta conduzione delle infrastrutture ed ai limiti ed alle condizioni imposte per l'esecuzione del servizio, prevedendo idonee mansioni e turnazioni delle maestranze utilizzate. La Ditta è sottoposta a tutti gli obblighi, verso i propri dipendenti, risultanti dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti in materia di lavoro e di assicurazioni sociali e sicurezza sul luogo di lavoro, ed assume a suo carico tutti gli oneri relativi. La Ditta è obbligata altresì ad attuare, nei confronti dei propri dipendenti occupati nelle prestazioni oggetto del contratto, condizioni normative e retributive non inferiori a quelle risultanti dai contratti collettivi di lavoro applicabili alla data del contratto, nonché le condizioni risultanti da successive modifiche ed integrazioni ed, in genere, da ogni altro contratto collettivo,

successivamente stipulato per le categorie e applicabile nella località. L'obbligo permane anche dopo la scadenza dei sui indicati contratti collettivi e fino alla loro sostituzione. I suddetti obblighi vincolano la Ditta anche nel caso che non sia aderente alle associazioni stipulanti o receda da esse. L'Amministrazione, nel caso di violazione degli obblighi di cui sopra e previa comunicazione alla Ditta delle inadempienze ad essa denunciata dall'Ispettorato del lavoro, si riserva il diritto di operare una ritenuta fino al 20% dell'importo contrattuale. Tale ritenuta viene rimborsata quando l'Ispettorato predetto dichiara che la ditta si sia posta in regola e la stessa non può vantare diritto alcuno per il ritardato pagamento.

## **ART. 15**

### **TUTELA CONTRO AZIONI DI TERZI**

Per quanto attiene eventuali danni arrecati a seguito dell'effettuazione del servizio in argomento, fino al punto di consegna (a monte della rete di distribuzione comunale) dell'acqua potabile prodotta, si farà riferimento a quanto disposto dal Codice Civile.

La ditta, infine, assume l'obbligo di garantire all'Amministrazione il sicuro ed indisturbato possesso di quanto fornito e di mantenerla estranea ed indenne di fronte ad azioni o pretese al riguardo.

La ditta solleva l'Amministrazione da ogni responsabilità in relazione alle autorizzazioni, permessi e simili, da parte delle autorità competenti per quanto concerne la realizzazione di un nuovo impianto di dissalazione ovvero per l'esercizio di quello attuale, ivi compreso il rispetto delle norme di sicurezza per le suddette attività.

Oltre gli oneri specificati nel presente capitolato d'oneri, sono a carico dell'appaltatore i seguenti oneri ed obblighi:

- la vigilanza e la guardiania degli impianti;
- la prevenzione delle malattie e degli infortuni con l'adozione di ogni necessario provvedimento e predisposizione inerente all'igiene e sicurezza del lavoro, tenendo indenni l'Amministrazione Regionale e Comunale;
- la redazione del piano di sicurezza dei lavoratori e la nomina del responsabile per la sicurezza, da produrre all'atto di inizio gestione;
- la pulizia, almeno mensile, dell'area di ubicazione degli impianti, la potatura annuale delle essenze arboree ricadenti nel perimetro assegnato all'assuntore;
- la riparazione e il risarcimento dei danni di qualsiasi genere, derivanti a terzi dalla cattiva gestione;
- la stipula, per tutta la durata della gestione a partire dalla data di inizio della stessa, di una polizza assicurativa di responsabilità civile idonea e comunque di massimale non inferiore

a € 500.000,00 per danni a terzi derivanti dalla non oculata gestione delle opere e degli impianti, secondo quanto previsto al punto 15 del Bando di gara.

#### **ART. 16**

#### **SPESE CONTRATTUALI**

Sono a carico della Ditta aggiudicataria tutte le spese inerenti la stipula del contratto (bollo, scritturazione, copia, e registrazione) nonché eventuali altre spese esecutive, le tasse di registro e di bollo principali e complementari, come previsto dalle vigenti disposizioni in materia.

#### **ART. 17**

#### **CAUZIONE PROVVISORIA E DEFINITIVA**

Per la partecipazione al procedimento concorsuale per l'affidamento del servizio in oggetto è dovuta la cauzione provvisoria nella misura, nei modi e nei termini previsti dalla vigente normativa ed indicati all'articolo n. 15 del bando di gara che disciplina anche le modalità di costituzione del deposito cauzionale definitivo.

#### **ART. 18**

#### **PENALITA'**

Nel caso in cui la ditta aggiudicataria interrompa l'erogazione richiesta dall'utenza per un periodo limitato e comunque non oltre le 72 ore, si procederà all'applicazione di una penalità pari al fabbisogno idrico giornaliero trasportato con navi cisterna pari a presuntivamente a € 10.000,00 per ogni giorno o frazione di giorno di interruzione, salvo la prova di eventuale maggior danno. Un periodo di interruzione prolungato, oltre il limite di 72 ore, senza che il gestore abbia attivato, a sua cura e spese, adeguati approvvigionamenti surrogatori alternativi costituirà inadempienza grave e giustificherà la risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 1456 del codice civile..

Fatte salve le altre ipotesi contemplate da disposizioni di leggi vigenti, l'impresa può essere dichiarata altresì decaduta:

- 1) se non provvede ad effettuare la gestione del servizio in modo regolare e continuativo e conformemente a quanto richiesto dal presente bando;
- 2) se nel corso dell'appalto si rende inadempiente o gravemente negligente in modo tale da compromettere il regolare andamento del servizio e della distribuzione idrica. A tal proposito verrà considerata negligenza o colpa grave la ripetuta fornitura di acqua che

non rispetti le norme vigenti in ordine alla produzione di acqua potabile per uso umano e le inadempienze in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro;

3) se cede l'appalto;

4) se viene condannata per frode o dichiarata fallita.

L'inadempienza o la negligenza sarà previamente contestata alla ditta con intimazione a provvedere e a fornire giustificazioni nel termine perentorio di gg. 10 e con diffida di decadenza

In tutti i casi di risoluzione anticipata per colpa del soggetto affidatario del servizio è facoltà dell'Amministrazione assicurare la prosecuzione del servizio anche mediante la requisizione degli impianti realizzati dall'affidatario.

## **ART. 19**

### **TERMINE DEL CONTRATTO**

Il gestore nei centoventi giorni precedenti il termine del contratto si renderà disponibile a consentire l'accesso, su richiesta del committente, nelle aree di proprietà della Regione Siciliana agli eventuali partecipanti alla nuova gara fornendo tutta la documentazione necessaria per la conoscenza dell'impianto e del servizio. Al termine del contratto il gestore è onerato dello smontaggio dell'impianto, del trasferimento dello stesso in aree di sua proprietà, dell'eventuale bonifica dell'area e della riconsegna degli impianti di proprietà regionale perfettamente efficienti.

*Supporto al responsabile della procedura  
per la predisposizione degli atti di gara  
(Dott. Giuseppe Di Giovanni)*



*Il Responsabile della procedura  
per la predisposizione degli atti di gara  
(Ing. Marco Bonvissuto)*

