



**CITTA' DI TUSA**  
PROVINCIA DI MESSINA

**AREA TECNICA – ASSETTO DEL TERRITORIO**

**DETERMINA N. 72**

**del 06.04.2016**

**OGGETTO:** Affidamento incarico Biologo per l'esecuzione di analisi e campionamento delle acque da destinare al consumo umano di questo Comune, secondo il D.L. n.31 del 2.3.2001 e analisi acque e direzione tecnica per il depuratore di Castel di Tusa – durata anni uno.

**CIG:** XF417F0CAD

***IL RESPONSABILE DELL'AREA***

**Premesso che:**

- il Comune di Tusa dall'1.6.2013 gestisce, in proprio, tutta la rete idrica comunale;
- questo Ente deve verificare la qualità delle acque da destinare al consumo umano, al fine di garantire la difesa delle risorse idriche e la tutela della salute pubblica e di conseguenza migliorare le condizioni di vita dei propri abitanti così come previsto dal D.P.R. n. 236/88, dal D.L.152 e ss.mm.ii. nonché dal D.L. n.31 del 2.2.2001, di attuazione della direttiva CEE n. 80/778;
- è intenzione dell'Amministrazione comunale, per garantire la difesa delle risorse idriche e tutelare la salute pubblica, affidare l'incarico per l'esecuzione di tutte le incombenze per i prelievi a campione e le successive specifiche analisi chimiche per il controllo dell'acqua potabile da destinare al consumo umano di questo Comune;
- è, altresì, intenzione dell'Amministrazione comunale affidare l'incarico per l'esecuzione di analisi e campionamento delle acque da destinare al consumo umano di questo Comune;
- con deliberazione di G.M. n.201 del 28.12.2015, è stata assegnata all'A.T. la somma di €.6.000,00 IVA compresa, per l'esecuzione di analisi e campionamento delle acque da destinare al consumo umano di questo Comune, per la durata di anni uno;
- il Comune di Tusa è proprietario del depuratore acque nere a servizio della frazione di Castel di Tusa;
- con deliberazione di G.M. n.194 del 28.12.2015, dichiarata immediatamente esecutiva, veniva assegnata all'A.T. la somma di €.9.496,00 per l'affidamento dell'incarico al Biologo, per analisi e direzione tecnica per il depuratore a Castel di Tusa, per un periodo di mesi otto;
- nell'organico comunale non sono presenti figure professionali con laurea in chimica o biologia e il comune non dispone di un laboratorio chimico;

**Accertata** l'impossibilità oggettiva di utilizzare per detto servizio le risorse umane disponibili all'interno del Comune in quanto non esiste nella struttura organica un Laureato in chimica o Scienze Biologiche e relativa abilitazione professionale;

**Verificato che**

- l'incarico da affidare è di modeste entità e contenuto nella somma di € 40.000,00 e pertanto, per i principi di efficienza, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa, è conveniente affidarlo direttamente a professionista esterno;
- il suddetto incarico, a seguito di comparazione di curricula, può essere affidato al professionista dott. Marco Marino, con sede in Piraino – C.F. MRNMRC78E13F158S;
- il suddetto professionista interpellato si è reso disponibile ad espletare i servizi di che trattasi, direttore scientifico e analisi delle acque reflue per l'impianto di sollevamento e l'impianto di depurazione a servizio del centro abitato di Castel di Tusa, nonché il servizio di analisi e campionamento delle acque da destinare al

consumo umano del Comune di Tusa, offrendo come offerta migliorativa, il prolungamento del servizio, relativo al depuratore per mesi quattro e quindi, uniformando il periodo, per entrambi i servizi, ad anni uno;  
**Dato Atto che** il Comune si è già servito in passato del citato professionista, il quale si è sempre dimostrato pronto, competente e conveniente nei prezzi praticati per gli interventi eseguiti;  
**Verificato che** il professionista è in possesso dei requisiti di cui all'art. 125 c. 12 del D.L.vo n. 163/2006 e s.m.i. prescritti per prestazioni di pari importo affidate mediante procedura ordinaria;  
**Visto** il Regolamento comunale acquisizione di beni e servizi (art 125 D.Lgs.163/2006 e s.m.i.) art.6;  
**Visto** la L.R. 12 luglio 2011 n. 12 di recepimento del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i.;  
**Visto** il D.lgs. 12.04.2006 nr. 163;  
**Visto** il curriculum vitae presentato dal predetto professionista, dal quale si evince che lo stesso possiede la professionalità e la competenza idonea per l'assolvimento del servizio da affidare;  
**Visto** lo schema del disciplinare d'incarico composto da n. 16 articoli;  
**Visto** la dichiarazione di assenza di conflitto d'interesse;  
**Visto** la determina sindacale n.06 del 4.3.2016 con la quale è stato nominato Responsabile dell'Area Tecnica – Assetto del Territorio l'Ing. Giuseppa Levanto;  
**Rilevata** la necessità di provvedere all'affidamento del servizio di direttore scientifico e analisi delle acque reflue per l'impianto di sollevamento e l'impianto di depurazione a servizio del centro abitato di Castel di Tusa nonché al servizio di analisi e campionamento delle acque da destinare al consumo umano del Comune di Tusa;  
**Ritenuto** di dovere procedere in merito;

### **DETERMINA**

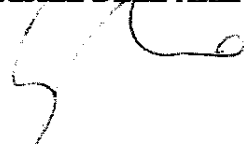
- Di affidare l'incarico per il servizio di direttore scientifico e analisi delle acque reflue per l'impianto di sollevamento e l'impianto di depurazione a servizio del centro abitato di Castel di Tusa nonché al servizio di analisi e campionamento delle acque da destinare al consumo umano del Comune di Tusa, ai sensi del D.L. n. 31/2001 per la durata di anni 1 (uno) al dott. Marco Marino, con sede in Piraino - C.F. MRNMRC78E13F158S e per l'importo complessivo di € 15.496,000, IVA inclusa.
- Di provvedere al pagamento previa verifica del servizio e dietro la presentazione di regolare fattura;
- Di approvare lo schema dell'allegato disciplinare d'incarico, composto da n. 16 articoli;
- Di imputare la somma complessiva di € 15.496,000 al pertinente codice del bilancio 2015;
- Di trasmettere copia della presente al professionista incaricato, dott. Marco Marino e all'Ufficio segreteria per gli adempimenti consequenziali;

**PUBBLICARE** all'Albo Pretorio per gg.15 consecutivi e nel sito istituzione del Comune nell'apposita sezione Amministrazione Trasparente - provvedimenti - sottosezione 2° livello – Provvedimenti dirigenti amministrativi, ai sensi dell'art.23, comma 1 del D. Lgs n.33/2013 ed inserita nella sezione consulenti e collaboratori esterni anagrafe e prestazioni;

**AVVERSO** il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR territorialmente competente nel termine di 60 gg o in alternativa ricorso straordinario al Presidente della Regione nei termini di 120 giorni, entrambi decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o della piena conoscenza di esso.

*Dalla Residenza municipale 06.04.2016*

**IL RESPONSABILE DELL'AREA**



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	<b>Marino Marco</b>
Indirizzo	Via S.M. del Tindari 269 – 98060 Piraino (Me)
Telefono	+39 347.8168185
E-mail	marinomarco1978@libero.it
Patenti	Patente A e B
Iscrizione albo Nazionale dei Biologi	054269 – Sezione A
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Messina
Data di nascita	13/05/1978

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 1/06/2004 – in corso
- Ente Presso cui svolge lavoro Consorzio Salame S.Angelo con sede in S.Angelo di Brolo (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e Consulenze Alimentari
- Tipo di impiego Consulente Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Campionamento – Responsabile Qualità: ISO 22000 – ISO 22005
  
- Date (da – a) Dal 1/06/2004 al 31/12/2004
- Ente Presso cui svolge lavoro Consorzio Salame S.Angelo con sede in S.Angelo di Brolo (Me)
- Tipo di azienda o settore Consulenze alimentari
- Tipo di impiego Incarico di lavoro a progetto per lo svolgimento di attività microbiologica e chimica sul Salame S.Angelo
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Anno scolastico 2005 - 2006
- Ente Presso cui svolge lavoro Comune di Piraino (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e consulenza alimentare
- Tipo di impiego Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Incarico come responsabile autocontrollo Sanitari (H.A.C.C.P.)
  
- Date (da – a) Anno scolastico 2006 -2007 e Anno scolastico 2007/2008
- Ente Presso cui svolge lavoro Comune di Brolo (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e consulenza alimentare
- Tipo di impiego Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Incarico come responsabile autocontrollo Sanitario (H.A.C.C.P.)
  
- Date (da – a) Anno scolastico 2006 -2009
- Ente Presso cui svolge lavoro Comune di Ucria (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e consulenza alimentare
- Tipo di impiego Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Incarico come responsabile autocontrollo Sanitario (H.A.C.C.P.)

- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno scolastico 2006-2009  
Comune di Milazzo(Me)  
Analisi e consulenza alimentare  
Biologo  
Incarico come responsabile autocontrollo Sanitario (H.A.C.C.P.)
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno scolastico 2007 – 2009  
Comune di Torrenova (Me)  
Analisi e consulenza alimentare  
Biologo  
Incarico come responsabile autocontrollo Sanitario (H.A.C.C.P.)
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2007 – Anno 2009  
Casa di Riposo Cortese Capizzi Basile S.,Angelo di Brolo (Me)  
Analisi e consulenza alimentare  
Biologo  
Incarico come responsabile autocontrollo Sanitario (H.A.C.C.P.)
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Agosto 2006 – Giugno 2009 - Dicembre 2010 –Agosto 2012 - Novembre 2012 – Settembre 2014  
Comune di Tusa (Me)  
Analisi e consulenze ambientali  
Biologo  
Incarico come Direttore tecnico scientifico del depuratore di Castel di Tusa
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Agosto 2006 – Dicembre 2009  
Comune di Raccuja (Me)  
Analisi e consulenze ambientali  
Biologo  
Incarico come Direttore tecnico scientifico del depuratore Vallone Foti e depuratore Campo Melia
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2010 – 2011 - 2013 - 2014  
Comune di Galati Mamertino (Me)  
Analisi e consulenze ambientale  
Biologo  
Incarico come Responsabile Biologo acquedotto Comunale.
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Agosto 2009 – Dicembre 2009  
Comune di Ucria (Me)  
Analisi e consulenze ambientali  
Biologo  
Incarico come Direttore tecnico scientifico del depuratore Comunale
- 
- Date (da – a)
  - Ente Presso cui svolge lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 18 Gennaio 2013 - in corso  
Tetralab srl - Via Libertà 38 – Giammoro – 98042 - Pace del Mela (Me)  
Laboratorio d'analisi chimiche e microbiologiche Ambientali ed Alimentari  
Amministratore Unico  
Amministratore Unico

- Date (da – a) Anno 2015
- Ente Presso cui svolge lavoro Comune di Tusa (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e consulenza Ambientale
- Tipo di impiego Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Incarico come Direttore tecnico scientifico del depuratore Comunale

- Date (da – a) Anno 2015 ed Anno 2016
- Ente Presso cui svolge lavoro Comune di Caprileone (Me)
- Tipo di azienda o settore Analisi e consulenza Ambientale
- Tipo di impiego Biologo
- Principali mansioni e responsabilità Incarico come Direttore tecnico scientifico del depuratore Comunale per conto della Ditta Eurosistem Impianti con sede in c/da Rocca di Caprileone nel comune di Caprileone (Me)

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 30/10/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Policlinico Universitario di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Microbiologie e Virologia
- Date (da – a) Dicembre 2006 – Maggio 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Infotec Catania: Istituto Nuova Formazione in collaborazione con Cepas e Angq
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master in Sistemi di Gestione di accreditamento e Auditing dei laboratori di prova: UNI EN ISO 9001:2000 – UNI EN ISO 14011:2003 – UNI CEI EN ISO / IEC 17025
- Date (da – a) 26/02/2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienza ,Università degli Studi di Messina.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Esami di Abilitazione alla professione**
- Qualifica conseguita Biologo
- Date (da – a) 13/11/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienza ,Università degli Studi di Messina.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Laurea quinquennale in Scienze Biologiche**
- Qualifica conseguita Dottore in Biologia

**CAPACITÀ E COMPETENZE****PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA           Italiana

**ALTRE LINGUE**

Inglese  
▪ Capacità di lettura           Sufficiente  
▪ Capacità di scrittura        Sufficiente  
• Capacità di espressione orale   Sufficiente

**ALTRE LINGUE**

Francese  
▪ Capacità di lettura           Sufficiente  
▪ Capacità di scrittura        Sufficiente  
• Capacità di espressione orale   Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE****TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Sistemi operativi: Windows (95, 98, 2000, XP)  
Applicativi: Office (Word, PowerPoint, Excel), Internet Explorer.

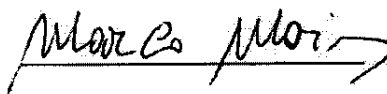
### Ulteriori Informazioni

- Attestato di partecipazione al corso :Valutazione dei rischi e buona prassi di Laboratorio in accordo con il D.Lgs 626/94,presso l'Università di Messina nel Maggio 2003
- Attestato di partecipazione al corso:Calcolo dell'incertezza di misura,valutazioni delle prestazioni del laboratorio e degli operatori nelle prove Microbiologiche,presso l'Angq di Marsala il 23/01/2009
- Consulente ambientale presso il Laboratorio d'analisi Tetralab srl sito in Via Libertà 38 – Giammoro - Pace del Mela (Me) - ACCREDIA
- Direttore Tecnico Scientifico dei tre impianti di depurazione presenti nel Comune di Sinagra (Me), per la Ditta La nuova Tecnica di Ardiri con sede in Via Roma - San Piero Patti (Me) dal Gennaio 2012 al Dicembre 2013.
- Direttore Tecnico Scientifico per l'impianto di depurazione sito nel comune di Montalbano Elicona (Me), per la Ditta La nuova Tecnica di Ardiri con sede in Via Roma - San Piero Patti (Me) dal Gennaio 2012 al Dicembre 2015.
- Direttore Tecnico Scientifico per l'impianto di depurazione sito nel comune di San marco d'Alunzio (Me), per la Ditta Alak srl con sede in Contrada Lacco - Brolo (Me) dal Gennaio 2012 - in corso.
- Consulente ISO 22000 ed ISO 22005 presso il Salumificio Starvaggi Michele con sede in c/da Piano Croce – Sant'Angelo di Brolo (Me)
- Direttore per la C.A.T. Confimpresa Formazione e Servizi con sede in Via P.Baele 11 – 98057 - Milazzo (Me), dal 16 Dicembre 2008 per i corsi di formazione di cui al D.A. n.0176 del 19 Febbraio 2007, come modificato dal D.A. n.01125 del 31 Maggio 2007: Numero Autorizzazione DIRS /1/4837 del 16 Dicembre 2008.

Si consente il trattamento dei dati personali, ai sensi del Dlg.s 196/2003 per:  
trattare, inserire e conservare nella banca dati elettronica tutti i dati contenuti nel presente C.V.  
comunicare i propri dati ad aziende o terzi interessati a valutare il profilo.

Piraino li 07/04/2016

Firma



# COMUNE

(Provincia di Messina)

Settore Tecnico - Servizio Acquedotto

---

## DISCIPLINARE D'INCARICO

Per l'esecuzione di analisi chimiche, fisico-chimiche e batteriologiche delle acque destinate al consumo umano del Comune di....., previste dal DPR n.236/88, dal DL n. 152 e s.m.i. e dal DL n.31/01.

### ART. 1

L'Amministrazione Comunale di..... e per essa da qui in avanti sarà indicata semplicemente "Amministrazione" affida in esecuzione le analisi chimiche, fisico-chimiche e batteriologiche delle acque destinate al consumo umano, al....., l'incarico per:

- L'effettuazione degli accertamenti analitici dell'acqua del Comune di , per uso potabile e quindi il controllo ciclico sugli standards qualitativi e quantitativi delle acque potabili, come previsto dal DL n.31 del 02/02/2001 e da tutte le norme, i regolamenti e le leggi non espressamente citate;
- La redazione di certificazioni analitiche, contenenti l'interpretazione delle risultanze delle indagini effettuate e relativa certificazione.

### ART. 2 - MODALITÀ' DI SVOLGIMENTO DELL'INCARICO

La ditta aggiudicataria, svolgerà l'incarico affidato, di analizzare l'acqua destinata al consumo umano, per verificare la buona qualità, con una frequenza minima secondo quanto previsto dalla tab. B) dell'allegato II° del DPR 24 Maggio 1988, n°236 e dal DL n°31 del 02/02/2001.

I campioni d'acqua devono essere prelevati :

- a) Al pozzo, al punto di presa delle acque;
- b) Agli impianti di accumulo e di potabilizzazione;
- c) Alla rete di distribuzione;

Il prelievo dei campioni d'acqua da analizzare dovrà essere fatto ad intervalli di tempo il più possibile regolari;

### ART.3 - CONTROLLO DELLE CARATTERISTICHE DELL'ACQUA ALLA CAPTAZIONE ED ALLA DISTRIBUZIONE.

La ditta aggiudicataria eseguirà le determinazioni analitiche dell'acqua alla captazione, ai serbatoi ed alla rete di distribuzione, prelevando i campioni nei diversi punti citati secondo quanto previsto dalla tabella B) dell'allegato II° al DPR 24 maggio 1988, n.236 e dal D.L. n.31 del 02.02.2001, rilevando i parametri analitici riportati nelle colonne della tabella A) dell'allegato II° del citato DPR quali: controllo minimo "Cl", previsto dalla sopra citata tabella e conformi ai valori di parametro dell'allegato I del citato DL n°31.



#### **ART.4 - FREQUENZE ANALISI DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO**

“Controllo minimo C1”

Con cadenza bimestrale, la Ditta aggiudicataria, procederà alla determinazione analitica dei seguenti parametri:

Temperatura, PH, Conducibilità elettrica specifica, Cloruri, Cloro residuo, Coliformi totali, Escherichia Coli, CMT A 36° e CMT a 22° C.

I prelievi dei campioni che saranno rappresentativi della qualità dell'acqua in esame e non contaminati dall'esterno saranno nel numero minimo di 5 e massimo di 8, secondo le esigenze dell'Amministrazione ed in località da concordare.

Eventuali altre indagini che si rendessero necessario saranno concordate, al fine di valutarne l'eventuale remunerazione aggiuntiva.

#### **ART.5 - MODALITÀ' DI PRELIEVO, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEI CAMPIONI**

La ditta aggiudicataria, avrà cura di prelevare, conservare, trasportare i campioni dell'acqua da esaminare in modo da evitare alterazioni che possano influenzare significativamente i risultati delle analisi.

I prelievi dei campioni di acqua devono essere fatti in contenitori sterili.

I campioni prelevati secondo le usuali cautele di asepsi, devono essere trasportati in idonei contenitori frigoriferi (4-10 gradi centigradi) al riparo dalla luce e nel più breve tempo possibile (e comunque entro le 24h dal prelievo) devono essere eseguiti gli esami.

#### **ART.6 – METODOLOGIA DELLE ANALISI**

Le metodiche analitiche o di campionamento da impiegarsi nella determinazione dei parametri previsti

Dal presente capitolato sono quelle inserite nel volume « metodi analitici per le acque» pubblicate dall'Istituto di Ricerca delle Acque (C N R - Roma), e successivi aggiornamenti.

La ditta aggiudicataria sulla base dei risultati delle indagini effettuate e delle risultanze analitiche ottenute redigerà i relativi certificati di analisi con l'interpretazione dei risultati.

#### **ART.7 – TEMPO STABILITO PER L'ASSOLVIMENTO DELL'INCARICO**

La Ditta aggiudicataria dovrà comunicare, entro dieci giorni lavorativi dal prelievo del campione, i risultati delle analisi e la relativa certificazione. Successivamente la Ditta Aggiudicataria provvederà alla consegna dei certificati di Analisi e relative interpretazioni.

#### **ART.8 - DURATA DELL'INCARICO**

L'incarico avrà la durata di mesi DODICI (GENNAIO – DICEMBRE ).

#### **ART.9 - COMPENSI E MODALITÀ' DI PAGAMENTO**

L'onorario per le prestazioni rese dalla Ditta aggiudicataria sarà liquidato con cadenza semestrale a presentazione di fattura.

#### **ART.10 - COLLABORAZIONI**

La Ditta Aggiudicataria potrà avvalersi dell'opera di collaboratori e di ausiliari di laboratorio e quant'altro occorre per l'espletamento dell'incarico sotto la propria direzione e responsabilità, senza nulla pretendere per queste incombenze.

#### **ART.11 - PRESTAZIONI AGGIUNTIVE**

Qualunque prestazione non prevista nel presente capitolato e richiesta all'Amministrazione o ritenuta necessaria dalla Ditta Aggiudicataria, previa autorizzazione dell'Amministrazione, sarà compensata a parte sulla base delle normative vigenti in materia

#### **ART.12 - MOTIVI DI RISOLUZIONE DEL CONTRATTO**

Qualora la Ditta Aggiudicataria non adempia alle obbligazioni assunte, l'amministrazione potrà contestare tali inadempienze mediante raccomandata A/R, applicando una penale di € 5.00 (cinque) per ogni giorno di ritardo della scadenza concordata che sarà trattenuta sul saldo del compenso; se nel termine perentorio di gg.30, dalla ricezione della raccomandata, la Ditta aggiudicataria non adempisse, il presente contratto si riterrà risolto di diritto per fatto e colpa di quest'ultima, con prescrizione degli eventuali compensi maturati dalla data di risoluzione e, fatti salvi, eventuali maggiori danni.

#### **ART.13 - COMPENSI IN CASO RISOLUZIONE O RESCISSIONE DEL CONTRATTO**

Nel caso di risoluzione o rescissione del presente incarico, da parte dell'Amministrazione, spetterà alla Ditta Aggiudicataria il compenso effettivamente espletato con un incremento del 21%. Il recesso dell'incarico da parte del professionista comporta la perdita del diritto a qualsiasi compenso, salvo l'eventuale rivalsa dell'Amministrazione per danni provocati. Ove il recesso dell'incarico fosse dovuto a gravi e giustificati motivi sarà corrisposto alla Ditta Aggiudicataria il compenso per le prestazioni espletate senza maggiorazione alcuna.

#### **ART.14- REGIME FISCALE REGISTRAZIONE**

Il presente atto è soggetto a regime fiscale dell'imposta sul valore aggiunto (IVA).  
L'eventuale sua registrazione sarà effettuata a cura e spese della Ditta Aggiudicataria.

#### **ART.15 - FORO COMPETENTE**

Per ogni controversia riguardante l'esecuzione del presente incarico è competente il foro di Messina.

#### **ART.16 - RESPONSABILITÀ'**

La mancata osservanza dei limiti fissati dalla normativa nazionale e regionale, per i parametri chimici e Batteriologici e le responsabilità civili e penali che da tali inosservanze derivano restano di esclusiva pertinenza del gestore dell'impianto acquedottistico.

#### **LETTO CONFERMATO E SOTTOSCRITTO**

**PER ACCETTAZIONE  
LA DITTA AGGIUDICATARIA**

**Il Responsabile dell'Ufficio Tecnico**

OGGETTO : Dichiarazione di assenza di conflitto d'interesse – Consulenti e collaboratori  
(ai sensi dell'art. 53, comma 14 del d.lgs 165/2001 e per gli effetti dell'art. 15 D.Lgs. 33/2013)

Il/La sottoscritto/a MARINO MARCO  
nato a MESSINA provincia ME il 13.05.78 e  
residente a PIRAINO provincia ME via  
S.M. DEL TINDARI 269 CAP 98060  
Codice Fiscale MRNMR78E13F158S Partita IVA 02823190836

DICHIARA

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000  
consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito  
ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali in materia

1. l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con il Comune di TUSA
2. di non presentare altre cause di incompatibilità a svolgere prestazioni di consulenza e collaborazione nell'interesse del Comune di TUSA
- 3.1  di non svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o non svolgere ulteriori attività professionali ovvero
- 3.2  di svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o svolgere attività professionali, come ravvisabile dall'allegato CV
4. di accettare le condizioni contrattuali previste nel disciplinare di incarico allegato alla presente istanza
5. di aver preso cognizione del Codice di Comportamento del Comune di TUSA approvato con delibera di GC.n. 26 del 25-2-2014 e delle norme in esso contenute
6. che i tutti dati riportati nell'allegato CV corrispondono a verità

Ai fini di quanto sopra, allego CV in formato europeo, aggiornato alla data odierna.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità con quanto previsto dal D.L. 30/06/2003, n°196; i dati assunti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità insite nella propria attività. Tali dati saranno conservati su archivi cartacei ed elettronici; tali dati potranno essere inoltre utilizzati per i fini del Comune di \_\_\_\_\_ per le pubblicazioni previste dalla normativa vigente in termini di trasparenza amministrativa.

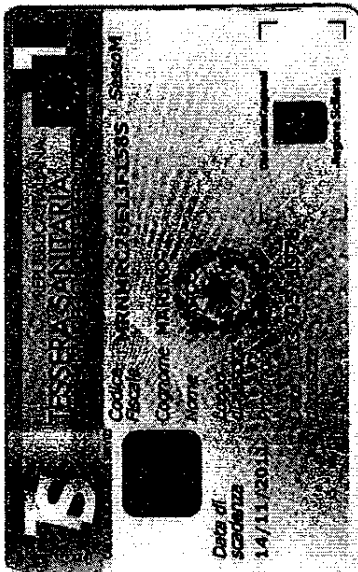
In fede,

Firma Marco Marino

Vista la documentazione agli atti, si attesta l'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

In fede

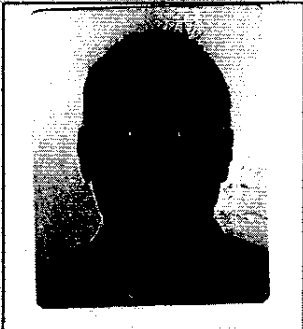
Il Responsabile del Procedimento



Cognome **MARINO**  
Nome **MARCO**  
nato il **13-05-1978**  
(atto n. **715** P1 SA 1978...)  
a **MESSINA (ME)**  
Cittadinanza **Italiana**  
Residenza **PIRAINO (ME)**  
Via **S.M. DEL TINDARI 269**  
Stato civile .....  
Professione .....

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

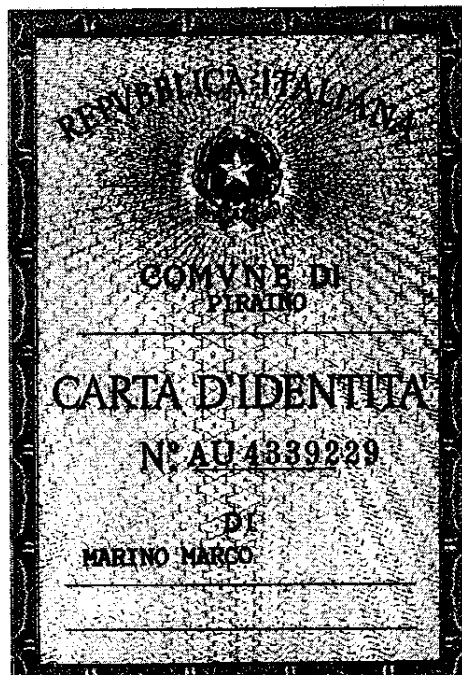
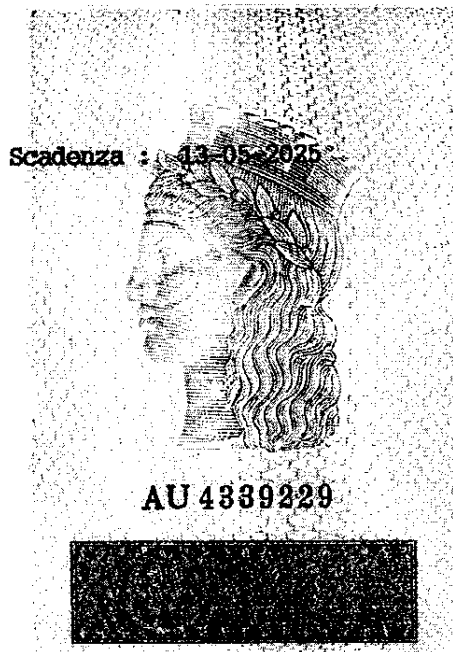

Statura ..... **178** .....  
Capelli **Castani** .....  
Occhi **Castani** .....  
Segni particolari **NESSUNO** .....



Firma del titolare *Marco Marino*  
**PIRAINO** il **14-10-2014**

Impronta del dito indice sinistro

**D'Ordine del Sindaco**  
**Il funzionario Delegato**  
**Scaffidi Saggio Marisa**





**COMUNE DI TUSA**  
**PROVINCIA DI MESSINA**

---

---

**Area Contabile e Sviluppo Economico**

Vista la **determinazione n° 72** del **6-4-2016** del Responsabile dell'area Tecnica-Assetto del Territorio Ing. Giuseppa Levanto.

Si Attesta la regolarità contabile e la copertura finanziaria ai sensi degli artt. 53 e 55 della Legge 142/90, recepiti dalla L.R. 48/91 al codice 0904-1.03.02.09.000 B/c. 2015 li 06/04/2016

Il Responsabile del servizio Finanziario

---

---

**Certificato di Esecutività**  
**Area Tecnica - Assetto del Territorio**

Certifico che il provvedimento retrodisposto è esecutivo con l'opposizione del visto di regolarità contabile e la copertura finanziaria, ai sensi degli artt. 53 e 55 della Legge 142/90, recepiti dalla L.R. 48/91, come sostituito dal comma 11 dell'art. 6 della L. 127/1997.

li 06/04/2016

Il Responsabile del Servizio

---

---

**Certificato di Pubblicazione**

**Pubblicazione**

Copia della presente è stata pubblicata all'Albo dell'Ente dal \_\_\_\_\_ e così per 15 giorni consecutivi.

Registro pubblicazione n° \_\_\_\_\_;

Il Responsabile dell'Albo

\_\_\_\_\_

---

---