



## SOCIETA' INTERCOMUNALE SERVIZI IDRICI S.r.l.

Piazza Risorgimento, 1 - 12051 Alba (CN) – Tel. +39 0173440366 Fax: +39 0173293467

<http://www.sisiacque.it> e-mail: [sisi@sisiacque.it](mailto:sisi@sisiacque.it) – [sisiacque@pec.sisiacque.it](mailto:sisiacque@pec.sisiacque.it)

### DETRMINA A CONTRARRE LAVORI / FORNITURA DI BENI / DI SERVIZI DI IMPORTO INFERIORE AD € 40.000,00

Oggetto: *Servizio acquedotto – Servizio di controllo della qualità delle acque destinate al consumo umano – 2019 – Integrazione bacino di utenza Benevello-Montelupo-Rodello*

**CIG Z552917B78**

#### IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte.

VISTO il *Regolamento per l'acquisizione di lavori, forniture di beni e servizi di valore inferiore alle soglie comunitarie*, adottato con determinazione del Consiglio di Amministrazione di SISI S.r.l. del 09/06/2017.

CONSIDERATO che con nota prot. 1391 del 14/06/2019 avente ad oggetto "Servizio Idrico Integrato nei Comuni di Rodello, Montelupo Albese, Benevello – Integrazione di uno o più segmenti del servizio nella Gestione unica d'Ambito", l'EGAt04 Cuneese ha trasferito alla Co.Ge.S.I. S.c.a.r.l. e, per questa a SISI S.r.l. quale gestore operativo di riferimento, il servizio acquedotto dei comuni di Benevello, Montelupo e Rodello, fino ad oggi in capo al Consorzio Acquedotto Benevello – Montelupo - Rodello.

ATTESO che, ai sensi della normativa vigente occorre provvedere ad una campagna di controlli analitici necessari per garantire la qualità delle acque destinate al consumo umano (potabilità).

DATO ATTO che, non essendo SISI S.r.l. dotata di un laboratorio interno, nel rispetto del D. Lgs. 31/2001 e s.m.i., è necessario esternalizzare il servizio.

CONSIDERATO che, con l'aumento del bacino di utenza, è stato predisposto un aggiornamento del piano delle verifiche che, per il secondo semestre 2019 prevede ulteriori

- 5 controlli di routine
- 3 controlli per sito
- 6 controlli di verifica

CONSIDERATO che, con provvedimento del xx/2018, il *Servizio di controllo della qualità delle acque destinate al consumo umano – 2019* per il bacino di utenza di S. Stefano Belbo e Cossano Belbo è stato affidato alla società **Mondeco S.r.l.**, Loc. Catena Rossa, 4/D – Piobesi Alba (C.F. e P.IVA 02688280045).

CONSIDERATO che detta attività è indifferibile e riveste carattere di urgenza per garantire la regolarità del servizio amministrativo verso l'utenza.

DATO ATTO della previa acquisizione del CIG in modalità semplificata (SMART).

TENUTO CONTO che i motivi sopra esposti giustificano il ricorso alla procedura di affidamento diretto di cui all'art. 36 – comma 2 lett. a) – del d.lgs. n. 50/2016;

RITENUTO di poter stipulare con l'operatore economico aggiudicatario un Accordo Quadro ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs. 50/2016, della durata di mesi sei (sino al 31/12/2019) ovvero all'eventuale completamento anticipato dell'importo stimato del servizio.

DATO ATTO che, sulla base dei prezzi unitari di aggiudicazione del precedente contratto, l'ammontare presunto dell'accordo quadro è stato determinato in € 4.000,00, al netto di IVA (calcolato sulla base delle quantità presunte di analisi da svolgere), suddiviso in:

- € 3.206,30 per servizi ordinari

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO N. 79	
Del 12/07/2019	



- € 793,70 per servizi straordinari (imprevisti).

VISTO il preventivo pervenuto dal succitato laboratorio Mondeco S.r.l., con i seguenti prezzi unitari:

#### Analisi di routine

Descrizione	Metodo	Prezzo unitario
Ammonio	APAT CNR IRSA 4030 Met. A1 Man 29 2003	5,50
*Cloro residuo libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Cloro Totale	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Colore	APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003	6,50
Conducibilità elettrica specifica	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	6,50
Nitrito	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	5,50
*Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	0,00
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	3,00
*Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	2,50
*Temperatura	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	5,50
*Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	6,50
Ricerca e conta di Coliformi	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
Ricerca e conta di Escherichia coli	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
Ricerca e conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	8,00
*Ricerca e conta Clostridium perfringens ( Spore comprese)	D. Lgs. N.31 2.2.01	10,00
*Conta di microrganismi a 22 °C	APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003	8,00

#### Analisi sito

Descrizione	Metodo	Prezzo unitario
Ammonio	APAT CNR IRSA 4030 Met. A1 Man 29 2003	5,50
*Arsenico	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
*Bicarbonati	MI BIA XXII rev 0 2010	8,00
Calcio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
*Cloro residuo libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Cloro Totale	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Cloruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
*Colore	APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003	6,50
Conducibilità elettrica specifica	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	6,50
Durezza totale	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	5,50
*Fluoruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	10,40
Magnesio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
Manganese	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
*Nitrati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
Nitrito	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	5,50
*Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	0,00
*COMPOSTI ORGANOALOGENATI TOTALI	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	32,50
:		
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	3,00
*Potassio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
Sali totali disciolti	DM 23/03/2000 GU n. 87 13/04/2000 SO All.1	8,00
*Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	2,50
Sodio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13,00
*Solfati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
*Temperatura	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	5,50
*Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	6,50
Ricerca e conta di Coliformi	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
Ricerca e conta di Escherichia coli	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
*Conta di microrganismi a 22 °C	APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003	8,00



Analisi verifica

Descrizione	Metodo	Prezzo unitario
Ammonio	APAT CNR IRSA 4030 Met. A1 Man 29 2003 <sup>2</sup>	5,50
*Arsenico	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Selenio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Antimonio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Mercurio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Cianuri totali	APAT CNR IRSA 4070 A Man 29 2003	10,50
*Cloro residuo libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Cloro Totale	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	7,50
*Colore	APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003	6,50
Conducibilità elettrica specifica	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	6,50
Durezza totale	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	5,50
*Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	0,00
*Ossidabilità	MI 236/88 P.24 REV 0	8,00
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	3,00
Sali totali disciolti	DM 23/03/2000 GU n. 87 13/04/2000 SO All.1	8,00
*Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	2,50
*Temperatura	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	5,50
*Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	6,50
*Solfati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
*Cloruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
Nitrito	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	5,50
*Fluoruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	10,40
*Fosforo	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	6,50
*Nitrati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	6,50
Manganese	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Ferro	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Alluminio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Piombo	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Vanadio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Cadmio	APAT CNR IRSA 3120 B Man 29 2003	7,80
*Nichel	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Cromo totale	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Rame	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Sodio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Boro	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Calcio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Potassio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Magnesio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
Zinco	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	7,80
*Conta di microrganismi a 22 °C	APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003	8,00
*Conta di microrganismi a 37 °C	APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003	8,00
Ricerca e conta di Escherichia coli	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
Ricerca e conta di Coliformi	ISO 9308-1:2014 ADM.1:2016	8,00
Ricerca e conta di Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	8,00
*Ricerca e conta Clostridium perfringens ( Spore comprese)	D. Lgs. N.31 2.2.01	10,00
*Ricerca e conta Pseudomonas aeruginosa	MI N.39/92 REV 0	8,00



Parametri aggiuntivi a richiesta

Descrizione	Metodo	Prezzo unitario
*Benzo alfa pirene	EPA 3550C 2007 + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018	75,00
*Acrilammide	EPA 8032A/96	57,00
*Epicloridrina	EPA 8260b/96	52,00
*FITOFARMACI	MP 1503 rev 1 2011	95,00
*Idrocarburi policiclici aromatici :	EPA 3550C 2007 + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018	75,00

TENUTO CONTO che l'importo preventivato è inferiore ad € 40.000,00.

RITENUTO di poter legittimamente individuare quale affidatario del servizio la ditta **Mondeco S.r.l.**, con sede in Loc. Catena Rossa, 4/D – Piobesi Alba (C.F. e P.IVA 02688280045), per i seguenti motivi:

- l'importo di affidamento non è di rilevante entità;
- il prezzo offerto è congruo in rapporto alla qualità della prestazione richiesta;
- quanto offerto dall'operatore economico risponde all'interesse pubblico che SISI S.r.l. intende soddisfare;
- l'operatore economico selezionato ha la necessaria capacità tecnica per l'esecuzione del servizio ed è immediatamente disponibile all'esecuzione;
- l'operatore economico selezionato possiede le necessarie certificazioni
- l'operatore economico selezionato è, sulla base di quanto autocertificato, in possesso dei requisiti richiesti;
- non sono state fatte ulteriori indagini per non utilizzare eccessive risorse nel rispetto dei principi di economicità e proporzionalità, prevalenti su quello di rotazione, anche tenuto conto dell'importo da aggiudicare.

DATO ATTO che sono state rese dall'operatore economico individuato come affidatario le certificazioni sul possesso dei requisiti prescritti e che queste sono agli atti del procedimento.

Tutto ciò premesso, il sottoscritto Responsabile del Servizio Acquedotto, in forza della procura conferitagli di cui all'atto in data 24/05/2019 rep.4262/3284, registrato ad Asti il 18/06/2019 al n.4206 serie 1T.

ADOPTA LA SEGUENTE DETERMINAZIONE

- Tutto quanto in premessa esposto fa parte integrante e sostanziale del presente dispositivo.
- Di avviare la procedura, ricorrendone i presupposti, per l'affidamento diretto alla ditta **Mondeco S.r.l.**, con sede in Loc. Catena Rossa, 4/D – Piobesi Alba (C.F. e P.IVA 02688280045) del servizio di *Servizio di controllo della qualità delle acque destinate al consumo umano – 2019 – Integrazione bacino di utenza Benevello-Montelupo-Rodello* – CIG Z552917B78, per una spesa complessiva di € 4.000,00 oltre IVA.
- Che il contratto è affidato e sarà eseguito alle condizioni di seguito indicate e, comunque, anche per quanto non indicato, nel rispetto delle norme di legge e regolamentari vigenti:
  - o Oggetto: analisi delle acque destinate al consumo umano
  - o Importo di aggiudicazione: **€ 4.000,00** oltre IVA quale valore massimo dell'Accordo Quadro, consuntivo a prezzi unitari sulle prestazioni effettivamente erogate
  - o Durata: sino al 31/12/2019 ovvero al preventivo esaurimento dell'importo massimo dell'Accordo Quadro
  - o Fatturazione e pagamenti: 60 gg d.f.f.m.;
  - o Tempi di esecuzione: 5-10 giorni lavorativi in funzione della tipologia di analisi richieste
- Trattandosi di contratto di importo inferiore ad € 20.000,00, il contratto, da stipularsi nella forma dello scambio di lettere, avrà efficacia immediata ma si procederà comunque alla verifica, da parte degli uffici competenti, del casellario ANAC ed alla verifica del possesso dei requisiti di cui all'art. 80, commi 1, 4 e 5, lett. b), del Codice dei contratti pubblici.
- Trattandosi di affidamento diretto di importo inferiore ad € 40.000,00 (fattispecie di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice), ai sensi del comma 11 dell'art. 103 del Codice, si esonera l'affidatario dalla garanzia definitiva prevista dal medesimo art. 103.
- Di dare atto che il Responsabile unico del procedimento di cui all'art. 31 del d.lgs. 50/2016 è il sottoscritto dirigente Responsabile del Servizio Acquedotto, dott. Franco PARUSSO, trattandosi di affidamento di importo inferiore a € 40.000,00.
- Di dare atto che il direttore dell'esecuzione del contratto è il sottoscritto dirigente Responsabile del Servizio Acquedotto, dott. Franco PARUSSO.

Alba, 04/07/2019

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUEDOTTO  
dott. Franco PARUSSO



---

Alba, li 12 LUG. 2019

**VISTO PER LA COPERTURA FINANZIARIA:**

IL DIRETTORE GENERALE  
RESPONSABILE DEI SERVIZI FINANZIARI  
dott. Giuseppe VALSANIA



---