

PREMESSO CHE:

- la Fondazione ha dato seguito all'acquisto di nuove autoclavi e lavastrumenti da installare presso il Servizio di Sterilizzazione;
- le nuove apparecchiature lavorano con acqua osmotizzata a 15 microsiemens, parametri che l'impianto attualmente presente non può garantire;
- al fine di permettere il corretto funzionamento delle nuove sterilizzatrici necessita installare un impianto più performante, tale da garantire la conducibilità elettrica dell'acqua a 15 microsiemens e una produzione di 300 lt/h;
- per quanto sopra, si è indetta apposita procedura negoziata previa comparazione di preventivi a più ditte specializzate del settore, al fine di garantire la libera concorrenza e più specificatamente: Culligan Service Palermo, Bioh Filtrazione, Impianti Tecnologici di V.Motisi e Alos Technologies;
- tutte le ditte partecipanti hanno effettuato il sopralluogo tecnico, preso visione dei luoghi e acquisito tutte le informazioni che possono influire sulla formulazione dell'offerta.

CONSIDERATO CHE:

- alla richiesta di preventivo hanno risposto Culligan Service Palermo, Bioh Filtrazione, e Alos Technologies,
- la ditta Bioh Filtrazione ha proposto un sistema non conforme a quanto richiesto dalla Committenza, che non garantisce i parametri richiesti, pertanto si esclude dalla fase di valutazione economica;
- la ditta Alos Technologies ha proposto due sistemi per il trattamento dell'acqua:
  - la soluzione A garantisce i parametri di conducibilità e portata richiesti dalla Committenza;
  - la soluzione B, non garantisce i parametri richiesti, inoltre, il sistema a polishing è composto da materiale consumabile/rigenerabile che comporta una sostituzione periodica e quindi un futuro ed ulteriore costo per la Fondazione;
- La ditta Alos Technologies ha proposto l'impianto di osmosi inversa al prezzo più basso, garantendo le specifiche tecniche richieste dalla Committenza in fase di trattativa;

RITENUTO CHE:

- la ditta Alos Technologies è in possesso dei requisiti minimi di idoneità professionale, capacità

economica e finanziaria, capacità tecniche e professionali per dare seguito alla fornitura dell'impianto di osmosi inversa presente in Fondazione con uno più performante;

TUTTO QUANTO PREMESSO CONSIDERATO E RITENUTO

SI PROPONE DI APPROVARE

- l'affidamento previa procedura negoziata, ai sensi dell'articolo 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 50/2016, alla Ditta Alos Technologies p.iva 10308051001 del contratto di affidamento per la fornitura ed installazione del nuovo impianto dissalatore presso la Fondazione Istituto G.Giglio di Cefalù, per un importo complessivo di **€ 10.200,00 (diecimiladuecento/00) escluso Iva** (preventivo di spesa n.298.18 del 09/10/2018 in allegato);
- pagamento tramite bonifico bancario a 60gg d.f.f.m.

Il Presidente

VISTA la superiore proposta

APPROVA

la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e descritta, per come formulata dal proponente.

Si nomina RUP della presente procedura l'Ing. Giuseppe Franco.

Si nomina DEC della presente procedura il Geom. Gabriele Mazzola.

Si nomina Istruttore della presente procedura il Geom. Gabriele Mazzola.

Si nomina Assistente al RUP della presente procedura il Geom. Gabriele Mazzola ed il Dott. Dario Dubolino.

Si dichiara il seguente provvedimento immediatamente esecutivo.

Il Presidente

Dott. Salvatore Albano



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALU'

Cod. Fisc. e P. Iva 05205490823  
Viale Giuseppe Giardina (C.da Pietrapollastra / Pisciotto) - 90015 Cefalù

Provvedimento Prot. n. 2018/ 294 del 24/4/ 2018

**Oggetto: Affidamento per la fornitura e posa in opera del nuovo impianto di osmosi inversa dedicata al Servizio di Sterilizzazione della Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù.**

**IL SETTORE PROPONENTE**

*AREA TECNICA*

**Il RUP**

**VISTO IL PROVVEDIMENTO**

*Il settore Economico Finanziario e del Bilancio  
Conferma*

La regolarità contabile del provvedimento in linea con gli ordinativi di spesa coerenti con il bilancio di previsione per l'anno 2018.

**Dott.ssa Maria Cucco**

In data 24/4/2018 nei locali della Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù

**IL PRESIDENTE  
Dott. Salvatore Albano**