

**DETERMINA A CONTRARRE
IL RESPONSABILE FUNZIONE ACQUISTI**

OGGETTO: Fornitura di un sistema cromatografico ionico Dionex ICS 1100 da effettuarsi presso l'Impianto ITREC di Trisaia.

ID Gara C0458F16

Codice Identificativo Gara – CIG Z941B13483

RDA 1030023926

PREMESSO

che l'iter relativo alla RDA n. 1030023926 emessa dall'Area Disattivazione Trisaia per il fabbisogno in oggetto si è concluso in data 01.08.2016

CONSIDERATO

- che si rende necessario integrare le analisi dell'acqua della piscina del combustibile con determinazioni del pH, della conducibilità e della concentrazione degli anioni fluoruri e cloruri, per consentire di valutare e monitorare più direttamente, tramite un cromatografo ionico, lo stato di conservazione delle strutture della piscina e dei contenitori del combustibile irraggiato;
- che le analisi sono attualmente svolte tramite un sistema cromatografico ionico fornito nel 2005 e basato sulla soppressione chimica;
- che tale strumento, ormai obsoleto, richiede continui interventi di manutenzione, rischiando di creare difficoltà nel rispetto dei tempi di esecuzione delle analisi;
- che si rende pertanto necessario ed urgente la fornitura di un nuovo sistema di cromatografia ionica che, oltre a garantire maggiore affidabilità nonchè assicurare la continuità operativa, è in grado di eseguire analisi secondo una tecnica strumentale particolarmente utile ai fini dell'esecuzione delle analisi della matrice acquosa in oggetto;
- che l'approvvigionamento della fornitura in oggetto riveste carattere di urgenza, per poter effettuare la verifica dei parametri chimici precedentemente indicati e rispettare le condizioni di esercizio;
- che il cromatografo DIONEX è corredato da dichiarazione di unicità (US Patent) per l'esclusiva tecnologia di progettazione, sviluppo e prestazioni;
- che la società Thermo Fisher Scientific, filiale italiana della Dionex Corporation, è l'unica autorizzata sul territorio italiano alla vendita, commercializzazione e distribuzione degli strumenti della casa madre.

DETERMINA

di procedere all'affidamento dell'appalto in oggetto, secondo gli elementi di seguito indicati:

1) Settore:

settori speciali

Funzione Acquisti e Appalti

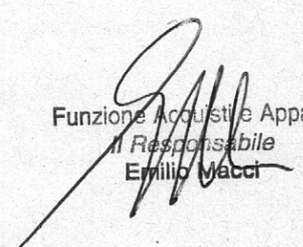
Area Rapporti Intracompany e Approvvigionamenti semplificati

- 2) **Modalità di indizione** : art. 36, comma 2 lettera a) del D.Lgs. 50/2016)
- 3) **Procedura** : negoziata
- 4) **Oggetto principale del contratto**:
 Fornitura
- 5) **Importo stimato**: Euro 34.305,13 IVA esclusa
 a corpo
Non sono previsti oneri afferenti l'attuazione dei piani della sicurezza
- 6) **Durata**: 60 giorni dalla data di perfezionamento del contratto
- 7) **Luogo di esecuzione**:
SOGIN S.p.A. – Società Gestione Impianti Nucleari per Azioni, S. S. 106 Jonica Km 419,500 -
75026 Rotondella (Matera).
- 8) **Criterio di aggiudicazione**:
 minor prezzo
- 8a) **Motivazione**:
trattasi di affidamento diretto
- 9) **Lotti**:
 lotto unico e indivisibile
- 10) **Elenco operatori economici**:
 THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA
STRADA RIVOLTANA KM 4
20090 RODANO (MI)
Per le motivazioni di cui sopra
- 11) **Responsabile del Procedimento in fase di Affidamento**: Emilio Macci
- 12) **Responsabile del Procedimento in fase di Realizzazione**: Edoardo Petagna
- 13) **Direttore di Esecuzione del Contratto**: Annamaria Scaiella

Roma,

Firma

Funzione Acquisti e Appalti
Il Responsabile
Emilio Macci



Funzione Acquisti e Appalti
Area Rapporti Intracompany e Approvvigionamenti semplificati