

**EMISSIONE BANDO DI GARA  
DETERMINA A CONTRARRE**

**OGGETTO:** Servizi di vigilanza armata e non armata presso il Centro della Casaccia.

**ID Gara C0359S16** - Codice Identificativo Gara - CIG 6741313379  
CPV 98341140-8  
RDA 1030023642

**PREMESSO**

che l'iter relativo alla RDA n. 1030023642 emessa dalla Funzione Sicurezza Industriale per il fabbisogno in oggetto si è concluso in data 31/05/2016;

**CONSIDERATA**

- la necessità di garantire il servizio vigilanza armata e non armata presso l'impianto di Casaccia in considerazione della prossima scadenza del contratto in essere;
- la lettera ENEA (prot. SOGIN n. 32688 del 26.05.2015) in cui ENEA chiede di ridefinire le quote di ripartizione degli oneri fra i tre esercenti interessati (ENEA, SOGIN e NUCLECO) tenendo conto della distribuzione effettiva dei fattori di rischio legati agli impianti esistenti all'interno del Centro (quattro del gruppo SOGIN e uno di ENEA);
- la delibera del CDA del 06.04.2016 che, all'unanimità, autorizza l'Amministratore Delegato, con facoltà di delega a porre in essere tutte le attività per la formalizzazione del nuovo contratto per l'Affidamento dei Servizi di Vigilanza del Centro della Casaccia, con attribuzione degli oneri secondo gli attuali criteri di ripartizione;

**CONSIDERATO**

- l'art. 122 del D.lgs.50/2016 - Norme applicabili – che al comma 1 reca:  
"Con riferimento alle procedure di scelta del contraente, gli enti aggiudicatori nei settori speciali applicano, per quanto compatibili con le norme di cui alla presente Sezione, i seguenti articoli della Parte II, Titolo III, Capi II e III: 60, salvo che la disposizione sull'avviso di preinformazione si intende riferita all'avviso periodico indicativo; **61, commi 1 e 2**, con la precisazione che il termine di 30 giorni ivi previsto può essere ridotto fino a quindici giorni, nonché commi 3 e 5";
- l'art. 61 del D.lgs.50/2016 - Procedura ristretta – che ai commi 1, 2 e 3 reca:
  1. Nelle procedure ristrette qualsiasi operatore economico può presentare una domanda di partecipazione in risposta a un avviso di indizione di gara contenente i dati di cui all'allegato XIV, parte I, lettera B o C a seconda del caso, fornendo le informazioni richieste dall'amministrazione aggiudicatrice ai fini della selezione qualitativa.
  2. Il termine minimo per la ricezione delle domande di partecipazione è di trenta giorni dalla data di trasmissione del bando di gara o, se è utilizzato un avviso di preinformazione come mezzo di indizione di una gara, dalla data d'invio dell'invito a confermare interesse.
  3. A seguito della valutazione da parte delle amministrazioni aggiudicatrici delle informazioni fornite, soltanto gli operatori economici invitati possono presentare un'offerta.

## DETERMINA

sulla base degli elementi di seguito indicati:

- 1) **Settore:** settori speciali
- 2) **Modalità di indizione** Bando di gara ai sensi dell'art.129 del D. Lgs. 50/2016
- 3) **Procedura di gara:** Procedura ristretta ai sensi dell'art. 61 del D. Lgs. 50/2016
- 4) **Oggetto principale del contratto:** Servizi
- 5) **Importo stimato:** Euro 7.852.402,96 IVA esclusa, a misura, di cui Euro 2.750 per oneri afferenti l'attuazione dei piani della sicurezza ed Euro 650.259,936 in opzione di proroga
- 6) **Durata:** 36 mesi dalla data del 31/01/2017
- 7) **Proroga:** opzione di proroga convenzionale
- 8) **Luogo di esecuzione:** Impianto di Casaccia
- 9) **Criterio di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art .95 comma 2 del D.Lgs.50/2016

Punteggio Tecnico: 65 %

Punteggio Economico: 35 %

- 10) **Lotti:** lotto unico e indivisibile

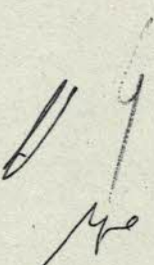
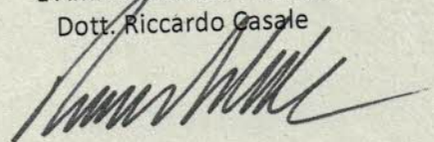
**Motivazione:** Unico sito Sogin dove è ancora in essere un contratto per servizi di vigilanza emesso da ENEA.

di procedere alla emissione del bando di gara sopra soglia comunitaria

*Inoltre, delega il dott. Luca Cittadini alla firma di tutti gli atti necessari e conseguenti esclusa la firma del contratto*

Roma, 30/06/2016

L'Amministratore Delegato  
Dott. Riccardo Casale



Funzione Acquisti e Appalti