



Consiglio Nazionale
delle Ricerche

INSEAN

ISTITUTO NAZIONALE PER STUDI ED
ESPERIENZE DI ARCHITETTURA NAVALE

Procedura in economia a mezzo cottimo fiduciario per l'affidamento per un biennio del servizio di gestione della raccolta, trasporto e smaltimento/recupero dei rifiuti speciali

CIG: Z711435B14

ESITO DELLA PROCEDURA

Il CNR INSEAN pubblica il presente avviso ai sensi delle norme contenute nel Codice dei Contratti, D.Lgs. n. 163/2006 e nel Regolamento, D.P.R. n. 207/2010.

Per l'affidamento del servizio di gestione della raccolta, trasporto e smaltimento/recupero dei rifiuti speciali presso il CNR INSEAN per la durata di due anni si è provveduto a pubblicare sul sito istituzionale un avviso pubblico per la ricezione di candidature finalizzate alla selezione dei concorrenti da invitare alla procedura in economia a mezzo cottimo fiduciario.

L'importo complessivo dell'affidamento è stato stimato in circa € 10.000,00 IVA esclusa nel biennio.

Entro il termine stabilito del 5/06/2015 hanno presentato istanza di partecipazione le seguenti ditte:

- Arno Imprese
- Consorzio Sana Full System
- Rossi Transworld
- Econet
- Ciana
- Seuro
- NIECO.
- Logistica Ambientale
- R.M.P. Salari

Tali imprese sono state tutte invitate a presentare offerta con lettera prot. n. 1628 del 22/06/2015.

Entro il termine perentorio fissato per il 3/07/2015 hanno presentato offerta le seguenti ditte:

- Consorzio Sana Full System
- Econet
- Seuro
- NIECO.
- Logistica Ambientale
- R.M.P. Salari

L'aggiudicazione è stata effettuata con il criterio del prezzo più basso alla società R.M.P. SALARI S.r.l. per il prezzo presunto nel biennio di € 8.944,00 + IVA.

L'avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it alla sezione GARE E APPALTI.

Responsabile Unico del Procedimento è la sig.ra Maristella BOVE, cui si può rivolgere per eventuali informazioni all'indirizzo email: maristella.bove@cnr.it – tel. 0650299315.

Roma, 9 novembre 2015

INSEAN - CNR - INSEAN
Tit. IX. C/ PATRIMOF. UFFICIO C
N. 0002806 **10/11/2015**



IL DIRETTORE CNR INSEAN
Ing. Emilio F. Campana