

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Sig. Orazio Conti

Oggetto e CIG: Lavori di realizzazione degli impianti elettrici e meccanici per il Data Center RECAS presso la Sezione di Catania – CIG: 535035007F – CUP: I51D11000030007 - Atto GE n. 10046/2013

CPV: 45259900-6

Valore finale totale dell'appalto: € 165.965,415 di cui oneri per la sicurezza pari a € 2.774,30 (esclusa IVA)

Tipo di procedura: negoziata **Giustificazione:** art. 122, comma 7 del D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i.

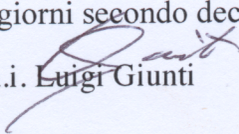
Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Data di aggiudicazione: 27.03.2014 (GE 10239)

Imprese invitate: CS Costruzioni; Lara; Eurocoop Soc. Coop. a r.l.; Roma S.r.l.; Spampinato Group S.r.l.; LSV Costruzioni S.r.l.; Consorzio Conmar Group; Polipanel S.r.l.; GF Costruzioni S.r.l.; Di Maria Costruzioni; Patanè Rosario; Salvo Mangano Costruzioni S.r.l.; CEI di Gesualdo Pace; EL.DA Costruzioni S.r.l.; Risparmio Energetico S.r.l.; Jonica 2001 Soc Coop.

Numero offerte ricevute: 7

Aggiudicatario: Risparmio Energetico S.r.l. – Via Elemosina, 6 - 95022 Aci Catena (CT)

Presentazione di ricorso: TAR; entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010
Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i.  Luigi Giunti