

CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO
Servizi Generali - Torino - Corso Inghilterra 7

Oggetto dell'appalto: fornitura di carburante per autotrazione mediante buoni acquisto, per i veicoli di servizio. Adesione alla convenzione "Carburanti rete buoni acquisto 6 - Lotto 2" tra Consip s.p.a. e ENI s.p.a. - Divisione Refining & Marketing (reperibile su www.acquistinretepa.it).

C.I.G. Consip 57932358C0 - C.I.G. derivato ZF6166EF34.

Importo contrattuale netto presunto: Euro 29.400,00.

Periodo presunto: 13/11/2015 - 31/12/2015.

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Giovanni MONTEROSSO.

Fornitore: ENI S.P.A. - sede legale in Roma, P.le Enrico Mattei n. 1- iscritta al Registro delle Imprese di Roma al n. 756453, Partita IVA 00905811006 - Codice fiscale 00484960588.

Adesione ai sensi dell'art. 26 della Legge 23 dicembre 1999 n. 488 s.m.i., dell'art. 58 della Legge 23 dicembre 2000 n. 388, del D.M. 24 febbraio 2000, del D.M. 2 maggio 2001 e del DPCM 11 novembre 2004 n. 325, alla convenzione "Carburanti rete buoni acquisto 6 - Lotto 2", attiva dal 29/05/2015 per 24 mesi (eventualmente prorogabile previa comunicazione scritta di Consip S.p.A., fino ad ulteriori 6 mesi).

La regolarità contributiva del contraente è stata accertata con esito favorevole ai sensi del D.M. Lavoro e Previdenza Sociale 24/10/2007 con certificato acquisito in data 16/11/2015 prot. INPS n. 1536906.

Determinazioni del Dirigente del Servizio Servizi Generali n. 155-30448 (affidamento per euro 10.000,00) e n. 156-30319 (affidamento per euro 19.400,00) del 13/11/2015 di adesione alla convenzione stipulata tra Consip s.p.a. ed Eni s.p.a., a far data dal 13/11/2015 - ordini n. 2508471 e n. 2508580 del 18/11/2015.

Avverso il presente avviso può essere presentato ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte, nei modi e termini fissati dagli artt. dal 243 bis al 246 del D.lgs. 163/2006 e s.m.i. e dal D.Lgs. 53/2010.

Torino, 21/04/2016

La Dirigente del Servizio Appalti,
Contratti ed Espropriazioni
Dott.ssa Domenica VIVENZA
documento firmato digitalmente