



Dipartimento Comunicazione Istituzionale,
Tecnologie e Società dell'informazione

Servizio SLAD - Sistema Informativo Amministrativo e Documentale

Oggetto: Attuazione del “Piano di sviluppo della società dell’informazione della città di Napoli”, giusta delibera di Giunta comunale n. 1864/09, Linea strategica “Il comune leggero”.

Progetto “ADMINISTRA - Gestione elettronica degli atti e dei documenti amministrativi”, finanziato con i fondi dell’Obiettivo Operativo 5.1 E-Government ed E-Inclusion P.O. FESR 2007-2013 Regione Campania.
CUP B63D09000180002

Affidamento mediante procedura aperta in due lotti da aggiudicare con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa.

Lotto 1 - Fornitura in opera di un Centro di Calcolo “data center” quale Centro Servizi Documentali per un importo pari a euro 2.290.000,00 oltre IVA (euro 2.748.000,00 IVA compresa), più euro 10.000,00 oltre IVA (euro 12.000,00 IVA compresa) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Lotto 2 - Realizzazione e diffusione del sistema informativo per la gestione elettronica degli atti e dei procedimenti amministrativi per un importo pari euro 2.750.000,00 oltre IVA (euro 3.300.000,00 IVA compresa).

Importo complessivo della gara euro 6.060.000,00 IVA compresa.

CIG Lotto 1: **0442283778**

CIG Lotto 2: **04424988E4**

QUESITO N. 1

Il requisito richiesto per il lotto n.2 a pag. 6 del Capitolato Speciale d'Appalto art.3, busta A, lettera i) punto 4) si intende relativo a un'unica fornitura o a più forniture la cui somma da l'importo complessivo richiesto?

RISPOSTA

Si intende relativo a un'unica fornitura.

QUESITO N. 2

Per il requisito richiesto per il lotto n.2 a pag. 6 del Capitolato Speciale d'Appalto art.3, busta A, lettera i) punto 5) di “aver un fatturato globale di impresa pari ad almeno euro 7.500.000,00 nel triennio 2006-2008”, può essere considerato il fatturato dell'ultimo triennio 2007-2008-2009 e non quello del 2006?

RISPOSTA

Il fatturato deve essere riferito al triennio 2006-2007-2008.

Il Dirigente e RUP di ADMINISTRA
Ing. Paolo Eugenio Cresci