

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI

Sezione I : AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione, Indirizzi e punti di contatto

Comune di Vimodrone
Via C. Battisti, 56
20090 Vimodrone
tel. 02/250771
fax 02/2500316
Indirizzo Internet : www.comune.vimodrone.milano.it
Servizio : contratti e affari legali

I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice: Ente locale

Sezione II : OGGETTO DELL'APPALTO

II.1.1) Denominazione conferita all'appalto dall'amministrazione aggiudicatrice: affidamento servizio di sgombero neve e disgelo stradale stagione 2014/2015;

II.1.2) Tipo di appalto e luogo di esecuzione

Vimodrone

II.1.3) L'avviso riguarda (se del caso) :

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto

L'oggetto dell'appalto riguarda l'affidamento servizio di sgombero neve e disgelo stradale stagione 2014/2015

II.1.5) CPV (Vocabolario comune per gli appalti):50000000-5 90620000-9

II.1.6) L'appalto rientra nel campo di applicazione dell'accordo sugli appalti pubblici (AAP): SI

Sezione IV : PROCEDURE

IV.1) Tipo di procedura : Aperta sotto soglia comunitaria

IV.2.2) Ricorso ad un'asta elettronica : NO

Sezione V : AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO

V.1) Data di aggiudicazione: 12/11/2014

V.3) Nome e indirizzo dell'operatore economico aggiudicatario

Ragione Sociale: ALECHI SERVIZI SOC COOP c.f. 08236320969		Indirizzo: Via Matteotti , 23	
Trezzano Rosa(Mi)	Codice postale 20060	Paese : Italia	

V.4) Informazione sul valore dell'appalto

- **Valore contratto:** euro 75.499,63 oltre IVA

V.5) E' possibile che il contratto venga subappaltato : si

Sezione VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.1) Appalto connesso ad un progetto e/o programma finanziato dai fondi comunitari : NO

VI.2) Data di spedizione del presente avviso: 20/11/2014

VI.3) Pubblicazioni precedenti :

VI.4) Procedure di ricorso

VI.3.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso:

Denominazione ufficiale: Tar Regione Lombardia -		
Indirizzo:		
Città : Milano	Codice postale	Paese

VI.3.2) Presentazione di ricorso: 30 giorni

F.to il Responsabile del Procedimento
Ing. Cristian Leone