



Asmel Consortile S.C. a r.l.  
Sede Legale: Via Carlo Cattaneo,9 - 21013 GALLARATE (VA)  
P.IVA 03357090129 - C.F. 91055320120  
Sede Operativa: Centro Direzionale - Isola G1 - Napoli  
[www.asmecomm.it](http://www.asmecomm.it) - portale di committenza pubblica  
COMUNE DI COMUNE DI VIBONATI (SA)

## STAZIONE APPALTANTE COMUNE DI VIBONATI

CUP: D96G17002700004 - CIG: CIG. 757849109E

Prot. n. 5819

**AVVISO PROT. N. 5762 INDAGINE DI MERCATO PER APPALTI DI LAVORI DI IMPORTO SUPERIORE A € 40.000,00 ED INFERIORE A 150.000,00. Art. 36 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016 e s.m.i.**

### RETIFICA TERMINI

Con riferimento alla procedura in oggetto per i lavori di **LAVORI DI ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO E RISPARMIO ENERGETICO DEL CAMPO DI CALCIO VALENTINO MAZZOLA**, importo € 74.237,73 per lavori comprensivi degli oneri per la sicurezza fissati in € 1.200,00, esclusa l'IVA, si rettifica i punti.

#### 1.4. Procedura di gara

La Stazione Appaltante, eseguita la verifica circa i requisiti posseduti e richiesti dal presente avviso, procederà all'individuazione, mediante **sorteggio** in seduta pubblica, in data **14/08/2018** alle **ore 10:00**, presso l'ufficio lavori pubblici del Comune di Vibonati, che determinerà l'elenco (secretato) delle dieci (numero massimo) ditte da invitare alla successiva procedura negoziata.

#### 1.15. Manifestazione di interesse

Gli operatori economici interessati dichiarano il possesso dei requisiti previsti ai paragrafi precedenti e comunicano il loro interesse a partecipare alla successiva procedura negoziata compilando ed inviando l'allegato **MODULO A**, a mezzo di Posta Elettronica Certificata da inoltrare all'indirizzo [comunevibonati@legalmail.it](mailto:comunevibonati@legalmail.it), oppure presentazione a mano all'Ufficio Protocollo del Comune di Vibonati.

**La comunicazione deve pervenire entro il termine perentorio delle ore 12.00 del giorno 11/08/2018**

Vibonati 30/08/2017

Il Responsabile Procedimento stazione appaltante  
Geom. Giuseppe FERRIGNO



