COMUNITA' MONTANA "SALTO - CICOLANO" ZONA VII

SETTORE TECNICO

Servizio Centrale Unica Committenza

(Comuni di Borgorose, Pescorocchiano, Fiamignano, Petrella Salto, Concerviano, Varco Sabino, Marcetelli, Comunità Montana Salto Cicolano)

prot. <u>944</u> del 01/04/2016

OGGETTO: **INTERVENTI DI SISTEMAZIONE DI ALCUNI TRATTI DI STRADE COMUNALI**, nel Comune di Fiamignano - importo a Base d'Asta: € 108.500,00 di cui € 5.425,00 per oneri sulla sicurezza non soggetti a ribasso;

000000000000

COMUNICAZIONE DATA PER VERIFICA DOMANDE PERVENUTE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Richiamato l'avviso pubblico di manifestazione di interesse per l'affidamento, con procedura negoziata, dei lavori di "INTERVENTI DI SISTEMAZIONE DI ALCUNI TRATTI DI STRADE COMUNALI", nel Comune di Fiamignano - importo a Base d'Asta: € 108.500,00 di cui € 5.425,00 per oneri sulla sicurezza non soggetti a ribasso, prot. 716 del 18/03/2016;

Dato atto delle domande di manifestazione di interesse pervenute entro la data di scadenza (ore 12,00 del 31.03.2016);

Ritenuto procedere alla individuazione di n. 05 Operatori Economici da invitare alla procedura negoziata per l'affidamento dei lavori in oggetto, con le modalità previste nel citato avviso pubblico;

Comunica che il giorno 04/04/2016 alle ore 12,00, presso la sede della Centrale Unica di Committenza, ufficio tecnico, via del lago n. 12 - Fiumata di Petrella Salto, si procederà alla individuazione dei 05 Operatori Economici;

Chiunque sarà ammesso a presenziare allo svolgimento della seduta pubblica.

L'elenco degli Operatori Economici sarà mantenuto segreto sino alla scadenza del termine di presentazione delle offerte, in adempimento alle disposizioni normative di cui all'art. 13, comma 2, lettera b) del D.Lgs.vo 163/2006 e s.m.i.

Il presente avviso è pubblicato all'Albo Pretorio online della Comunità Montana Salto Cicolano (Centrale Unica di Committenza) e sul sito istituzionale www.saltocicolano.it

Fiumata, li 01/04/2016

Il Responsabile del Procedimento

Geom. Claudio Vylpiani