

BB-NOA

destinatario Unico del Servizio Iscrizione Integrata
del 2° Regione Sardegna

MESSAGGIO FAX

Nuoro, 23/05/2016

NOTA TRASMESSA SOLO VIA FAX
AI SENSI DELL'ART.6 - C.2
L. 412/92

PROT 28236

COMUNE DI
OLIANA

A: Spett. Le PROVINCIA di NUORO

Settore LL.PP. - PROT. CIVILE - AMBIENTE

Piazza Italia 22 - NUORO (NU)

Fax. 0784/33325



C_G031---2016-05-24-0006085

Prot. Generale n: 0006085

A

Data: 24/05/2016 Ora: 11.01

Classificazione: 10 - 4 - 0

Oggetto: Segnalazione intervento urgente da autorizzare preventivamente
lavori urgenti di manutenzione sulle reti idriche e/o fognarie ricadenti in suolo pubblico,
Richiesta autorizzazione al taglio stradale per riparazione perdita fognaria.

In riferimento al contratto d'appalto n° 51/2012 lotto 7 zona operativa distretto Nuoro,
registrato il 19/12/2013 al n° 9986 presso Agenzia Entrate di Cagliari, con cui si attesta
regolare situazione contributiva del DURC da parte dell'impresa A.T.I. Lombarda Costruzioni
& Icort S.r.l.

**È alla Polizza fideiussoria 1/2430/96/53153948 a garanzia dei tagli stradali
stipulata da Abbanoa S.P.A. presso agenzia UNIPOL Cagliari**

Si informa della necessità di intervenire sulla strada statale 46 al Km.

- **Per lavori urgenti di riparazione rete fognaria in GRES o 200 all'interno del
centro abitato di Oliena in corso John Kennedy, 29 effettuati tramite l'impresa R.T.I
LOMBARDA COSTRUZIONI & ICORT srl, responsabile cantiere temporaneo geom.
Giovanni Antonio Cherchi 3451765834**

L'inizio è previsto per il 01/06/2016 e fine dei lavori per il 03/06/2016, la viabilità sarà
limitata ma non interdetta, solo per il tratto interessato ai lavori, con la posa a dimora da
parte dell'impresa dell'apposita segnaletica.

Questo Distretto è a disposizione per ulteriori chiarimenti ed eventuali sopralluoghi
congiunti per la verifica dei luoghi.

Cordiali saluti.

Il Responsabile Distribuzione distretto 5
geom. Tonino N. Carta

il referente area 5.2

geom. Cherchi

Distretto 5
via Strada, 35 - 08100 Nuoro
tel. 0784/213600 - fax 0784/263154