



COMUNE DI USSASSAI

PROV. OGLIASTRA

Via Nazionale, 120 - CAP 08040 - USSASSAI

CF/P. IVA 00160240917 - TEL. 0782 55710 - FAX 0782 55890



Comune di Ussassai

Tipologia: uscita

Protocollo N. 0001098

Del: 17/05/2017 - Ora: 11:39

Titolo 2 - Classe 1

ORDINANZA N° 6 DEL 17/05/2017

CHIUSURA AL TRAFFICO DELLA STRADA COMUNALE RURALE IN LOCALITA' "GENNA ARGIOLAS".

IL SINDACO

- **ACCERTATO** che nella Località "Genna Argiolas" sono in corso dei lavori di messa in sicurezza della viabilità rurale comunale di S. Gerolamo;
- **PRESO ATTO** dell'istanza dell'Impresa esecutrice dei lavori di che trattasi, presentata e acquisita agli atti in data odierna, 17/05/2017, Prot 1097, con la quale la stessa richiede la chiusura al traffico stradale della strada oggetto dei lavori in Località Genna Argiolas-Scala Masonis, per l'arco temporale intercorrente dalla data odierna, 17/05/2017, a tutto il 31/05/2017;
- **CONSIDERATO** che, per motivi di sicurezza pubblica, si rende indispensabile regolamentare la circolazione stradale nella strada interessata ai lavori;
- **Visti** gli articoli 5 e 7 del D.L.vo 30/04/1992, n. 285 (Nuovo C.D.S e successive modifiche ed integrazioni)
- **Visto** il Regolamento di Esecuzione ed Attuazione del Nuovo Codice della strada, approvato con D.P.R. 16/12/1992, N.° 495 e successive modifiche ed integrazioni
- **Visto** il D.Lgs n.° 267 del 18/08/2000;

ORDINA

LA CHIUSURA AL TRAFFICO, CON DECORRENZA DALLA DATA ODIERNA, 17/05/2017, SINO AL COMPLETAMENTO DEI LAVORI, PRESUMIBILMENTE STIMATO NELLA DATA DEL 31/05/2017, NEL TRATTO INTERESSATO DAI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITA' RURALE COMUNALE, IN LOCALITA' "GENNA ARGIOLAS- SCALA MASONIS."

La presente Ordinanza verrà affissa all'Albo Pretorio on -line dell'Ente, per la durata di giorni quindici(15).

Tutti gli utenti dovranno attenersi a quanto disposto. I trasgressori saranno sanzionati in base a quanto previsto dalla normativa vigente.

Dalla Residenza Municipale, li 17/05/2017



IL SINDACO
(Dott. Gian Basilio Deplano)