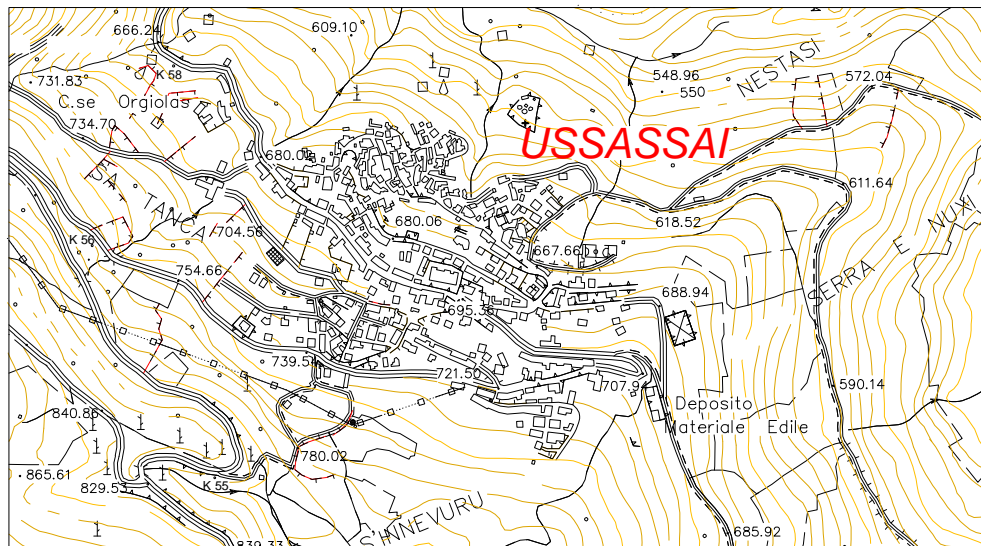


COMUNE DI USSASSAI

(Provincia Nuoro)

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



LAVORI DI SISTEMAZIONE DELLE STRADE RURALI NEL TERRITORIO COMUNALE

RELAZIONE GENERALE E TECNICA

DATA

Novembre 2021

All. A

IL COMMITTENTE

Amministrazione Comunale Ussassai

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO

Ing. Luciano Loddo

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

DITTA: Amministrazione Comunale di Ussassai.

PROGETTO: Lavori di sistemazione delle strade rurali comunali.

Premesso che l'Amministrazione Comunale ha messo ha disposizione nel Bilancio pluriennale 2021-2023 con fondi propri € 80.000,00 per la sistemazione delle strade rurali che si trovano nel territorio di Ulassai.

Le strade maggiormente frequentate e di conseguenza delle più usurate sono quelle di penetrazione agraria nelle località:

- Forrus – 1200 mt.
- Useligis – 500 mt.
- Figu de acca – 300 mt.
- Nulai – 200 mt.
- Frumini – 800 mt.

tutte strade che attraversano terreni privati dove sono ubicati gli orti ed i giardini dove gli Ussassesi si recano giornalmente e periodicamente per seguire e curare le proprie coltivazioni e agrumeti.

Gli interventi proposti essenzialmente consistono in:

- disboscamento e decespugliamento dagli elementi arbustivi ed arborei delle strade con mezzi meccanici o manualmente;
- scarificare e risagomare i tratti di strada usurati con mezzi meccanici e con posa di materiale aggregante e successiva compattazione;
- realizzazione del nuovo stratto di fondazione della massicciata stradale, eseguito con posa di tout-venant di cava ed idoneo misto di fiume di granulometria assortita;
- formazione o configurazione e risagomatura delle cunette a monte dei tratti di strada in cui si interviene con adeguato mezzo meccanico;
- intervento con un mezzo meccanico idoneo ad eseguire uno scavo a larga sezione nel tratto di strada in loc. “Forrus”, per poi poter prevedere un muro di contenimento da realizzare con un successivo intervento.

Per maggiori particolari si vedano le specifiche tecniche negli elaborati grafici che contengono il quadro complessivo degli impianti che saranno realizzati, dai quali, inoltre, si potranno desumere l'ubicazione planimetrica e le sovrapposizioni altimetriche tra le diverse condutture.

Ussassai, li 04-Novembre-2021

IL TECNICO
F.to Ing. Luciano Loddo

