



SUPERFICI DA SCARIFICARE:  
- AREA DI SEDIME ROTONDA 1.698,53 mq (sp. 3 cm)  
- VIA VILLASOR 1.400,00 (sp. 3 cm)  
- VIA NAZIONALE 4.278,00 (sp. 3 cm)

nota: nelle zone ove la rete elettrosaldata si sovrappone all'attuale manto bituminoso la scarifica avrà uno spessore di 12 cm per una fascia di 1 metro

BITUME INCLUSO NELLE LAVORAZIONI DELLA ROTONDA (2.325,00 mq)  
ULTERIORI STRADE DA BITUMARE (6.935,00 mq)  
Nota: Nel tratto A-B della via Repubblica non si prevede la scarifica dell'attuale manto bitumato.

COMUNE DI DECIMOMANNU  
PROVINCIA DI CAGLIARI

ADEGUAMENTO VIABILITA' DI COLLEGAMENTO TRA  
LA STAZIONE FERROVIARIA E LA S.S. 130

RESPONSABILI DEL PROGETTO

Dott. Ing. Mauro di Martino

Dott. Ing. Gianluca Puddu

GRUPPO DI LAVORO

Fase di progetto

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Oggetto:

PLANIMETRIA  
ZONE DA RIBITUMARE

Scala:

1: 1000

Data:

febbraio 2013

Tav.

3.1

Codice Progetto:

59\_02\_DE

Comittente:

COMUNE DI DECIMOMANNU

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione

Rev	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato



Via Mercalli, 22 09129 Cagliari (CA)  
Tel. +39 070454039 Fax. +39 1782206080  
Email: mdm@ingecol.it - maurodi@ingecol.it