

LEGENDA

Tracciato di progetto Confini comunali

Cantieri

Area tecnica Campo base Area stoccaggio

Aree espianto ulivi Aree deposito temporaneo Aree deposito definitivo

Area di espianto (cantieri)	Superficie	Stima n.° ulivi sottratti
AT_03	3.248 mq	40 ulivi
AT_04	3.222 mq	55 ulivi
AT_05	4.965 mq	40 ulivi
AT_07	1.688 mq	15 ulivi
AT_08	4.472 mq	30 ulivi
AT_09	2.558 mq	20 ulivi
Totale superficie interessata: 20.153 mq		Totale: 200

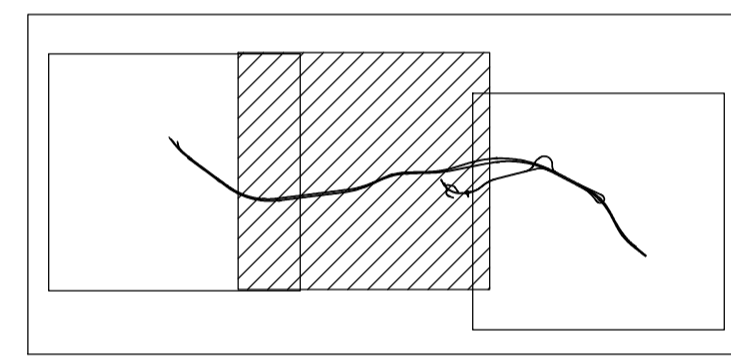
Lavori di espianto

- Potatura di preparazione all'espianto
- Copertura delle ferite con mastice disinfettante
- Espianto (assicurando alla pianta un idoneo pane di terra)
- Trasferimento (in loco su aree identificate)

Lavori di reimpianto

- Reimpianto in buche idonee in funzione della larghezza della zolla
- Riempimento parziale delle buche con terra e torba
- Riempimento definitivo con terra di coltivo, fina e asciutta
- Compattazione
- Irrigazione
- Concimazione
- Opportuni interventi di difesa fitosanitaria

Note: La nutrizione minerale va prevista a partire dalla stagione vegetativa successiva al trapianto con concimazione organo minerale.



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia.
Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131 dal km 192+500 al km 209+500.
2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA357

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28722)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Edoardo Quattrone

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA** **SERING INGEGNERIA**

vdp **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

OPERE A VERDE
Carta delle aree di espianto e reimpianto degli ulivi Tav. 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PRG. ANNO	T00IA01AMBCT016-18A_ESP_ULIVI			
DPCA0357	D 20	CODICE ELAB. T00IA01AMBCT17		A	1:5.000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	GIU. 2021	S.MARTORANA	F.VENTURA	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO