



SVINCOLO PORTO

FINE INTERVENTO

FINE INTERVENTO

GALLERIA ARTIFICIALE
L=480.00

SVINCOLO SS18

FINE INTERVENTO

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	1657mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	17

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	767mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	6

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI E DEGLI ARANCI	
Estensione intervento	4970mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	14
Arancio (Citrus sinensis)	28

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	278mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	3

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	510mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	6

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	561mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	8

SISTEMAZIONE AREE INTERCLUSE CON REIMPIANTO DEGLI ULIVI	
Estensione intervento	741mq
ALBERI	Numero esemplari
Ulivo (Olea europaea)	4

Legenda

- Tracciato di progetto
- Opere a verde
- Aree interessate da reimpianto degli ulivi
- Perimetro "Bosco di Rosarno" - PTPG Provincia di Reggio Calabria



Direzione Tecnica

AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2

DG 54/17 LOTTO 1
PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC165
COD. UC167

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:
Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile) INTEGRA
Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)
Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: MANDANTI:
Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile) Prometeoengineering.it S.r.l.
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Geol. Andrea Rondinara
Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri

ESPIANTO E REIMPIANTO ULIVI

Planimetria con ubicazione delle aree di reimpianto - Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO	NGM FILE	REVISIONE	SCALA:
DPUC01665	T00A01AMBPL05A.dwg		
DPUC0167			1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA INTEGRAZIONI MIC	Marzo 2023	Rondinara	Eusipi	Braga