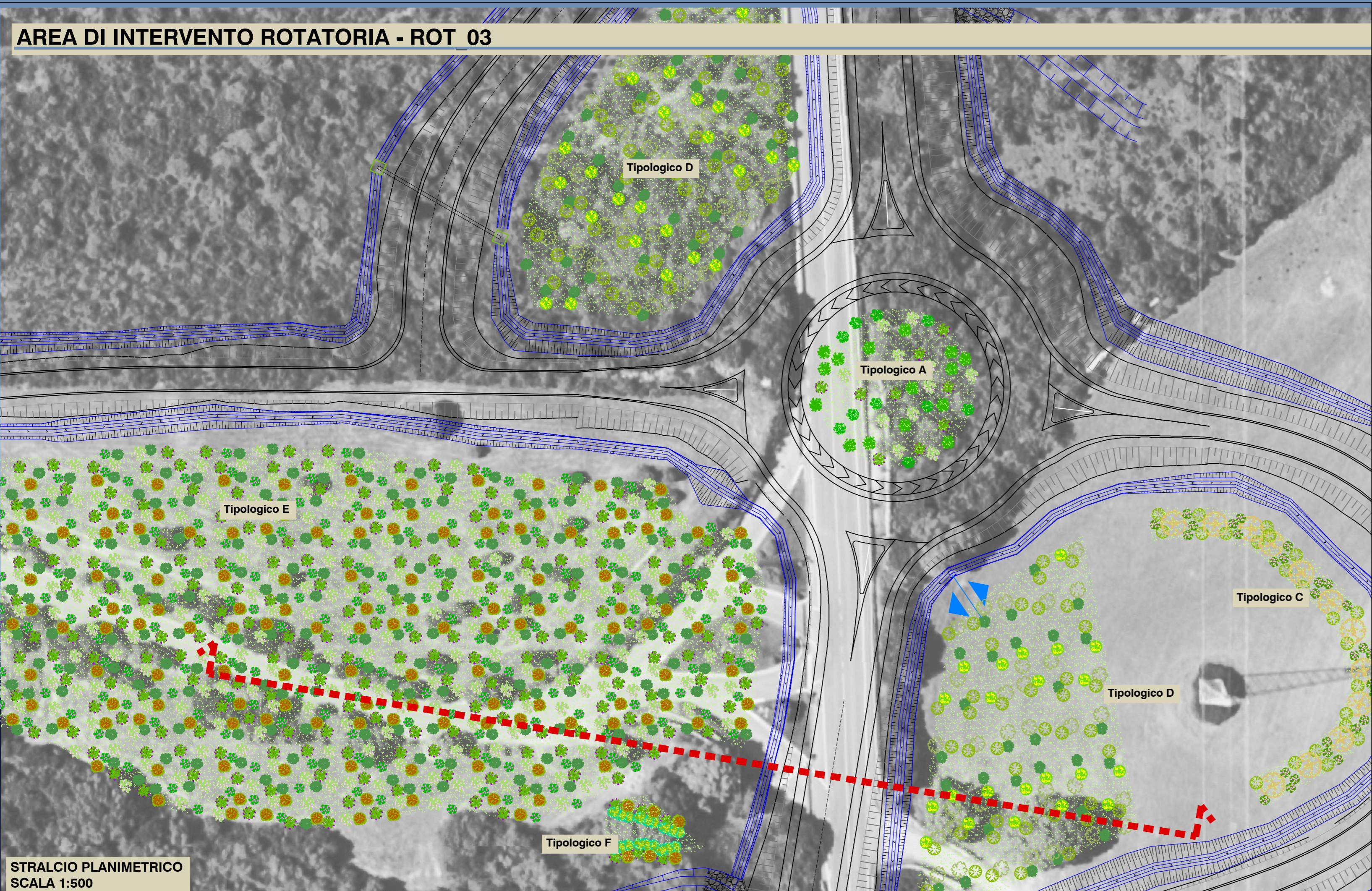
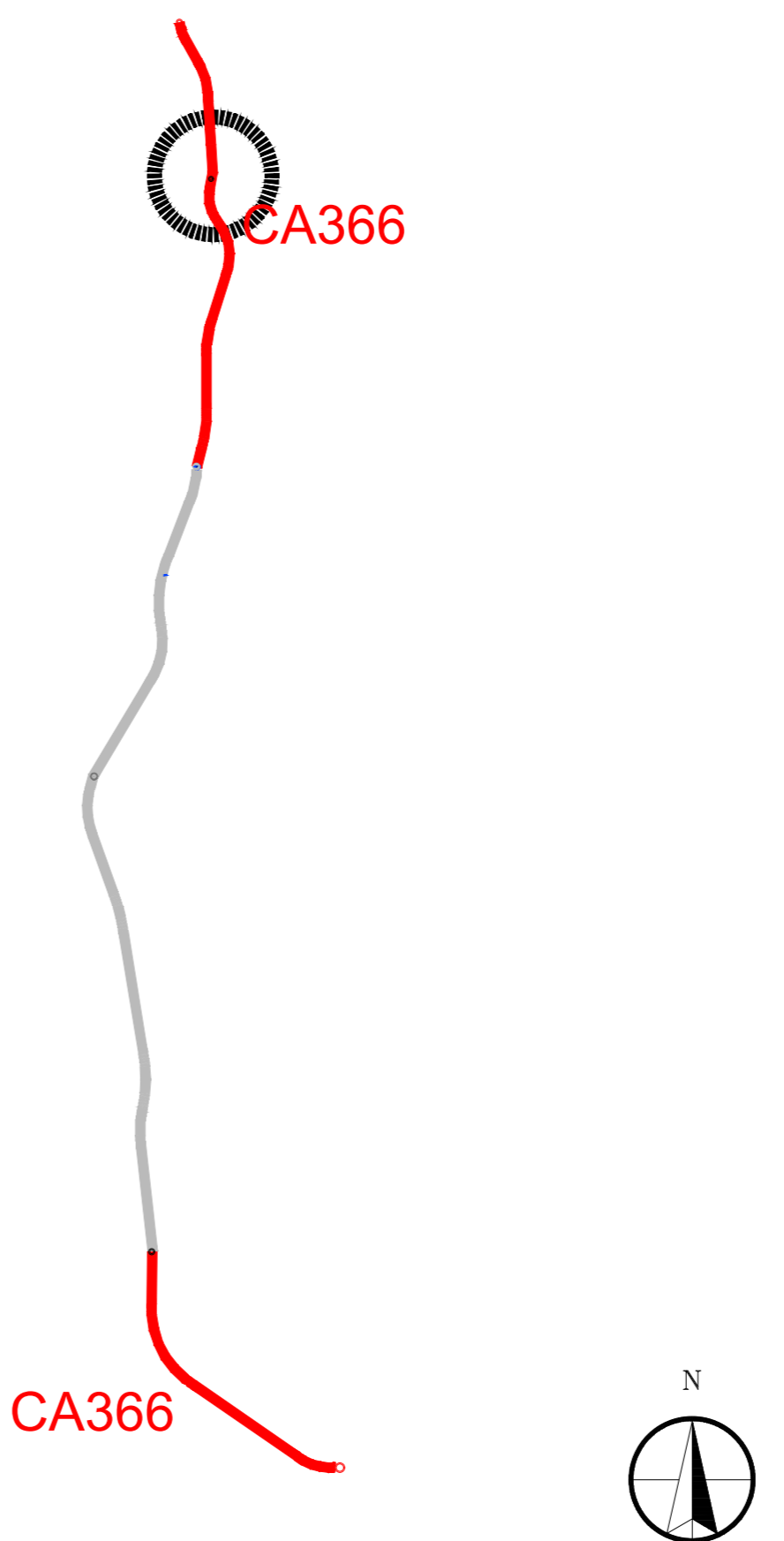


AREA DI INTERVENTO ROTATORIA - ROT_03



STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:500

Quadro d'unione



KEY PLAN

LEGENDA

Tracciato di progetto

Rete idraulica di progetto

E - MACCHIA MEDITERRANEA ARBUSTIVA Densa PER RECUPERO

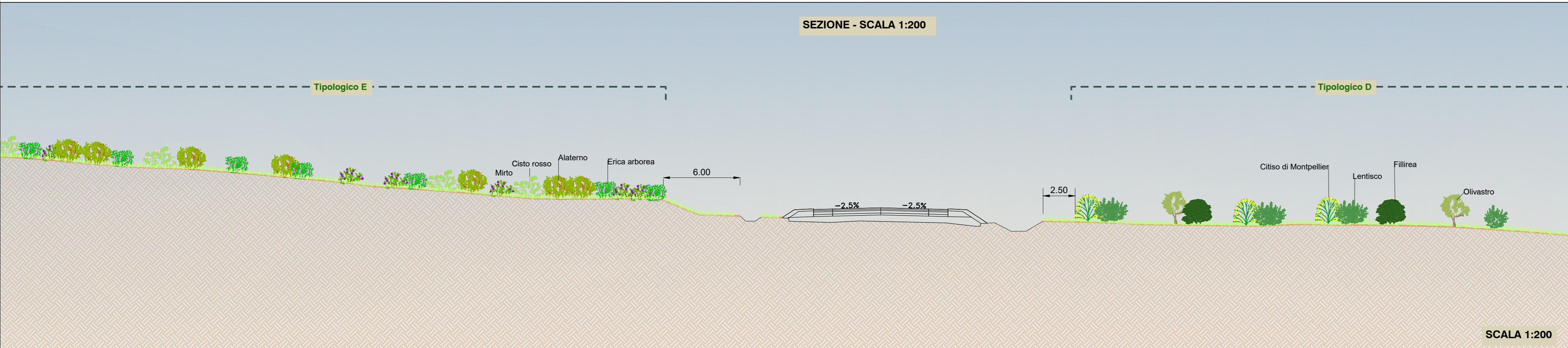
ARBUSTI	(n.46 piante ogni 300 mq)	SUPERFICIE SESTO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
Mc	MIRTO <i>Myrtus communis</i>	300 mq	10
Pi	LENTISCO <i>Pistacia lentiscus</i>		9
Ea	ERICA ARBOREA <i>Erica arborea</i>		7
Ra	ALATERNO <i>Rhamnus alaternus</i>		7
Ci	CISTO ROSSO <i>Cistus incanus</i>		11
INERBIMENTO			-

D - MACCHIA MEDITERRANEA ARBUSTIVA RADA

ARBUSTI	(n.26 piante ogni 300 mq)	SUPERFICIE SESTO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
Ph	FILLIREA <i>Phyllirea latifolia</i>	300 mq	8
Pi	LENTISCO <i>Pistacia lentiscus</i>		6
Oe	OLIVASTRO <i>Olea europaea var. sylvestris</i>		7
Cy	CITISO DI MONTPELLIER <i>Cytisus monspessulanus</i>		5
INERBIMENTO			-

A - PRATO CESPUGLIATO

ARBUSTI	(n.24 piante ogni 300 mq)	SUPERFICIE SESTO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
Mc	MIRTO <i>Myrtus communis</i>	300 mq	6
Ci	CISTO ROSSO <i>Cistus incanus</i>		6
Ls	LAVANDULA <i>Lavandula stoechas</i>		5
Cm	CISTO MARINO <i>Cistus monspeliensis</i>		7
INERBIMENTO			-



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"
Tratta Arzachena Nord - Palau,
Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 - 1° stralcio, fino a Palau.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:
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 2972)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 415138)

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Francesca Ruggieri

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIA: MANDANTE:

VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
wdp
BRENG BRIDGE ENGINEERING

INTERVENTI INSERIMENTO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE
SEZIONE E DETTAGLI INTERVENTI OPERE A VERDE
TAV.2/3

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0366	D	22		TO0IA33AMBSZ02_03A	A	Varie
D						
C						
B						
A	EMISSIONE		MAGGIO 2024	F.DE LUCA	F.VENTURA	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO