

Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

A2 - AUTOSTRADA MEDITERRANEA ADEGUAMENTO SVINCOLO DI EBOLI AL KM 30+000 PROGETTO PRELIMINARE STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

LEGENDA

ABACO DELLE ESSENZE RAPPRESENTATE			
ESSENZE ARBOREE			
PROSPETTO	PIANTA	ESSENZA	QUANTITA'
		Acer Campestre Acer campestre	50 p.te
ESSENZE ARBUSTIVE			
PROSPETTO	PIANTA	ESSENZA	QUANTITA'
		BIANCOSPINO Crataegus monogyna	42 p.te
		OLEANDRO Nerium oleander	609 p.te
ESSENZE ERBACEE			
PIANTA	ESSENZA	QUANTITA'	
	Festuca arundinacea 90% Lolium perenne 10%	21042 m ²	
	Bromus erectus Poa annua Brachypodium pinnatum Dactylis glomerata Festuca rubra Poa annua Lolium perenne Ampelodesmos mauritanicus	2321 m ²	

INTERVENTO MIT - A1

interventi lineari
(INERBIMENTO DEI RILEVATI)

ESSENZE UTILIZZATE	QUANTITA'
SPECIE ERBACEE Bromus erectus Phleum pratense Brachypodium pinnatum Dactylis glomerata Festuca rubra Poa annua Lolium perenne Ampelodesmos mauritanicus	2323 mq

INTERVENTO MIT - A2

Sistemazione ambientale
rotatoria (PIANTUMAZIONE ARBUSTIVA SU PRATO
RUSTICO A BASSA MANUTENZIONE)

ESSENZE UTILIZZATE	QUANTITA'
SPECIE ARBUSTIVE BIANCOSPINO Crataegus monogyna	24 p.te
OLEANDRO Nerium oleander	252 p.te
SPECIE ERBACEE Festuca arundinacea 90% Lolium perenne 10%	1605 mq

INTERVENTO MIT - A3.a

Rimodellamento terreno e sistemazione
ambientale rampe dismesse
(FILARE ARBOREO E ARBUSTIVO SU PRATO RUSTICO)

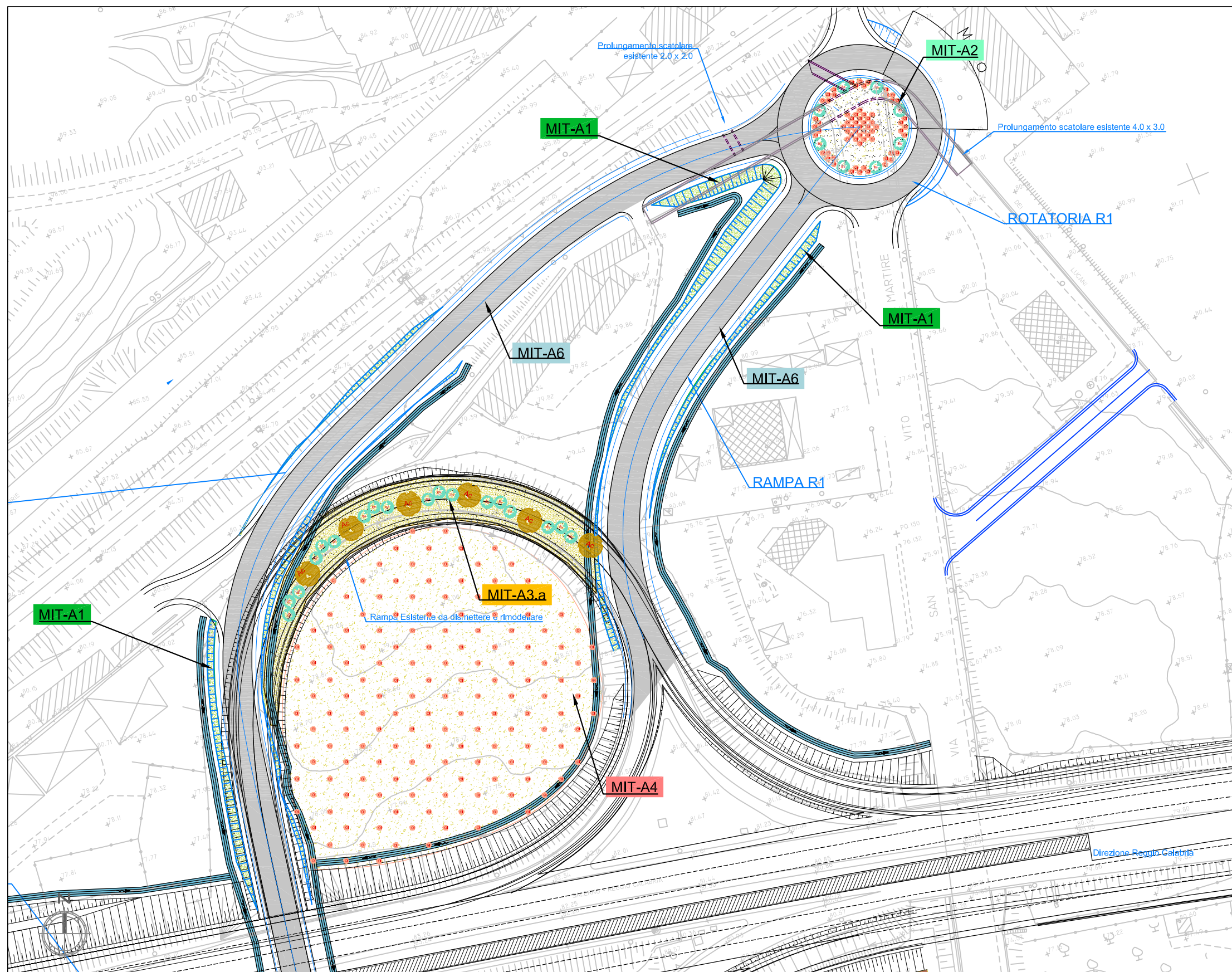
ESSENZE UTILIZZATE	QUANTITA'
SPECIE ARBOREE ACERO CAMPESTRE Acer campestre	6 p.te
SPECIE ARBUSTIVE BIANCOSPINO Crataegus monogyna	18 p.te
SPECIE ERBACEE Festuca arundinacea 90% Lolium perenne 10%	1077 mq

INTERVENTO MIT - A4

Riqualificazione ambientale delle aree intercluse
(ARBUSTI SU PRATO RUSTICO A BASSA
MANUTENZIONE)

ESSENZE UTILIZZATE	QUANTITA'
SPECIE ARBUSTIVE OLEANDRO Nerium oleander	270 p.te
SPECIE ERBACEE Festuca arundinacea 90% Lolium perenne 10%	8680 mq

Intervento MIT - A6: Asfalto Fonoassorbente



QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE

cod. elaborato :
T00IA24AMBPP01_A
file :
T00IA24AMBPP01_A.dwg

tavola: 1/3
scala : 1:1.000