

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Ing. Vincenzo MARZI

PO ES ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO

ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA

S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"

LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001

S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000

1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. **BA283**

PROGETTAZIONE:	ANAS - STRUTTURA	. TERRITORIALE	PUGLIA
----------------	------------------	----------------	--------

I PROGETTISTI				
Ing. Alberto SANCHIRICO — Progettista e Coordinatore				
Ing. Simona MASCIULLO — Progettista				
COLLABORATORI				
Geom. Andrea DELL'ANNA				
Geom. Massimo MARTANO				
Geom. Giuseppe CALO'				
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE				
Ing. Alberto SANCHIRICO				
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO				
Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA				
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI				
Ing. Nicola MARZI				

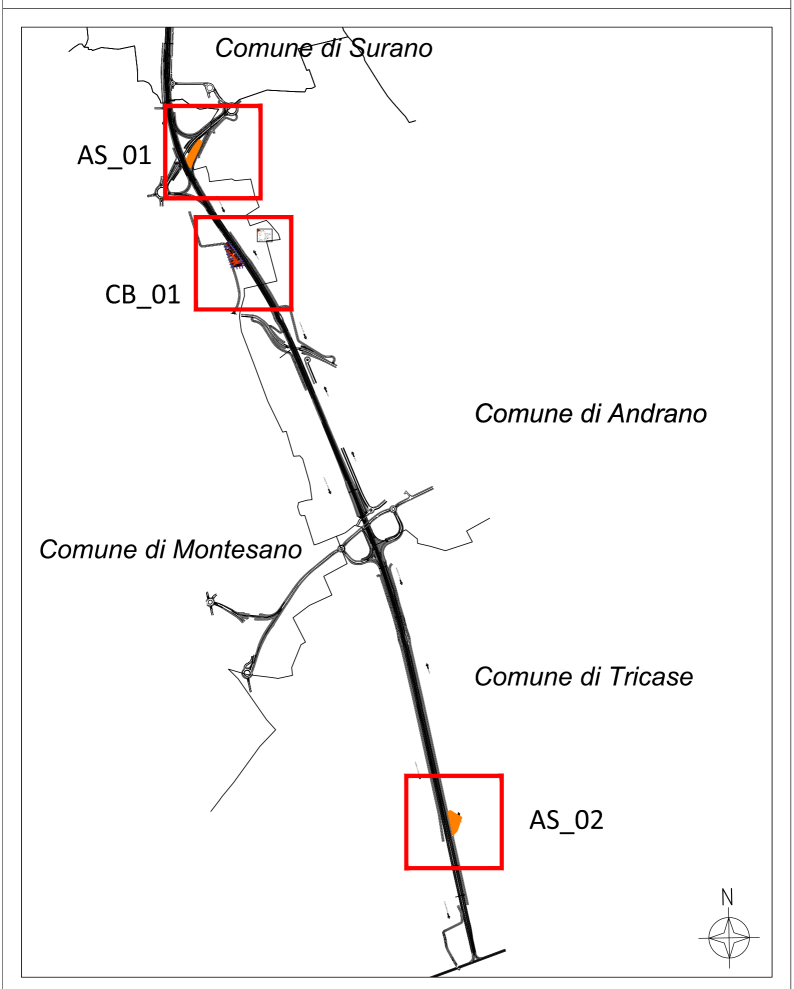
ATTIVITA' DI SUPPORTO

CANTIERIZZAZIONE

Schede aree di cantiere

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. LO503A D 1701		NOME FILE TOOC AO3C ANSC 01B		REVISIONE	SCALA:	
		CODICE TOO CAO3 CANSCO1		B	VARIE	
В	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		Marzo 2022			
А	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		Giugno 2018			
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO









Comune: Montesano Salentino e Surano

Superficie: 4686 mq Scala 1:2000



Legenda



Area di stoccaggio



Piste di cantiere su tracciato di progetto

Viabilità di cantiere esistente

ORGANIZZAZIONE CANTIERE OPERATIVO TIPO

- Recinzione
- Servizi igienici
- Ufficio

MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

- Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno
- Eventuale installazione di una vasca di accumulo per la raccolta di eventuale acqua mista a cemento dispersa nei getti di calcestruzzo
- Protezione della vegetazione tramite reti provvisorie antipolveri
- Accantonamento del terreno vegetale con periodica bagnatura dei cumuli
- Recinzione a maglia variabile e parzialmente interrata dell'area per impedire l'accesso alle specie faunistiche nelle aree di cantiere
- Localizzazione temporale degli interventi di scavo fuori dal periodo riproduttivo



Comune: Montesano Salentino e Surano

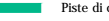
Superficie: 4686 mq Scala 1:2000



Legenda



Area di stoccaggio



Piste di cantiere su tracciato di progetto

Viabilità di cantiere esistente



Comune: Montesano Salentino e Surano

Superficie: 4686 mq Scala 1:2000



Legenda



Area di stoccaggio



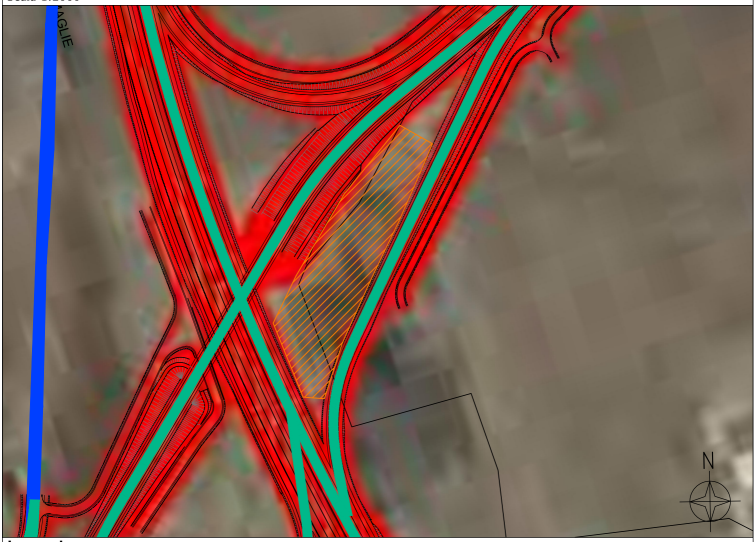
Piste di cantiere su tracciato di progetto

Viabilità di cantiere esistente



Comune: Montesano Salentino e Surano

Superficie: 4686 mq Scala 1:2000



Legenda

Area di stoccaggio

Piste di

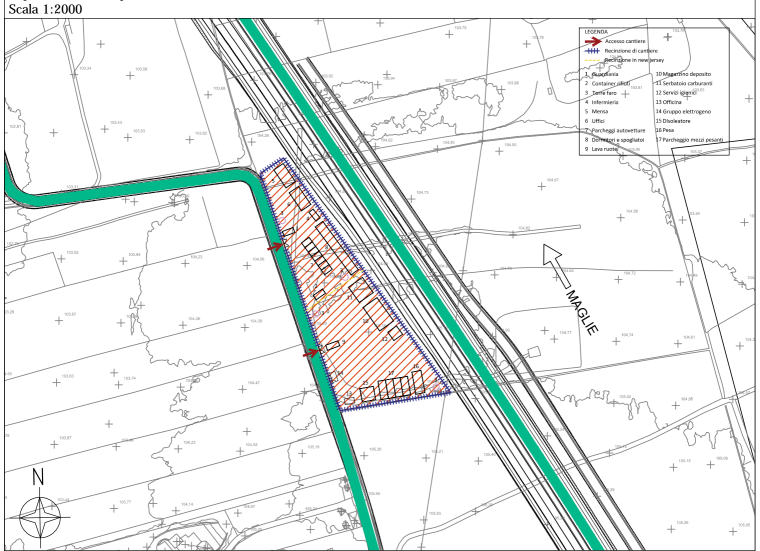
Piste di cantiere su tracciato di progetto

Viabilità di cantiere esistente



Comune: Montesano Salentino

Superficie: 5079 mq



Legenda



Cantiere base

Piste di cantiere su tracciato di progetto

MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

- Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno
- Eventuale installazione di una vasca di accumulo per la raccolta di eventuale acqua mista a cemento dispersa nei getti di calcestruzzo
- Protezione della vegetazione tramite reti provvisorie antipolveri
- Accantonamento del terreno vegetale con periodica bagnatura dei cumuli
- Recinzione a maglia variabile e parzialmente interrata dell'area per impedire l'accesso alle specie faunistiche nelle aree di cantiere
- Localizzazione temporale degli interventi di scavo fuori dal periodo riproduttivo



Comune: Montesano Salentino

Superficie: 5079 mq

Scala 1:2000



Legenda



Cantiere base





Comune: Montesano Salentino

Superficie: 5079 mq

Scala 1:2000



Legenda



Cantiere base





Comune: Montesano Salentino

Superficie: 5079 mq

Scala 1:2000



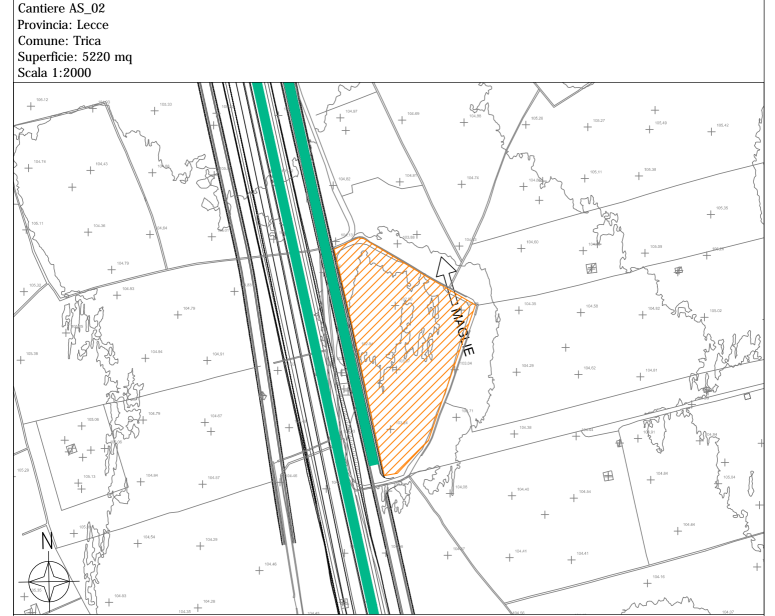
Legenda



Cantiere base







Legenda

Area di stoccaggio

Piste di cantiere su tracciato di progetto

ORGANIZZAZIONE CANTIERE OPERATIVO TIPO

- Recinzione
- Servizi igienici
- Ufficio

MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

- Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno
- Eventuale installazione di una vasca di accumulo per la raccolta di eventuale acqua mista a cemento dispersa nei getti di calcestruzzo
- Protezione della vegetazione tramite reti provvisorie antipolveri
- Accantonamento del terreno vegetale con periodica bagnatura dei cumuli
- Recinzione a maglia variabile e parzialmente interrata dell'area per impedire l'accesso alle specie faunistiche nelle aree di cantiere
- Localizzazione temporale degli interventi di scavo fuori dal periodo riproduttivo



Cantiere AS_02 Provincia: Lecce Comune: Trica Superficie: 5220 mq



Legenda



Area di stoccaggio





Cantiere AS_02 Provincia: Lecce Comune: Trica Superficie: 5220 mq Scala 1:2000



Legenda

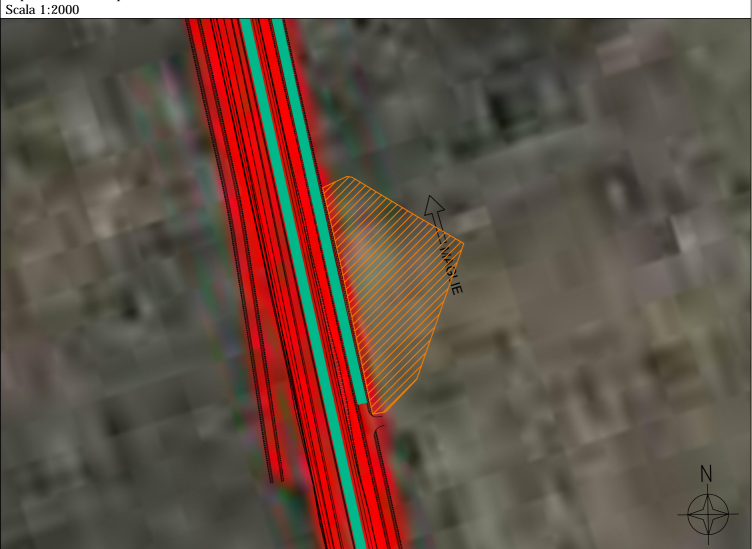


Area di stoccaggio





Cantiere AS_02 Provincia: Lecce Comune: Trica Superficie: 5220 mq



Legenda



Area di stoccaggio

