

**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 - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA**

**I PROGETTISTI**

Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore  
Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

**COLLABORATORI**

Geom. Andrea DELL'ANNA  
Geom. Massimo MARTANO  
Geom. Giuseppe CALO'

**IL GEOLOGO**

Dott. Pasquale SCORCIA

**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

Ing. Alberto SANCHIRICO

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA

**RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA**

Ing. Nicola MARZI

**ATTIVITA' DI SUPPORTO**

**CANTIERIZZAZIONE**

Schede aree di cantiere

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

L0503A    D    1701

**NOME FILE**

T00CA01CANSC01A

CODICE  
ELAB.

T00CA01CANSC01

**REVISIONE**

**SCALA:**

A

VARIE

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

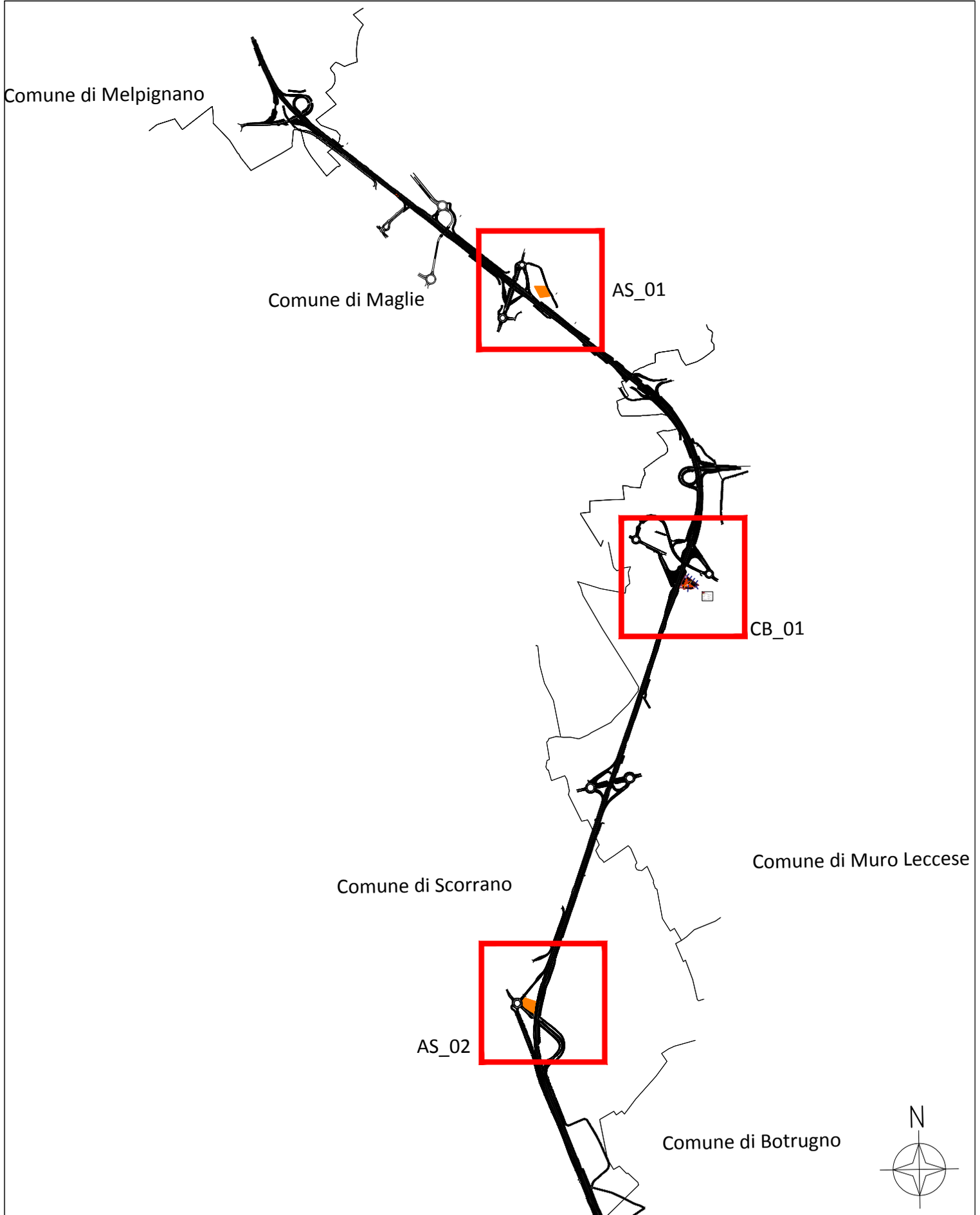
DESCRIZIONE

DATA

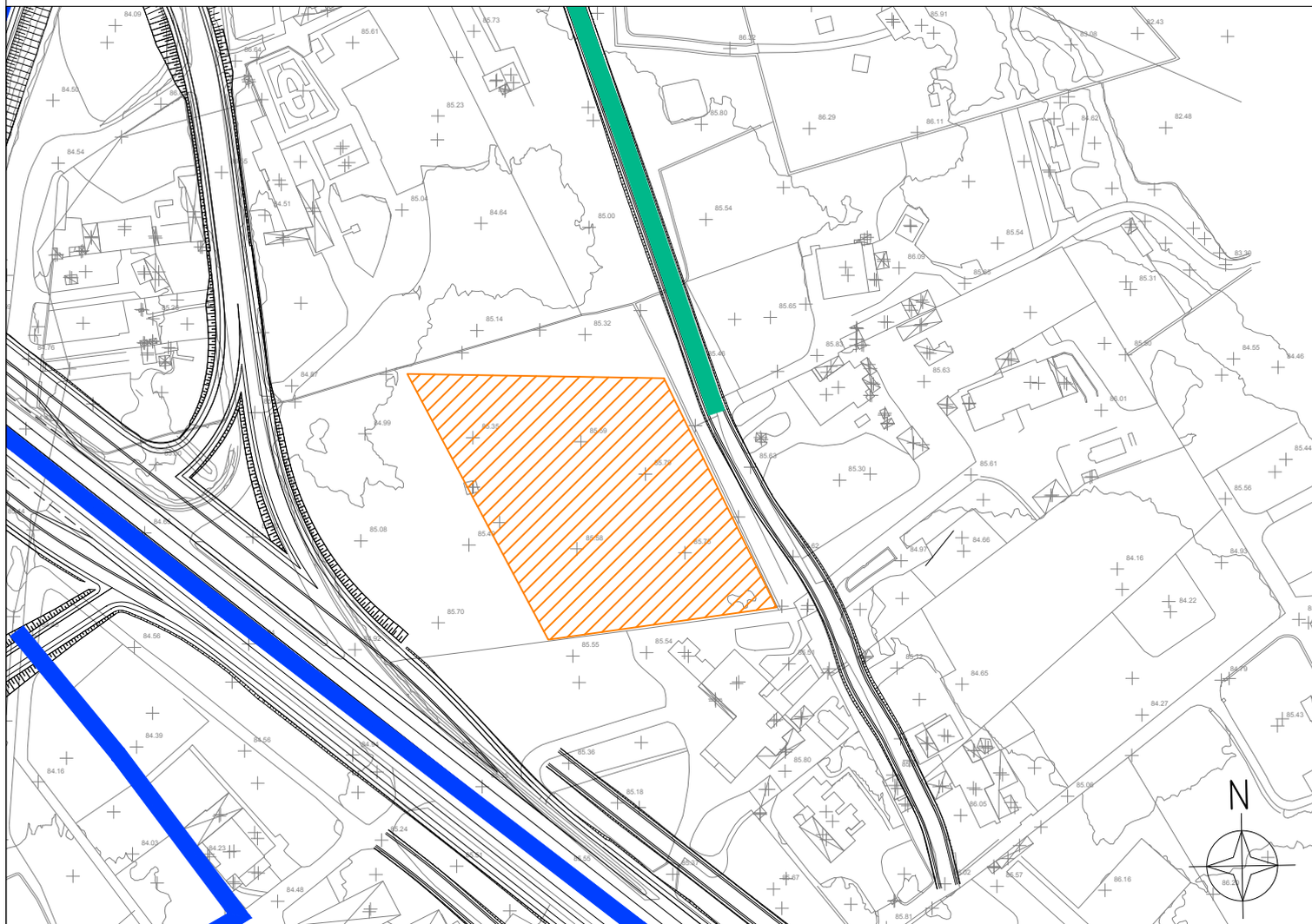
REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO



Cantiere AS\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Maglie  
Superficie: 6033 mq  
Scala 1:2000



### Legenda

-  Area di stoccaggio
-  Piste di cantiere su tracciato di progetto
-  Viabilità di cantiere esistente

### ORGANIZZAZIONE CANTIERE OPERATIVO TIPO

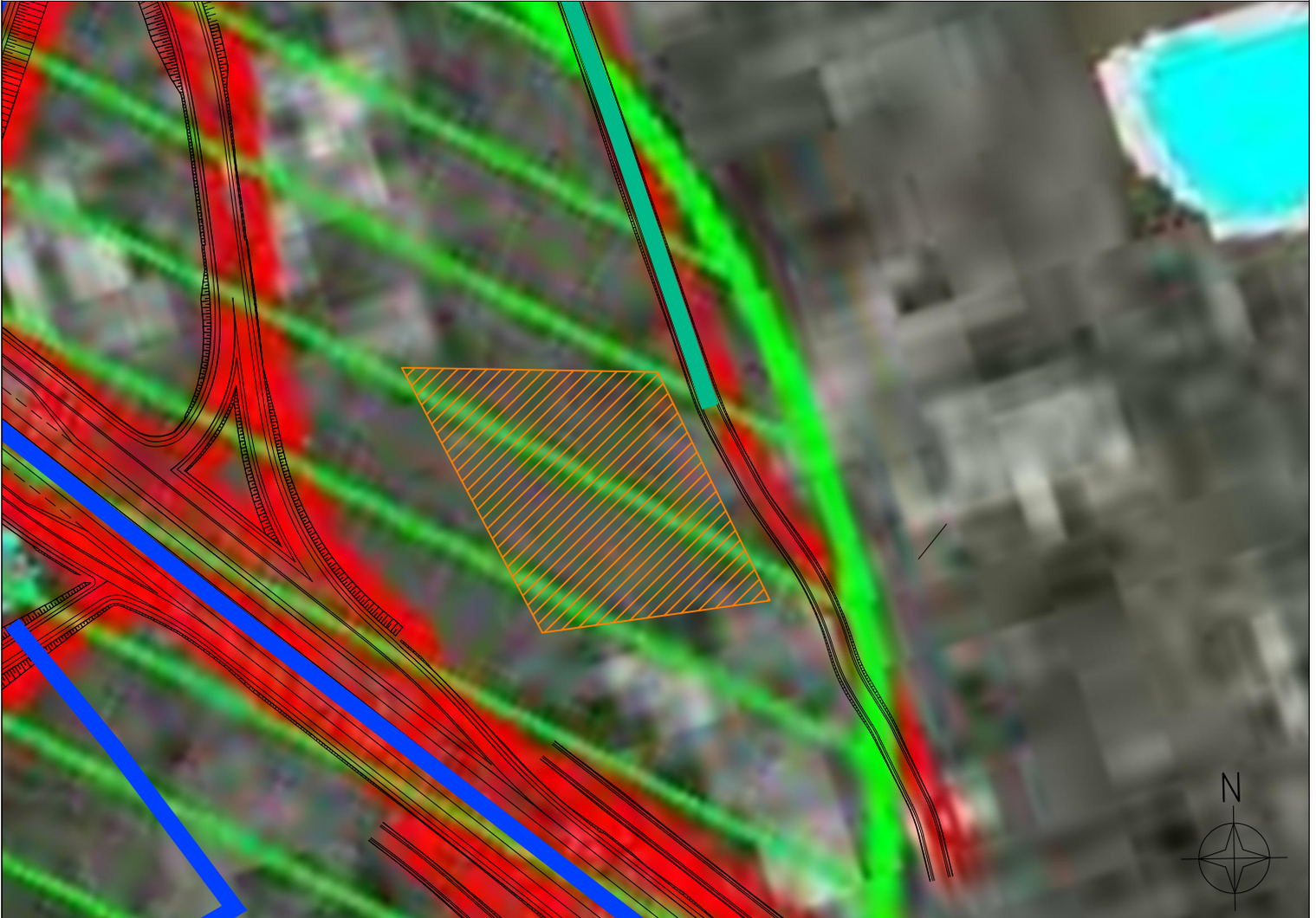
- Recinzione
- Servizi igienici
- Ufficio (solo in uno dei due cantieri)

### MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno  
Prevenzione dell'alterazione della qualità della acque del fosso con installazione di barriere rimovibili a ridosso delle aree di intervento al fine di eludere il ruscellamento di sostanze nel corso d'acqua; 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 delle sponde del fosso per impedire l'accesso alle specie faunistiche nelle aree di cantiere
- Localizzazione temporale degli interventi di scavo fuori dal periodo riproduttivo

Cantiere AS\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Maglie  
Superficie: 6033 mq  
Scala 1:2000



### Legenda



Area di stoccaggio



Piste di cantiere su tracciato di progetto



Viabilità di cantiere esistente

Cantiere AS\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Maglie  
Superficie: 6033 mq  
Scala 1:2000



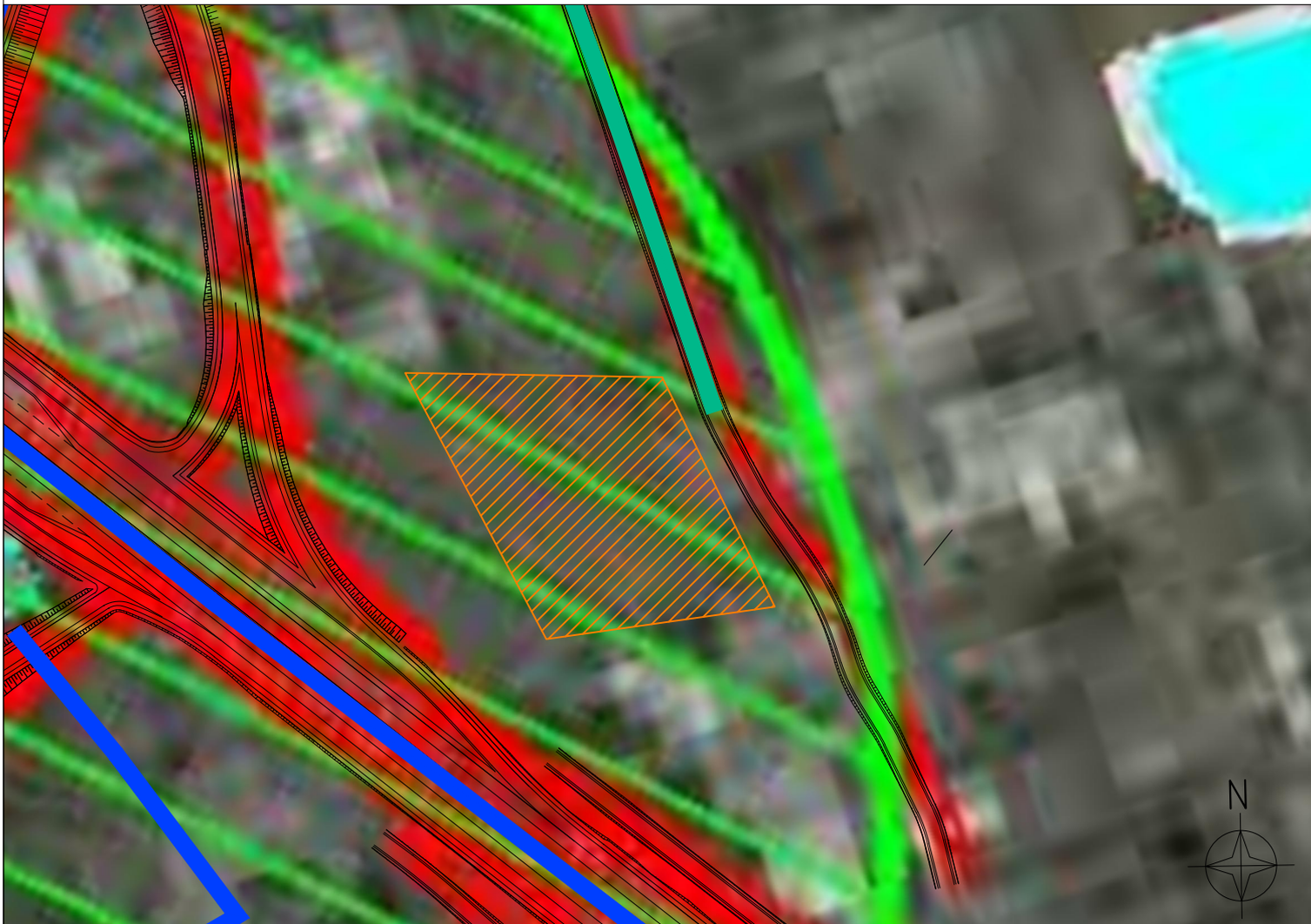
### Legenda

-  Area di stoccaggio
-  Piste di cantiere su tracciato di progetto
-  Viabilità di cantiere esistente

### 6.2.1 - Componenti botanico-vegetazionali

-  BP - Boschi
-  UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m - 50m - 20m)

Cantiere AS\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Maglie  
Superficie: 6033 mq  
Scala 1:2000



### Legenda

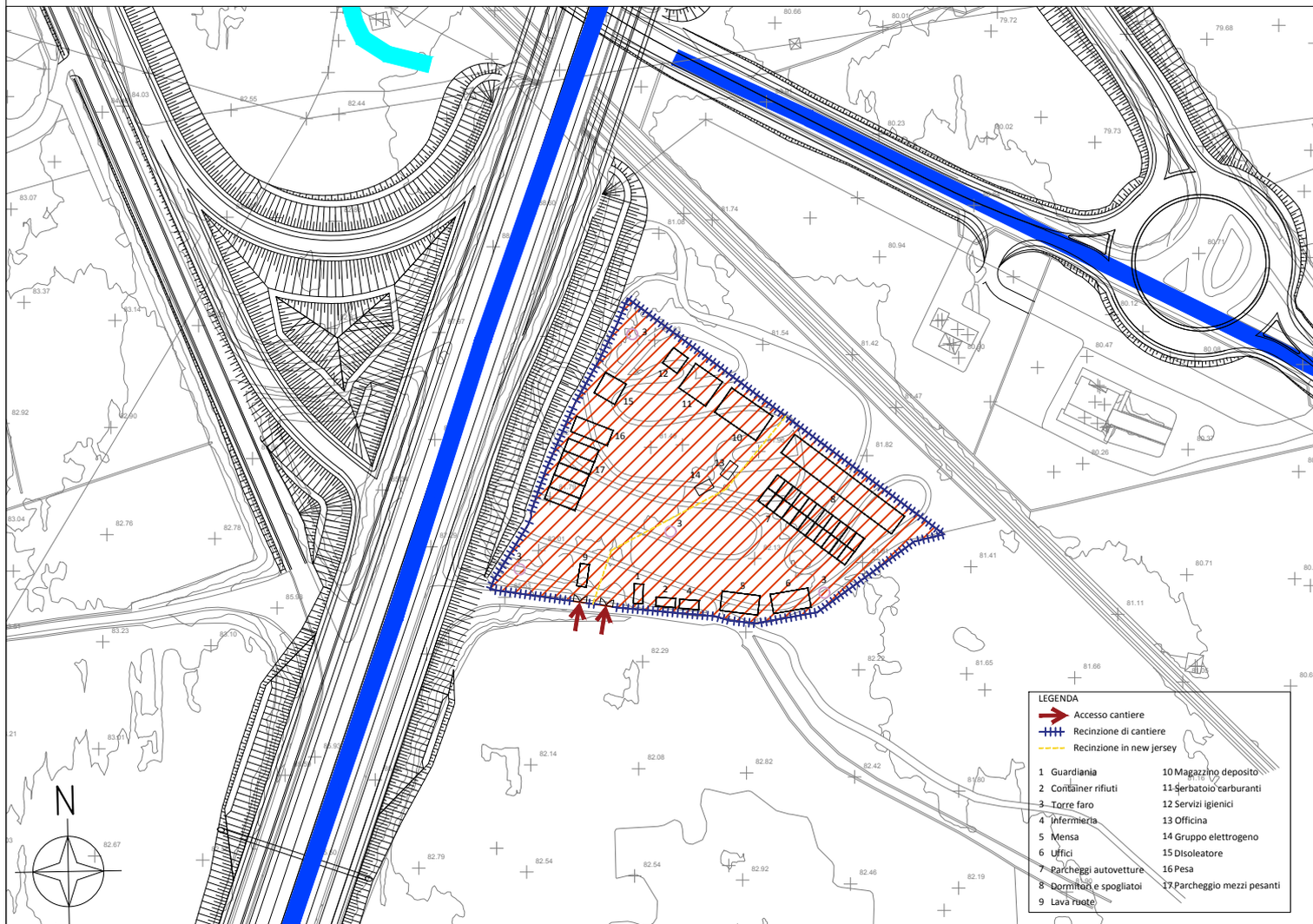
 Area di stoccaggio  Piste di cantiere su tracciato di progetto

 Viabilità di cantiere esistente

#### PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI PUGLIA)

 bassa (BP)  
 media (MP)  
 alta (AP)

Cantiere CB\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Muro Leccese  
Superficie: 7342 mq  
Scala 1:2000



### Legenda



Cantiere base



Piste di cantiere da ripristinare



Viabilità di cantiere esistente

### ORGANIZZAZIONE CANTIERE OPERATIVO TIPO

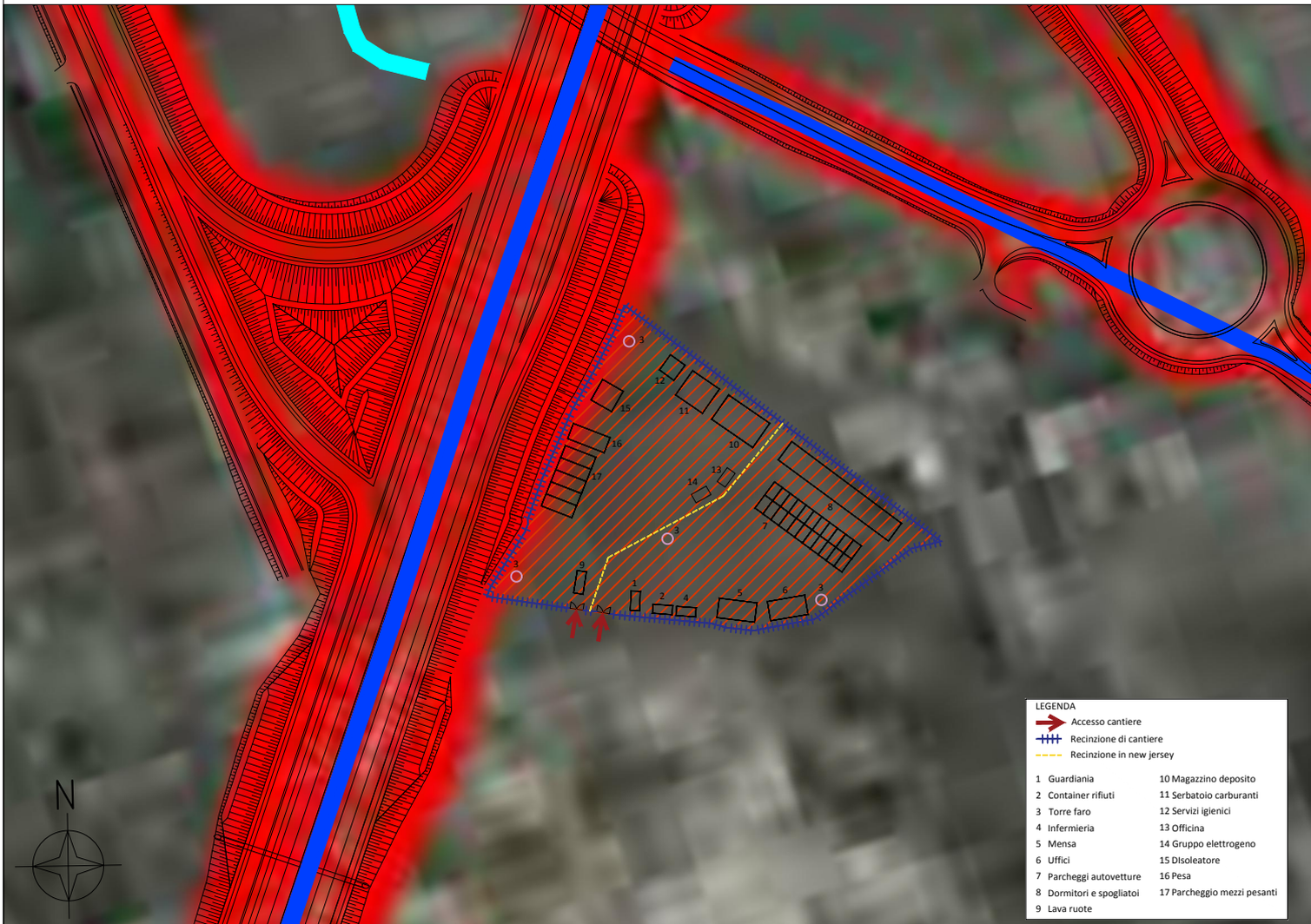
- Recinzione
- Servizi igienici
- Ufficio (solo in uno dei due cantieri)

### MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno  
Prevenzione dell'alterazione della qualità della acque del fosso con installazione di barriere rimovibili a ridosso delle aree di intervento al fine di eludere il ruscellamento di sostanze nel corso d'acqua; 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 delle sponde del fosso per impedire l'accesso alle specie faunistiche nelle aree di cantiere
- Localizzazione temporale degli interventi di scavo fuori dal periodo riproduttivo

Cantiere CB\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Muro Leccese  
Superficie: 7342 mq  
Scala 1:2000



### Legenda



Area di stoccaggio

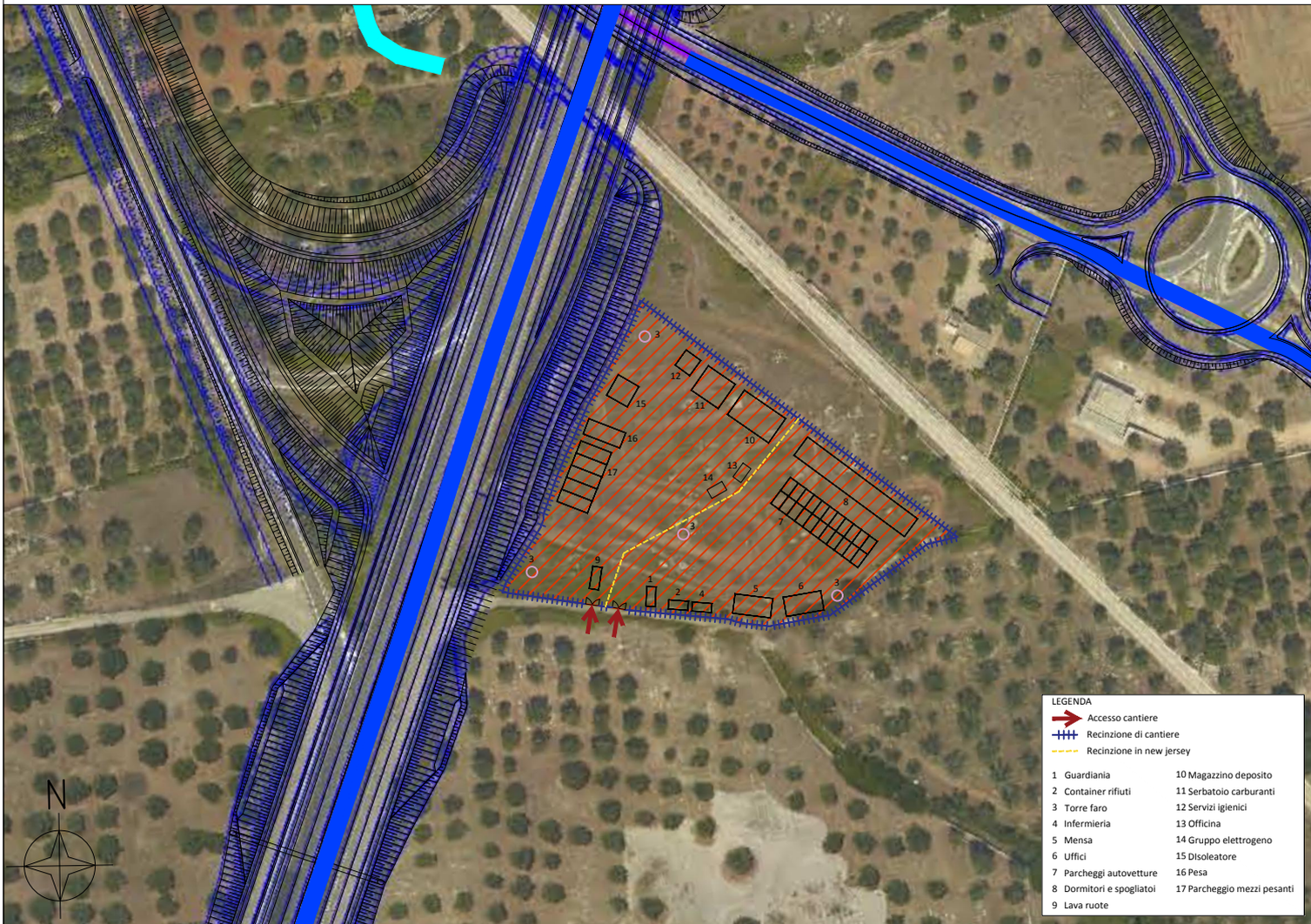


Piste di cantiere da ripristinare



Viabilità di cantiere esistente

Cantiere CB\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Muro Leccese  
Superficie: 7342 mq  
Scala 1:2000



### Legenda



Area di stoccaggio

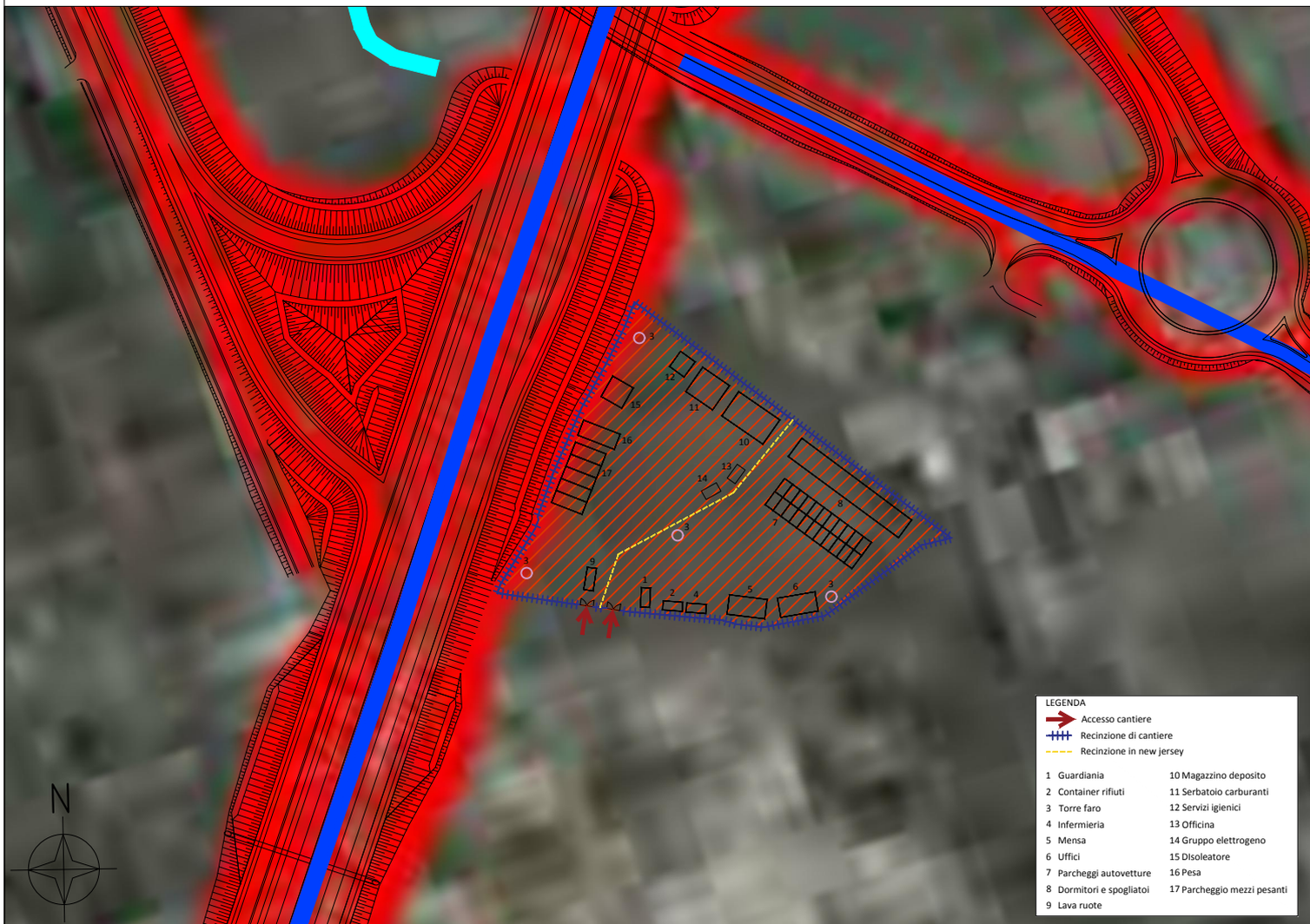


Piste di cantiere da ripristinare



Viabilità di cantiere esistente

Cantiere CB\_01  
Provincia: Lecce  
Comune: Muro Leccese  
Superficie: 7342 mq  
Scala 1:2000



### Legenda



Area di stoccaggio



Piste di cantiere da ripristinare



Viabilità di cantiere esistente

### PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI PUGLIA)



bassa (BP)

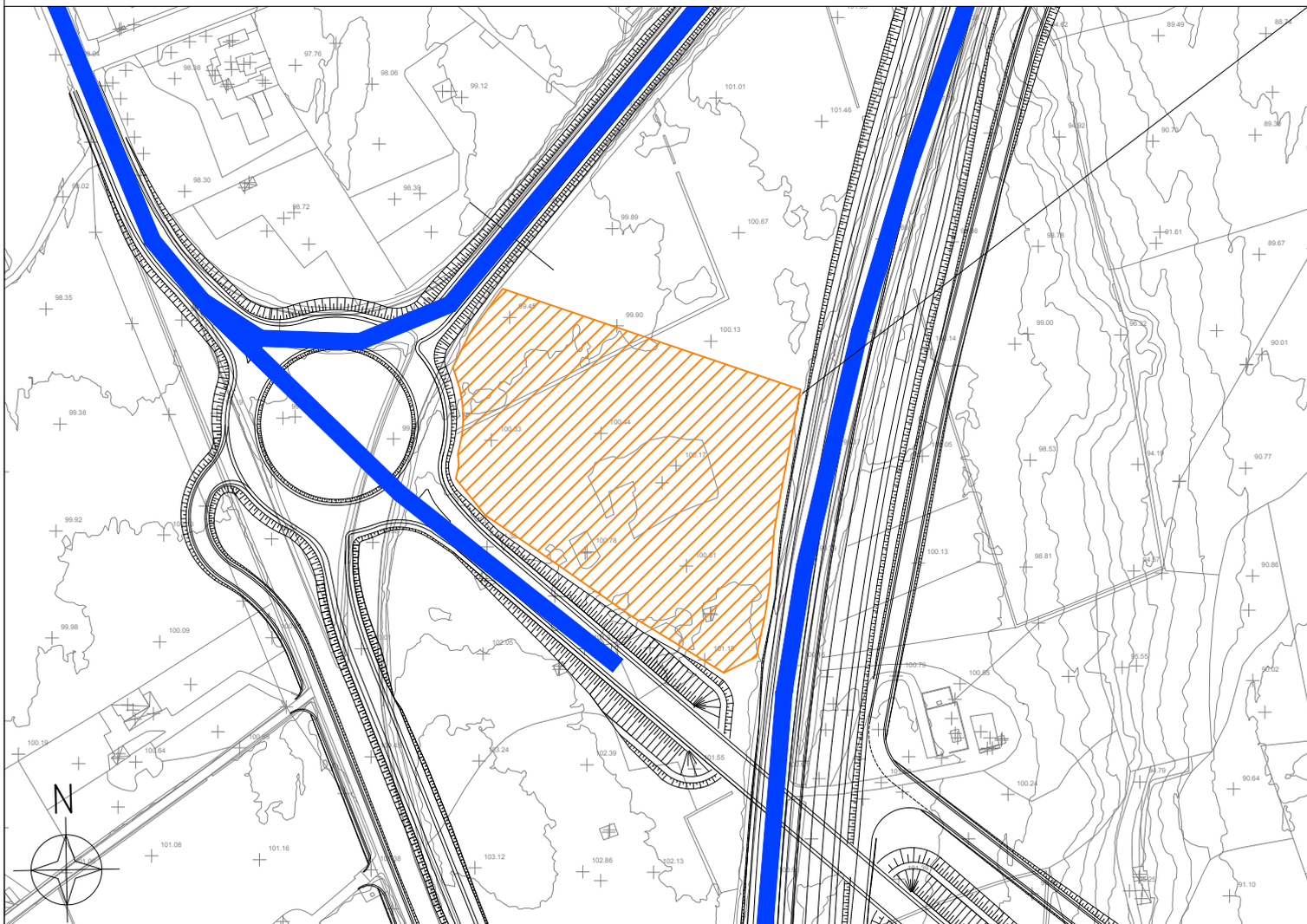


media (MP)



alta (AP)

Cantiere AS\_02  
Provincia: Lecce  
Comune: Scorrano  
Superficie: 7996 mq  
Scala 1:2000



### Legenda

 Area di stoccaggio

 Viabilità di cantiere esistente

### ORGANIZZAZIONE CANTIERE OPERATIVO TIPO

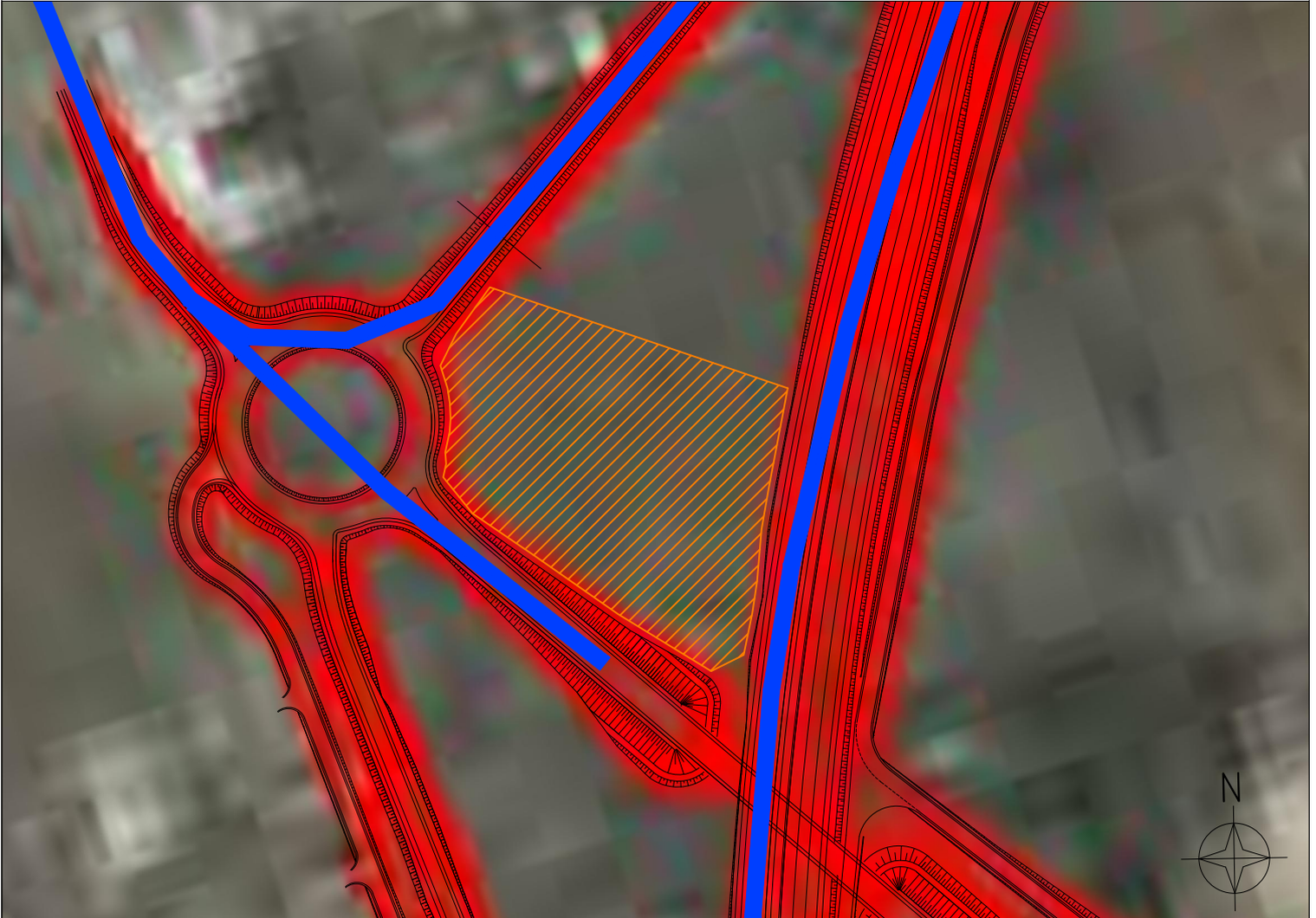
- Recinzione
- Servizi igienici
- Ufficio (solo in uno dei due cantieri)

### MISURE DI ATTENUAZIONE IMPATTI

Accorgimento per i lavori di scavo con regimentazione delle acque meteoriche per limitare il dilavamento del terreno  
Prevenzione dell'alterazione della qualità della acque del fosso con installazione di barriere rimovibili a ridosso delle aree di intervento al fine di eludere il ruscellamento di sostanze nel corso d'acqua; 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 delle sponde del fosso 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: Scorrano  
Superficie: 7996 mq  
Scala 1:2000



**Legenda**

-  Area di stoccaggio
-  Viabilità di cantiere esistente

Cantiere AS\_02  
Provincia: Lecce  
Comune: Scorrano  
Superficie: 7996 mq  
Scala 1:2000



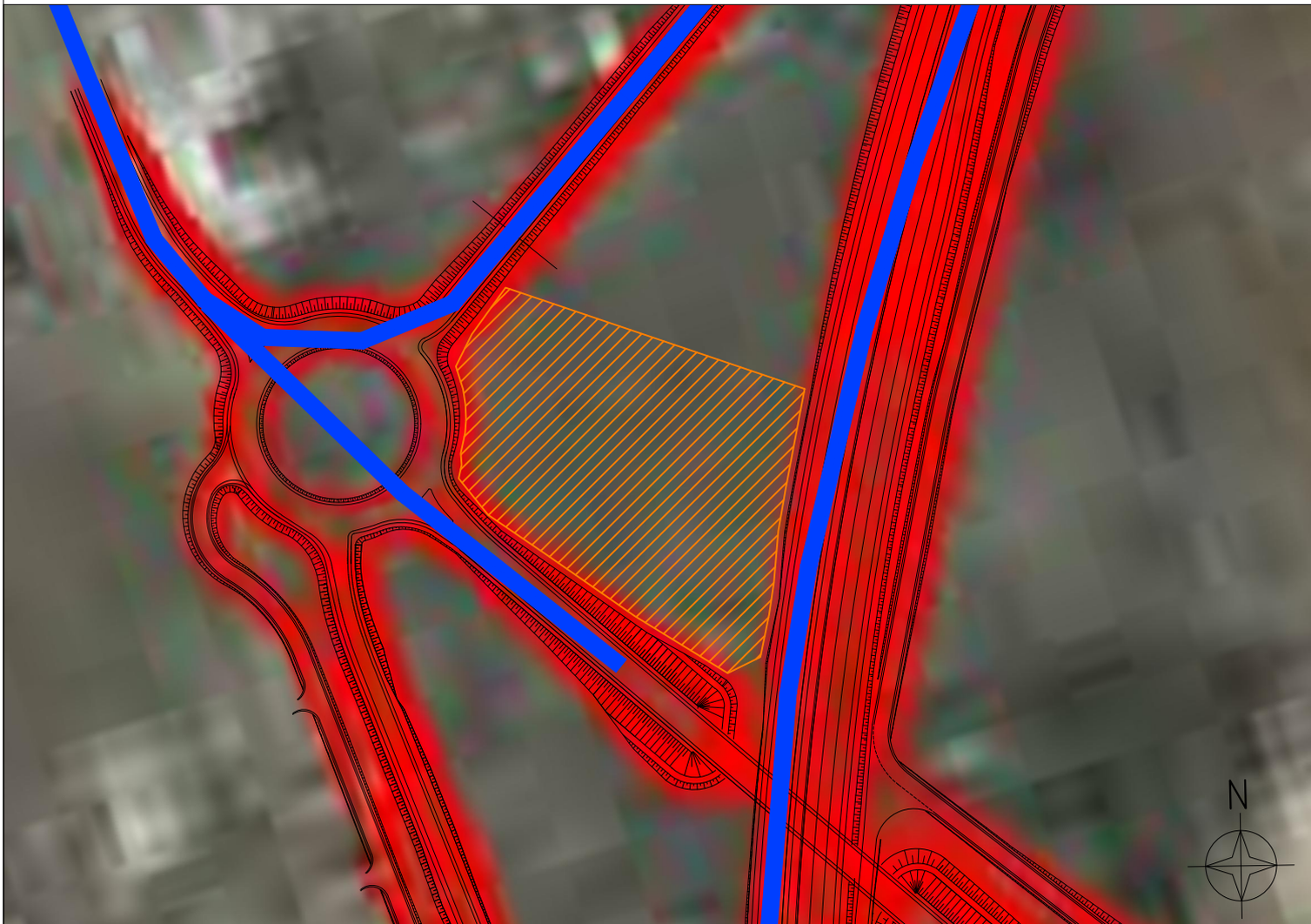
### Legenda

-  Area di stoccaggio
-  Viabilità di cantiere esistente

### 6.2.1 - Componenti botanico-vegetazionali

-  BP - Boschi
-  UCP - Prati e pascoli naturali
-  UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m - 50m - 20m)

Cantiere AS\_02  
Provincia: Lecce  
Comune: Scorrano  
Superficie: 7996 mq  
Scala 1:2000



### Legenda

-  Area di stoccaggio
-  Viabilità di cantiere esistente

### PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI PUGLIA)

-  bassa (BP)
-  media (MP)
-  alta (AP)