

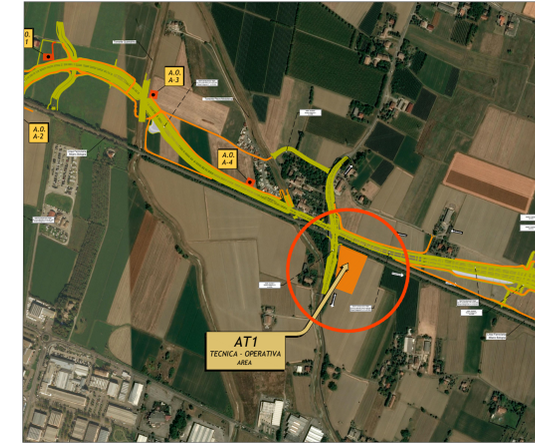
ORGANIZZAZIONE
CANTIERE OPERATIVO 1

SCALA 1:250

AREA DI CANTIERIZZAZIONE: AT1 (11.500 mq)
 LOCALIZZAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA - SP. 70 VIA CARLO MARX (MACROZONA A)
 TIPOLOGIA: OPERATIVA
 FUNZIONI PRINCIPALI: UFFICI, DEPOSITO MATERIALI ED ATTREZZATURE
 N° MEDIO ADDETTI: 15
 QUOTA ALTIMETRICA MINIMA PIANO FINITO: 43.00 m slm



QUADRO SINOTTICO - SCALA 1:10000



LEGENDA:

- 1 AREA SERVIZI LOGISTICI
- 2 AREA CARATTERIZZAZIONE MATERIALI DI SCAVO
- 3 AREA STOCCAGGIO INERTI
- 4 AREA DEPOSITO METARIALI ED ATTREZZATURE

TF 1) UFFICIO 2 LOCALI
 TF 4) GUARDIOLA
 TF 6) MAGAZZINO
 TF 7) SPOGLIATOIO
 TF 10) SERVIZI IGIENICI DI TIPO CHIMICO

TI 2) PESA A PONTE
 TI 4) GRUPPO ELETTROGENO
 TI 09) FOSSA DI DECANTAZIONE
 TI 10) DEPURAZIONE - 30 UNITA'
 TI 11) VASCA LAVAGGIO PNEUMATICI MEZZI OPERATIVI
 TI 13) IMPIANTO PER LA REALIZZAZIONE DEI DIAFRAMMI

- Superficie impermeabile
- Superficie realizzata con inerti costipati
- Superficie antipolvere
- Viabilità interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi
- Recinzione dell'area di cantiere
- Recinzione New Jersey

RETE FOGNARIA

- ALLACCIO ACQUE MISTE TUBO IN PVC Ø140
- ACQUE REFLUE MISTE TUBO IN PVC Ø250 I>0.3%
- POZZETTO DI CONFLUENZA 50X50
- ACQUE REFLUE INDUSTRIALI E DI DILAVAMENTO SUPERFICI IMPERMEABILI TUBO IN PVC Ø315 I>0.3%
- CADITOIA 50X50
- SCARICO ACQUE DEPURATE TUBO IN PVC Ø400 I>0.3%
- POZZETTO DI ISPEZIONE E PRELIEVO CAMPIONI

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Gianfranco Soderio	ING. RENATO DEL PRETE	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Gabriele Inceccchi (E&G S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Baietti	Prof. Ing. Luigi Montershi (Setac S.r.l.)	EG Ing. Gabriele Inceccchi	PROGETTAZIONE STRADALE Prof. Ing. Luigi Montershi (Setac S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Valerio Baietti (U&I Ing.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	GA&M Arch. Nicoletta Fratini	ARKE Ing. Giacobbe Angarano	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Gianfranco Soderio (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Gianfranco Soderio (Studio Corona S.r.l.)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Anna NOSARI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Gabriele INCECCHI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Prof. Ing. Luigi MONTERSCHI

N_005 N_CANTIERIZZAZIONE
 PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE OPERATIVA - CAMPO 1

CODICE PROGETTO PROGETTO COBO	NOME FILE N005_T00CA00CANPL03_C.dwg	REVISIONE B	SCALA: 1:250
LIV. PROG. E	ANNO 1701	CODICE ELAB. T00CA00CANPL03	
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	DICEMBRE 2016	ING. BERLOCCO ING. INCECCHI ING. BAIETTI
A	PRIMA EMISSIONE	GIUGNO 2018	ING. BERLOCCO ING. INCECCHI ING. BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO