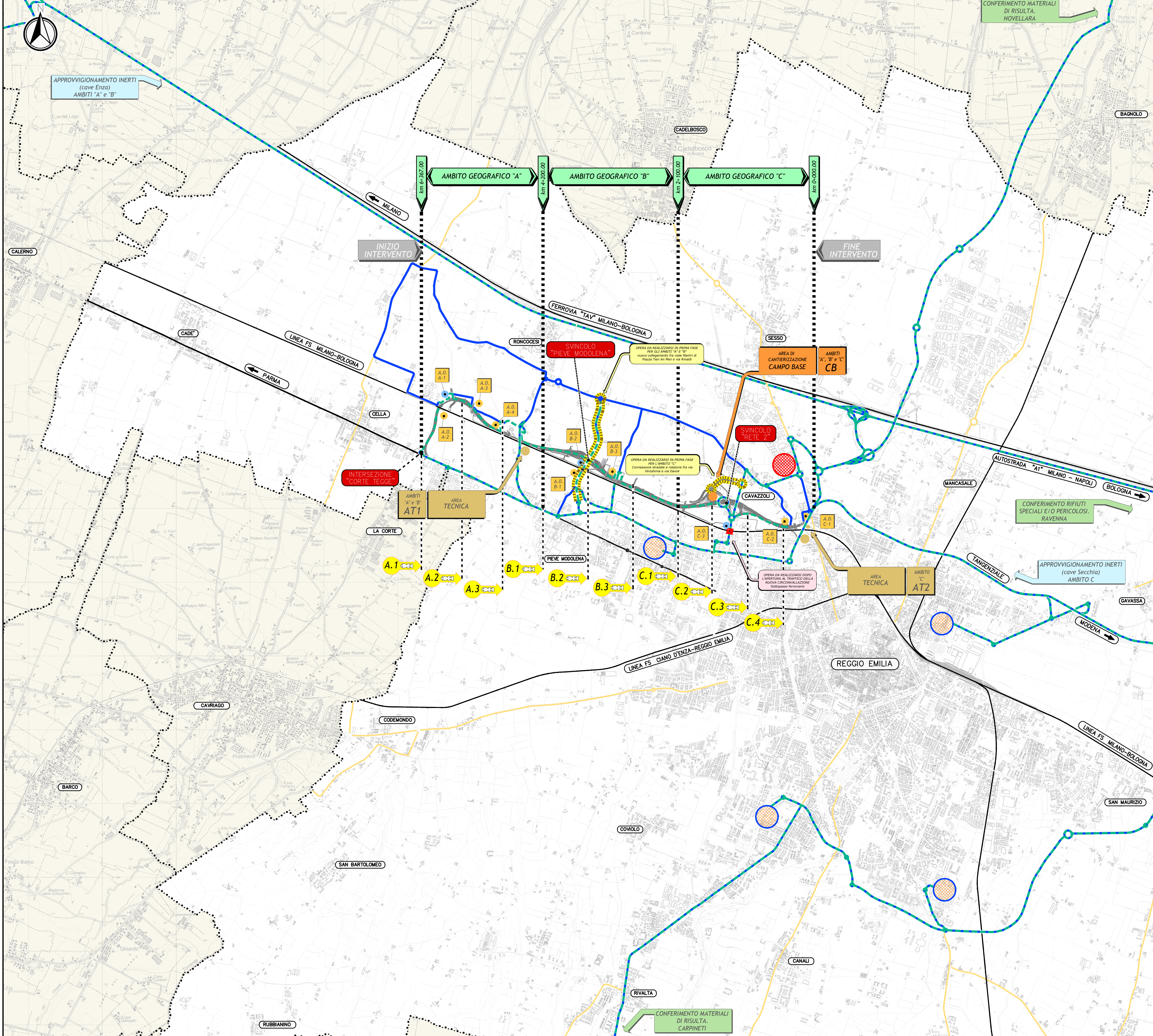
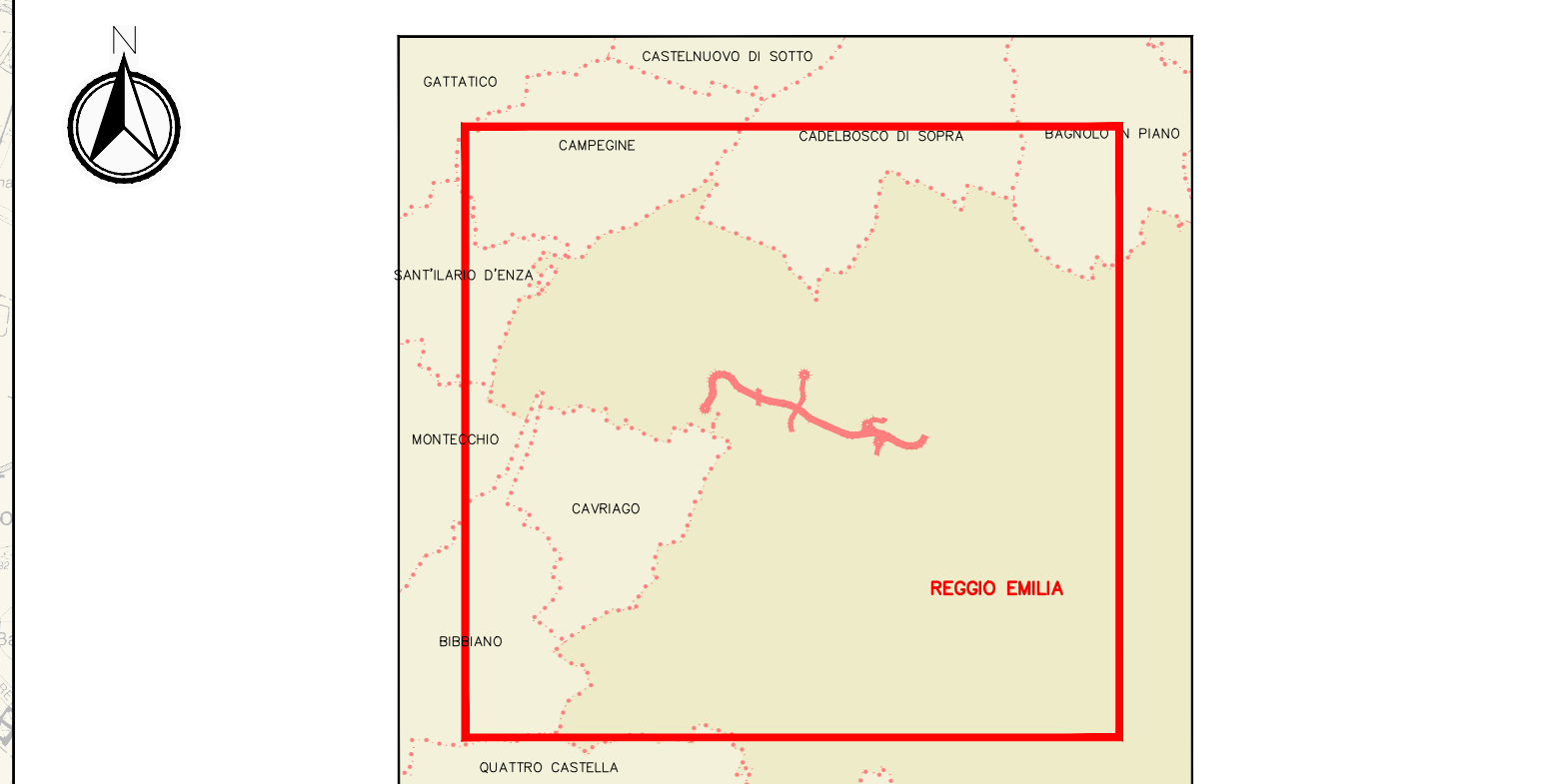


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:25.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



- LEGENDA:
- CONFINE COMUNALE
  - INFRASTRUTTURE ESISTENTI:
    - AUTOSTRADA
    - STRADE STATALI
    - STRADE PROVINCIALI
    - FERROVIE
  - INFRASTRUTTURE DI PROGETTO:
    - TRACCIATO DI PROGETTO
  - VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE:
    - VIABILITA' ORDINARIA INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI DURANTE TUTTE LE FASI ESECUTIVE DELL'OPERA
    - PISTA DI CANTIERE
    - VIABILITA' ORDINARIA INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI DURANTE LA 1° FASE ESECUTIVA DELL'OPERA
  - FRONTE DI AVANZAMENTO LAVORI
  - POLI D'APPROVVIGIONAMENTO:
    - IPOTESI DI LOCALIZZAZIONE DEI POLI PER FORNITURA DI CONGLOMERATI BITUMINOSI
    - IPOTESI DI LOCALIZZAZIONE DEI POLI PER CONFERIMENTO DEI MATERIALI DI RISULTA
  - AREE OPERATIVE:
    - AREA DI CANTIERIZZAZIONE CON FUNZIONE LOGISTICO-OPERATIVA-CAMPO BASE
    - AREA TECNICA
    - AREA OPERATIVA
    - AREA OPERATIVA DOTATA DI IMPIANTO PER DIAFRAMMI
    - OPERE PRIORITARIE DA REALIZZARSI
    - OPERE DA REALIZZARSI AL TERMINE DEI LAVORI

**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

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Gianfranco Sodero	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete	<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo	<b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI</b> Ing. Renato Del Prete	<b>PROGETTISTA</b> Ing. Gabriele Incechi
<b>SETAC S.r.l.</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi	<b>SETAC S.r.l.</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi	<b>EE</b> Ing. Gabriele Incechi	<b>PROGETTAZIONE STRADALE</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b> Ing. Vittorio Ranieri
<b>UNING G.A.M.</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Fratini	<b>ARKE' INGEGNERIA S.r.l.</b> Ing. Gioacchino Argentario	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAIORI</b> Ing. Gianfranco Sodero	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI</b> Ing. Gianfranco Sodero
<b>COMPTI</b> Ing. Valerio Bajetti	<b>GEOLOGIA</b> Dott. Danilo Gallo	<b>AMBIENTE</b> Dott. Emilio Macchi	<b>COMPTI CANTIERISTICA</b> Ing. Valerio Bajetti	<b>CANTIERISTICA</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi
<b>GEOTECNICA</b> Dott. Danilo Gallo	<b>SICUREZZA</b> Dott. Emilio Macchi	<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI CANTIERE</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi		

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. RENATO DEL PRETE**

PROGETTISTA: **ING. GABRIELE INCECHI**

GEOLOGO: **DOTT. DANILO GALLO**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI CANTIERE: **PROF. ING. LUIGI MONTERISI**

**N 009** **N\_CANTIERIZZAZIONE**

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO CON INDICAZIONE DELLE FASI LAVORATIVE, DELLE AREE DI CANTIERE E DELLE VIABILITA' ORDINARIE INTERESSATE DAI FLUSSI DI CANTIERE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: COBO	N009_T00CA00CANPG02_C.dwg	C	1:25.000
PROGETTO: E	ANNO: 1701		
ELAB.:	T00CA00CANPG02		
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	DICEMBRE 2018	ING. BERLOCO
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	OTTOBRE 2018	ING. BERLOCO
A	PRIMA EMMISSIONE	GIUGNO 2018	ING. BERLOCO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO