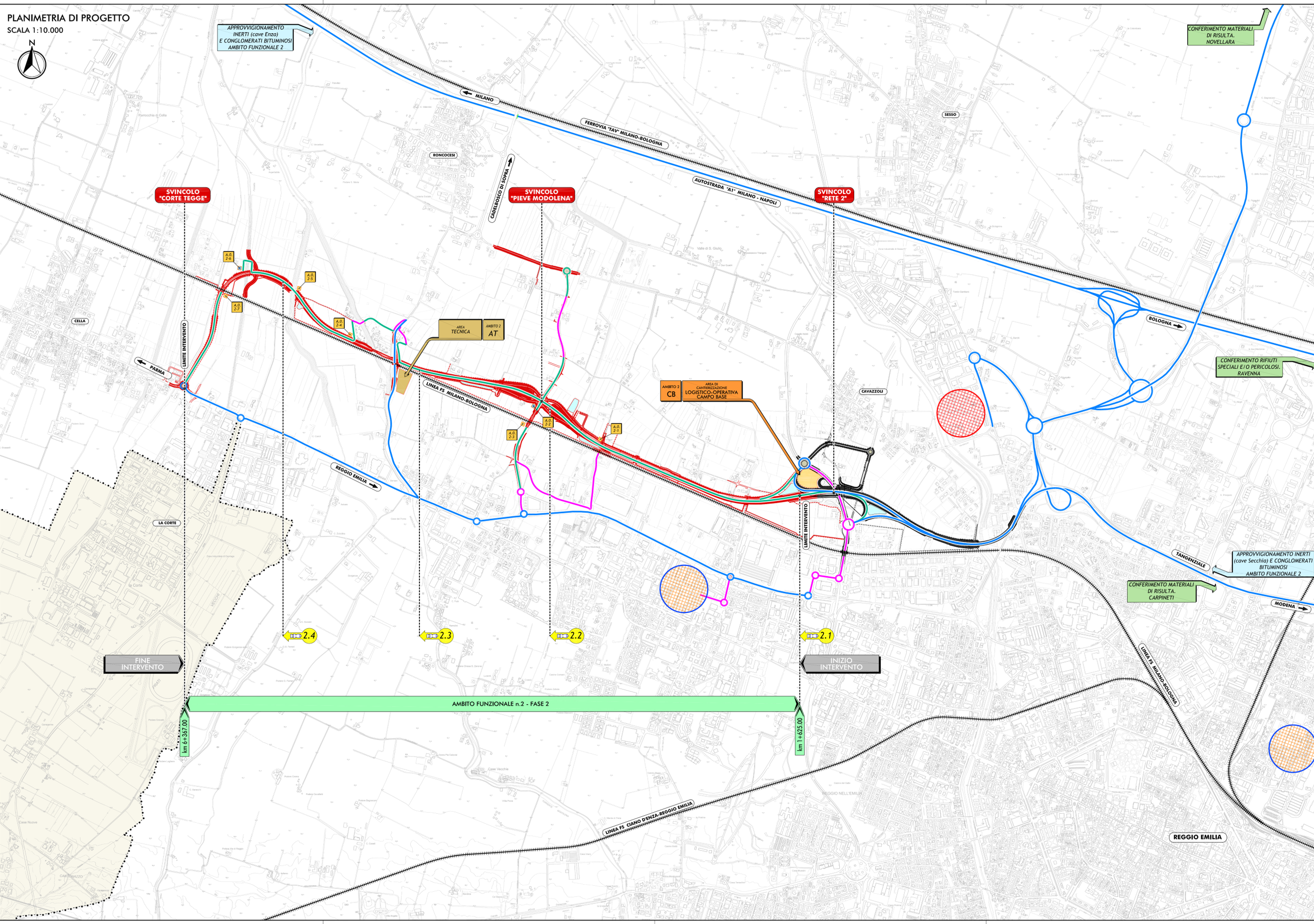
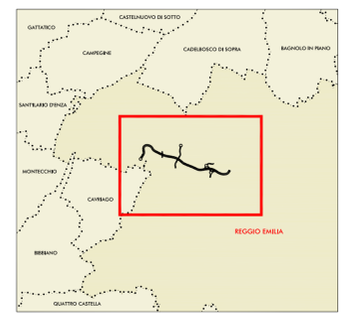


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:10.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



LEGENDA:

- CONFINE COMUNALE
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
 - AUTOSTRADE
 - FERROVIE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
 - AMBITO IN FASE DI REALIZZAZIONE
 - AMBITO COMPLETATO
- VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE**
 - VIABILITA' STATALE O PROVINCIALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
 - VIABILITA' COMUNALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
 - PISTA DI CANTIERE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
- 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 D'ARTE DA REALIZZARSI IN 1° FASE
- 2.1 FRONTE DI AVANZAMENTO LAVORI



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

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

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. David Zilicli - Dirig. U.dSP, Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Andrea Burchi	
IL PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A		PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. Ing. Rodolfo Bianchi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256		PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A	
IL GEOLOGO: dott. geol. Pier Luigi Cocetti Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455		PROTOCOLLO	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Angela Maria Carbone	VISTO: IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO Ing. Nicola Dinnella	DATA	

CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE, DEI PERCORSI DEI MEZZI OPERATIVI COINCIDENTI CON LE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI ESISTENTI - AMBITO 2 - FASE 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROJ. N. PROJ. COBO27 D 1101	20_4_7 T00CA00CANPE01_4A.DWG	A	1:10.000
CODICE ELAB.	T00CA00CANPE04	DATA	REDDATTO
C			
B			
A	EMISSIONE	settembre 2015	VENTURELLI FRASCAR BURCHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO