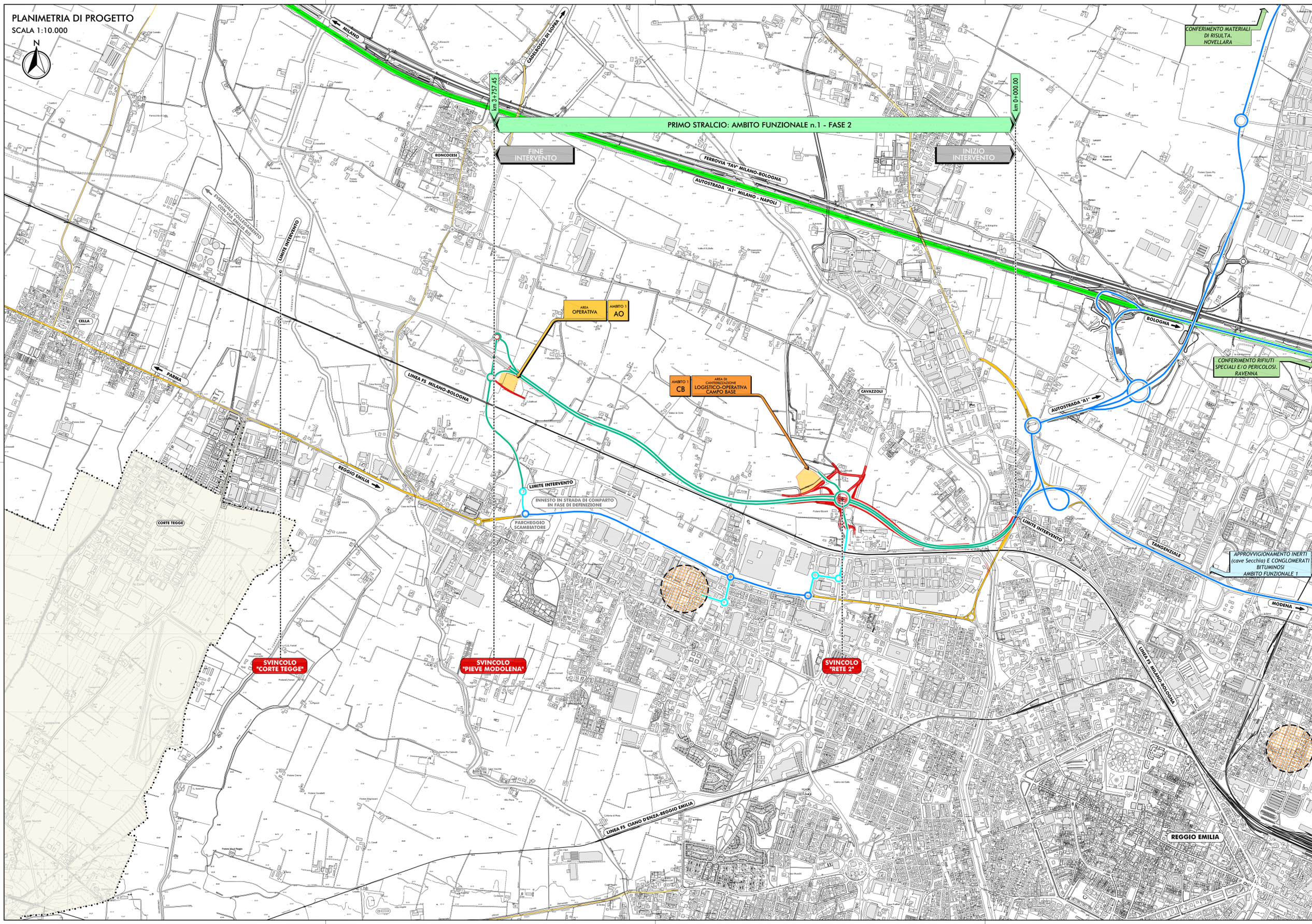


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:10.000



LEGENDA:

- CONFINE COMUNALE
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
 - AUTOSTRADA
 - STRADE STATALI
 - STRADE PROVINCIALI
 - FERROVIE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
 - TRACCIATO DEL PROGETTO PRELIMINARE
- AREE OPERATIVE**
 - AREE DI CANTIERE
- APPROVVIGIONAMENTI**
 - IPOTESI DI LOCALIZZAZIONE DEI POLI D'APPROVVIGIONAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI
- VIABILITA' DI CANTIERE 2° FASE**
 - VIABILITA' PRINCIPALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI E DALL'APPROVVIGIONAMENTO DI INERTI
 - VIABILITA' COMUNALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
 - VIABILITA' MINORE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
 - VIABILITA' DI SERVIZIO E PISTE DI CANTIERE INTERESSATE DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI



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 Zilotti - Dir. U.S.P. Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Andrea Burchi arch. Sergio Baccarelli	
IL PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A		PROGETTISTA AMBIENTALE: dott. arch. Sergio Baccarelli Ordine Architetti di Parma n° 377	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: dott. arch. Sergio Baccarelli Ordine Architetti di Parma n° 377		IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. Ing. Rodolfo Bonardi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256	
IL GEOLOGO: dott. geol. Pier Luigi Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455		VISTO IL RESPONSABILE DELL'UNITA' DEL COORDINAMENTO: Ing. Angela Maria Carbone	
VISTO IL RESPONSABILE DELL'UNITA' DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Dinella		PROTOCOLLO	
DATA		DATA	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
ALLEGATO B - DESCRIZIONE TECNICA DEL TRACCIATO DI PROGETTO PRELIMINARE E RELATIVO PROCESSO DI CANTIERIZZAZIONE
 CANTIERIZZAZIONE PROGETTO PRELIMINARE:
 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE, DEI PERCORSI DEI MEZZI OPERATIVI COINCIDENTI CON LE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI ESISTENTI - AMBITO 1 - FASE 2

CODICE PROGETTO COBO27		NOME FILE 03_24_27_T00IA24CANPE01_04A.DWG		REVISIONE A	SCALA: 1:10.000
PROGETTO COBO27	LIV. PROJ. D	N. PROJ. 1101	CODICE ELAB. T00IA24CANPE02	DATA settembre 2015	REDAZIONE MANTOVANI
REV. A	DESCRIZIONE EMISSIONE	DATA settembre 2015	REDAZIONE MANTOVANI	VERIFICATO GATTANI	APPROVATO BECCARELLI

Mod.CDGT.DCP.06.13 - rev. 0 del 17/11/2008