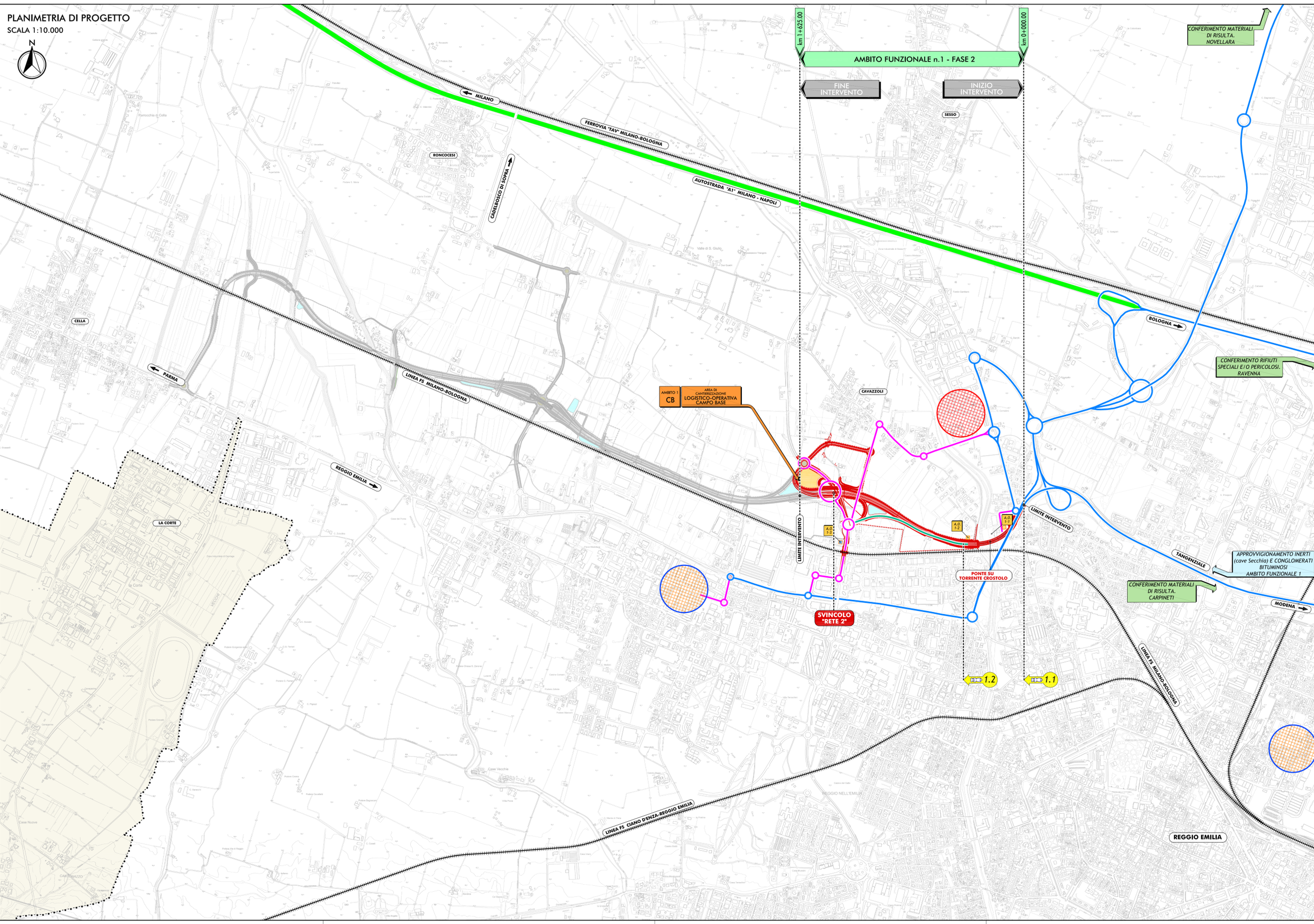
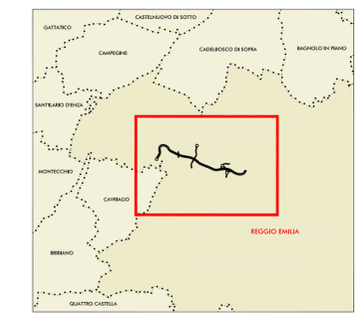


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:10.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



LEGENDA:

- CONFINE COMUNALE
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
 - AUTOSTRADE
 - FERROVIE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
 - AMBITO IN FASE DI REALIZZAZIONE
 - AMBITO DI FUTURA REALIZZAZIONE
- 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 OPERATIVA
 - AREA OPERATIVA DOTATA DI IMPIANTO PER DIAFRAMMI
- OPERE D'ARTE DA REALIZZARSI IN 1° FASE
- 1.1 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 Zilici - Dir. U.S.P. Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Andrea Burchi arch. Sergio Beccarelli	
IL PROGETTISTA: dott. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A		PROGETTISTA AMBIENTALE: dott. arch. Sergio Beccarelli Ordine Architetti di Parma n° 377	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: dott. arch. Sergio Beccarelli Ordine Architetti di Parma n° 377		IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. Ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256	
IL GEOLOGO: dott. geol. Pier Luigi Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455		VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO: Ing. Angela Maria Carbone	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Angela Maria Carbone		VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Dinnella	
PROTOCOLLO	DATA	PROTOCOLLO	DATA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

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 PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.		NOME FILE 03_4_7_T00IA21CANPE01_4A.DWG		REVISIONE A		SCALA 1:10.000	
CODICE ELAB. COBO27 D 1101		CODICE ELAB. T00IA21CANPE02					
C							
B							
A	EMISSIONE						
REV.	DESCRIZIONE	settembre 2015	MANTOVI	CATTANI	BECCARELLI		
		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		