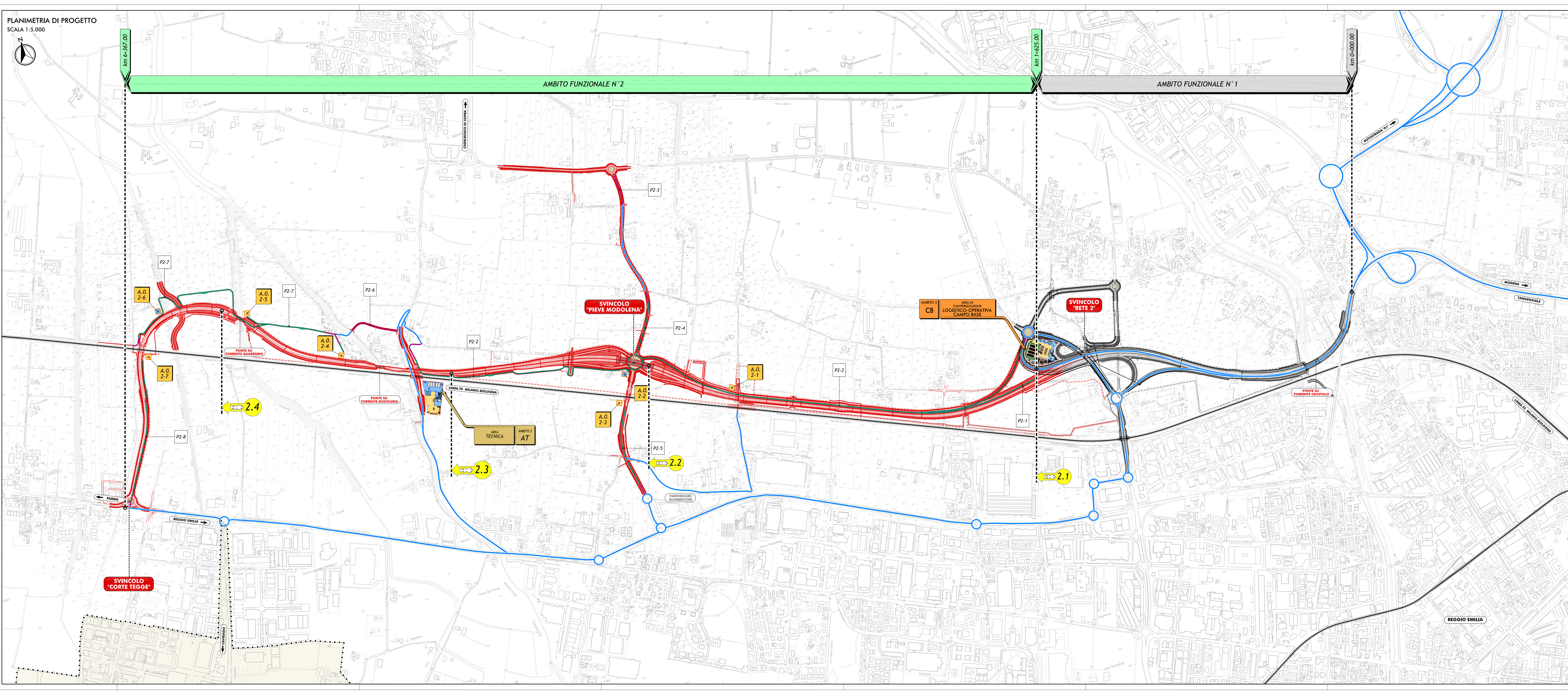
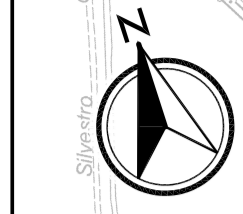
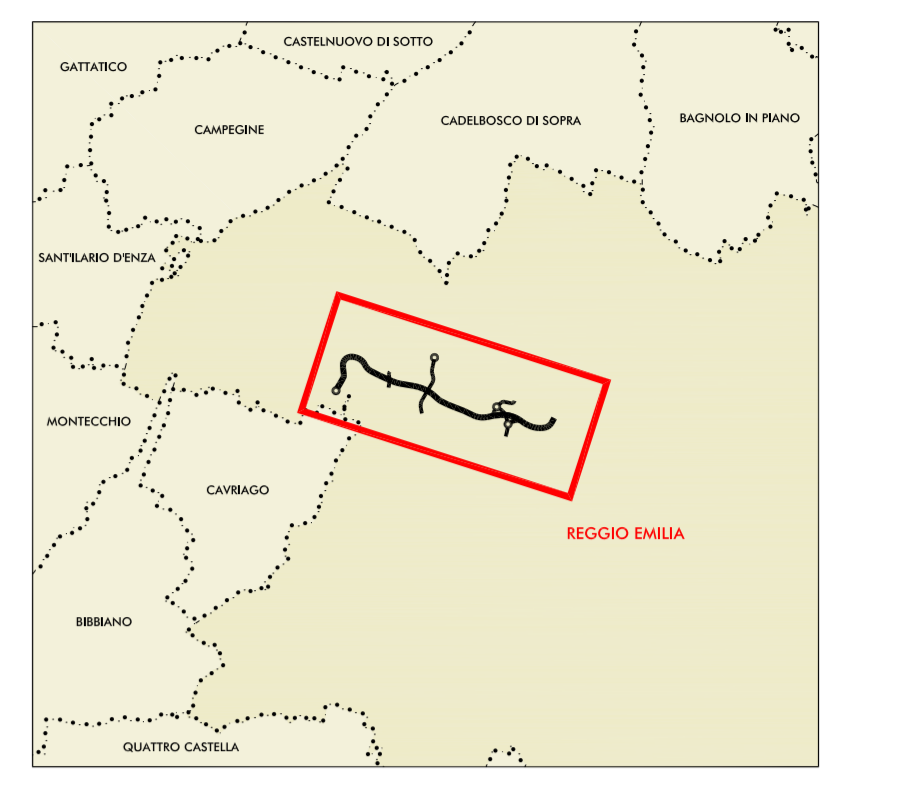
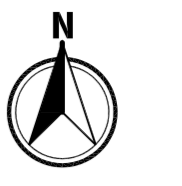


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:5.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



LEGENDA:

- TERRITORIO**
- CONFINI COMUNALE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
- AMBITO IN FASE DI REALIZZAZIONE
- AMBITO COMPLETATO
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
- FERROVIE
- AREE OPERATIVE**
- AREA OPERATIVA
- AREA OPERATIVA DOTATA DI IMPIANTO PER DIAPRAMMI
- VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE**
- VIABILITA' INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
- PISTA DI CANTIERE IN MISTO GRANULARE COSTIPATO
- PISTA DI CANTIERE CON PAVIMENTAZIONE BITUMATA
- PIAZZOLA DI INCROCIO

N° PISTA	SVILUPPO (m)	TRATTO PAVIMENTATO (m)
P2-1	585,20	0,00
P2-2	3286,90	179,00
P2-3	142,50	142,50
P2-4	282,90	50,00
P2-5	408,50	50,00
P2-6	212,70	212,70
P2-7	1445,50	150,00
P2-8	644,20	50,00

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

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. Dante Zilli - (Dir. L.UGP, Area Nord)		SITECO Ing. Andrea Burchi	
IL PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 79274		PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 79274	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dot. Ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256		PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 79274	
IL GEOLOGO: dot. geol. Pier Luigi Cozzoli Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 405		PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 79274	
VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DI COORDINAMENTO: Ing. Angela Maria Carbono	VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DI PROGETTAZIONE: Ing. Nicola Dinnella	PROTOCOLLO	DATA

CANTIERIZZAZIONE			
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE PISTE DI CANTIERE E DEI PERCORSI DEI MEZZI OPERATIVI, CON INDICAZIONE DELLE OPERE PROPedeutICHE ALLA REALIZZAZIONE - AMBITO 2			
CODICE PROGETTO	UN. PROJ.	NO. PROJ.	REVISIONE
COBO27	D	11101	A
PROGETTO	20.8_9	T00C000CANPE05_6A.DWG	SCALA:
CODICE CLASSE	T00C000CANPE06		1:5.000
C			
B			
A	EMISSIONE:	15/05/2010	VENERIBILI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO