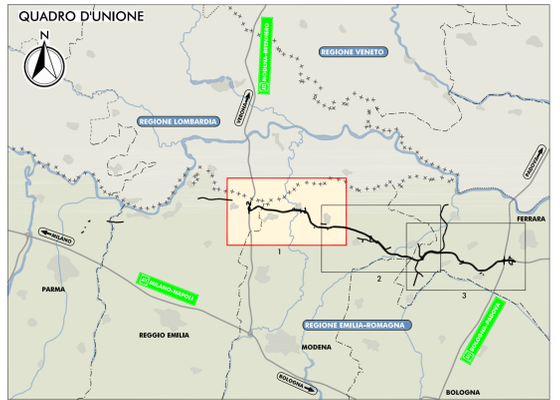
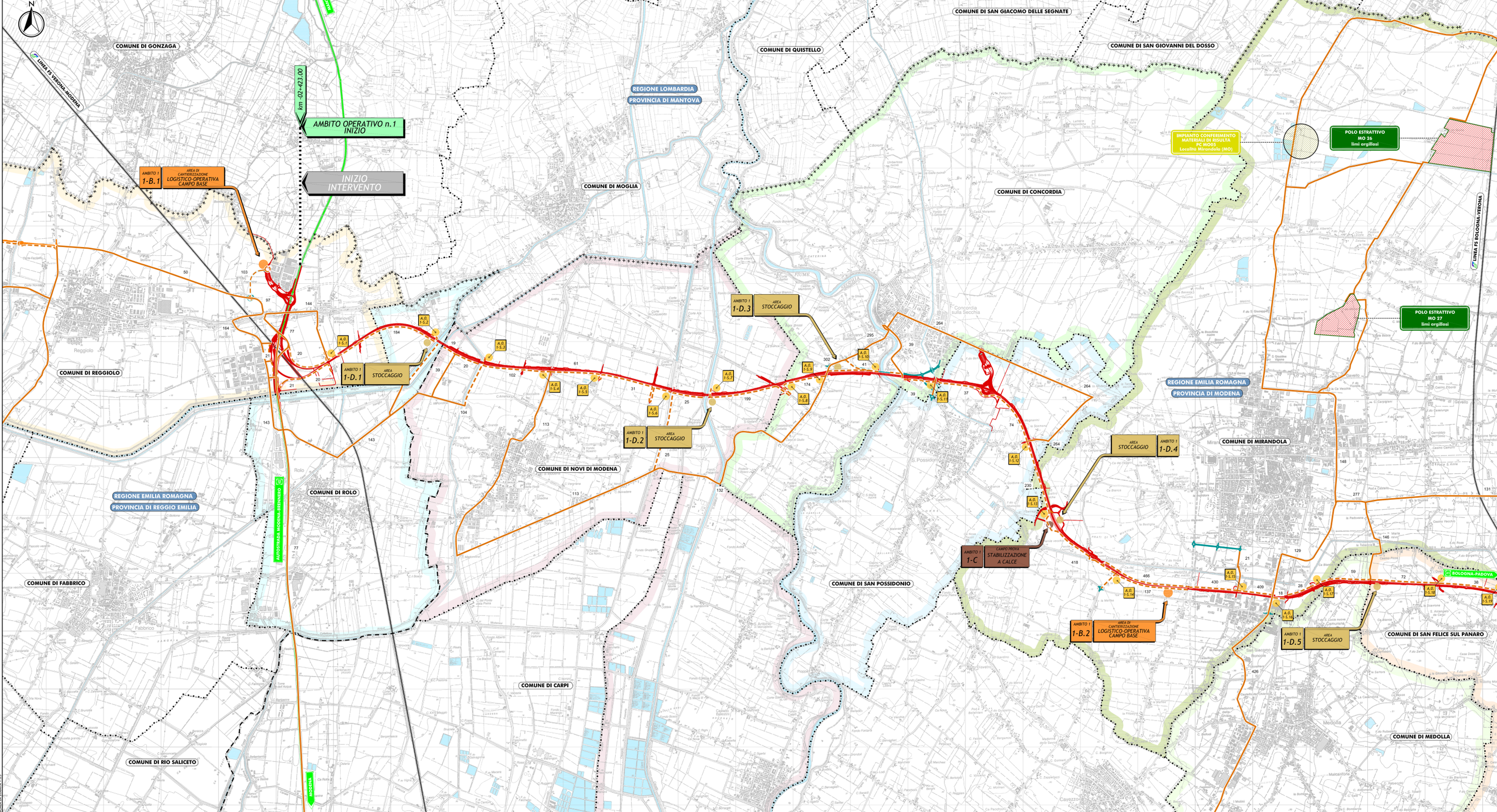


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:25.000



LEGENDA

TERRITORIO

- Confini regionali
- - - - - Confini provinciali
- Confini comunali

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- AUTOSTRADE
- FERROVIE

INFRASTRUTTURE DI PROGETTO

- Tracciato autostradale di progetto
- Interventi locali di collegamento viario al sistema autostradale
- Viabilità di addezione al sistema autostradale

AREE OPERATIVE

- Area di cantierizzazione con funzione LOGISTICO-OPERATIVA-CAMPO BASE
- Area di STOCCAGGIO materiale inerte
- Area OPERATIVA
- Campo prova Stabilizzazione e Calce

POLI DI APPROVVIGIONAMENTO

- Ambiti estrattivi proposti e/o ampliamenti di poli esistenti per inerti non progetti
- Impianti di approvvigionamento materiali per conglomerato cementizio e per strato anticappante
- Impianti di approvvigionamento conglomerati bituminosi
- Poli di conferimento materiali di risulta

VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE

- Viabilità esistente interessata dalle movimentazioni dei mezzi operativi durante la seconda fase esecutiva dell'opera (1° anno - fine lavori)
- Piste di cantiere

28 Tronconi giornalieri dei veicoli di cantiere.
NOTA: i tronconi sono comprensivi dei viaggi in andata e ritorno

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**
CODICE C.U.P. E81B0800060009

INTEGRAZIONI AL PROGETTO DEFINITIVO E SIA COME RICHIESTO
CON COMUNICAZIONE PROT. DVA-2013-0014126 DEL 17.06.2013
DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO
E DEL MARE (MATM)

SEZIONE NOTA MATM: QUADRO PROGETTUALE
CANTIERIZZAZIONE E TERRE DA SCAVO E MATERIALI INERTI
Grafo dei mezzi d'opera utilizzati durante il processo realizzativo.
FASE 2 - TAV. 1/3

IL PROGETTISTA
Arch. Sergio Beccarello
On. Luigi Bassani
Ing. Roberto Pizzani
Ing. Giancarlo Pizzani
Ing. Giancarlo Pizzani
PROVINCIA DI MODENA

IL CONCESSIONARIO
Autostada Regionale Cispadana S.p.A.
IL PRESIDENTE
Giuseppe Pizzani

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
ALLEGATO QPRG 3.3.1.4

DATA: LUGLIO 2013
SCALA: 1:25000