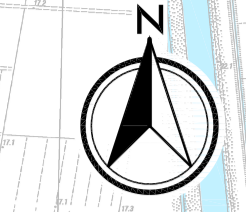


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:10.000

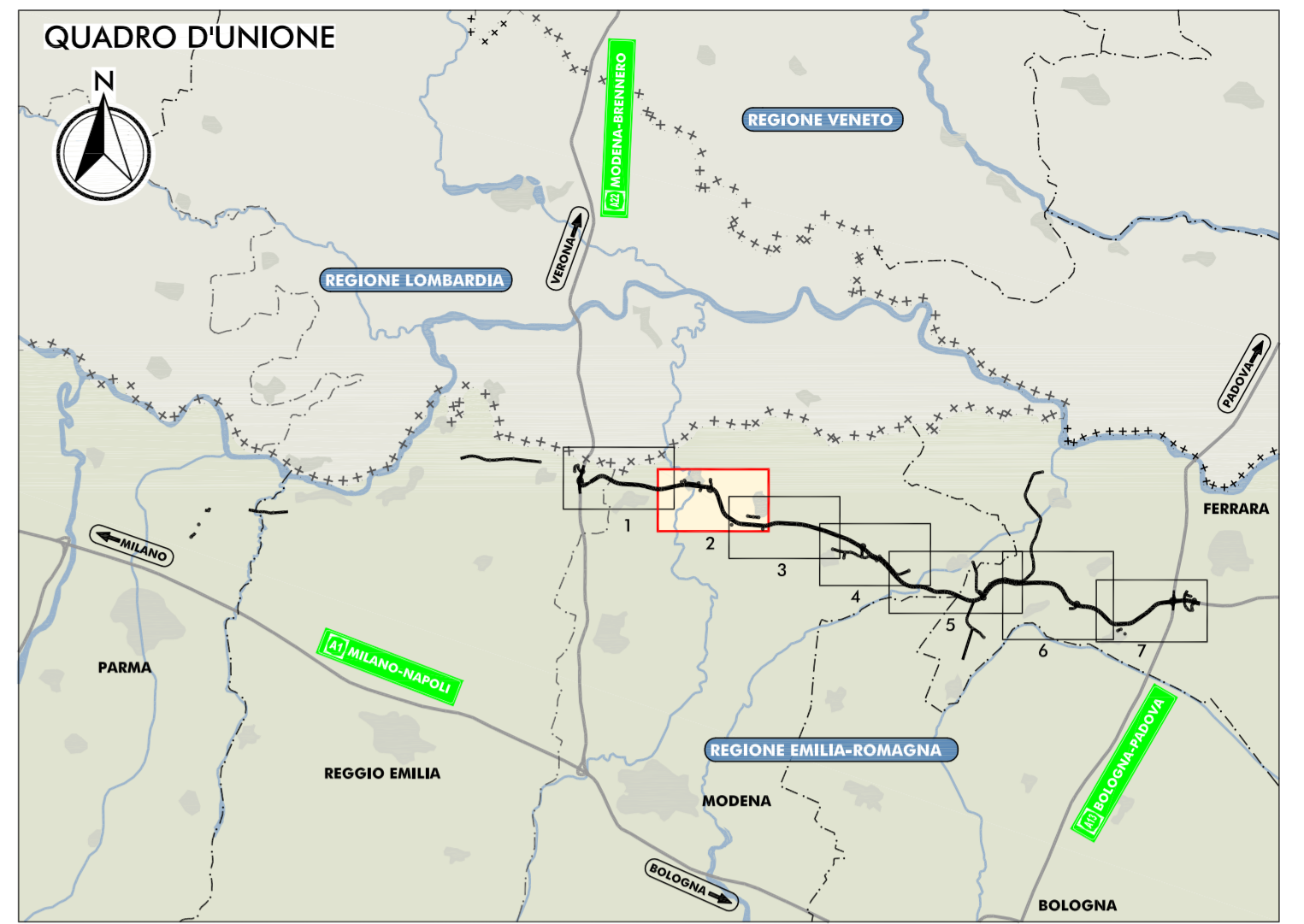


"C02"
INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO
VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
Intersezione a rotatoria fra
via Boccaletta ed S.P. n° 8 "di Mirandola"
Comune di Concordia sulla Secchia - "MO01"

"S02"
Autostazione
S. Possidonio - Concordia
Mirandola

MO 26
APPROVVIGIONAMENTO
INERTI NON PREGIATI
AMBITO OPERATIVO 1
PC
MO 05
POLI DI CONFERIMENTO
MATERIALI DI RISULTA
AMBITO OPERATIVO 1

AMBITO OPERATIVO N° 1



LEGENDA

TERRITORIO

- Confini regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Comune di Modena
- Comune di Concordia
- Comune di San Possidonio
- Comune di Mirandola
- Corsi d'acqua e presenze idrografiche principali

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- Autostrade
- Ferrovie
- Strade Statali
- Strade Provinciali

INFRASTRUTTURE DI PROGETTO

- Tracciato autostradale
- Interventi locali di collegamento viario al sistema autostradale
- Viabilità di addizione al sistema autostradale

AREE OPERATIVE

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

VIABILITA' DI CANTIERE 2° FASE

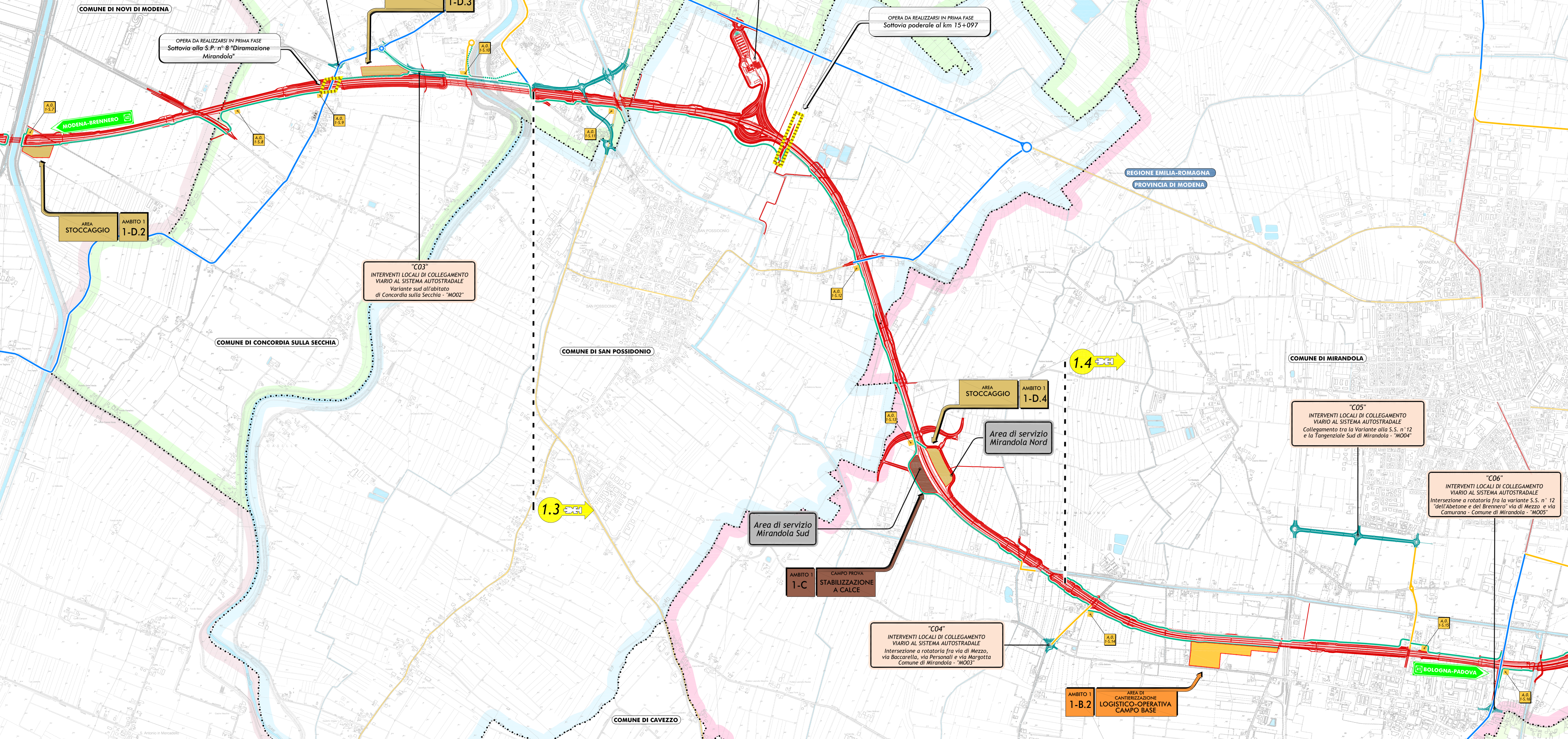
- Viabilità Autostradale interessata dalla movimentazione dei mezzi per l'approvvigionamento di inerti
- Viabilità Statale e Provinciale interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi
- Viabilità Comunale interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi
- Viabilità Minore interessata dalla movimentazione dei mezzi operativi

OPERE DI PROGETTO PROPREDICATA

- al completamento delle piste di cantiere da realizzarsi in 1° fase (inizio lavori 1° anno)
- Frante di Avanzamento Lavori

POLI ESTRATTIVI, APPROVVIGIONAMENTO CONGLOMERATI BITUMINOSI E CONFERIMENTO MATERIALI DI RISULTA

- Ambienti estrattivi proposti e/o ampliamenti di poli esistenti per inerti non pregiati
- Impianti di approvvigionamento conglomerati bituminosi
- Impianti di approvvigionamento di materiali per conglomerati cementizi e per strati anticantierile
- Poli di conferimento materiali di risulta



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

PROGETTO DEFINITIVO

**ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI
DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
CANTIERIZZAZIONE - DEFINIZIONE DELLA CANTIERIZZAZIONE DELL'OPERA**
LOCALIZZAZIONE CANTIERI

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO CON INDICAZIONE DEGLI AMBITI OPERATIVI, DELLE FASI DI LAVORO, DELLE AREE E DELLE PISTE DI CANTIERE E DEI PERCORSI DEI MEZZI OPERATIVI CONCORDANTI CON LE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI ESISTENTI: 2° FASE -TAVOLA 2/7

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Sola
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
Autoregione Regionale
Cispadana S.p.A.
IL PRESIDENTE
Giovanni Pizzari

TECNICO COORDINATORE
Ing. Roberto Pizzari
Albo Ing. Reggio Emilia n° 1119

REDAZIONE: CATTANI BECCARELLI SALSI
CONTROLLO: CATTANI BECCARELLI SALSI
APPROVAZIONE: CATTANI BECCARELLI SALSI

REVISIONI:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
A	17.04.2012	EMISSIONE	CATTANI	BECCARELLI	SALSI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
NO. PROG. 31542 PD 0 A10 A K K 0 0 K K P P 0 9 A
NO. PROG. 31542 PD 0 A10 A K K 0 0 K K P P 0 9 A
NO. PROG. 31542 PD 0 A10 A K K 0 0 K K P P 0 9 A

DATA: MAGGIO 2012
SCALA: 1:10.000

SCALA REGIONALE 1:100.000