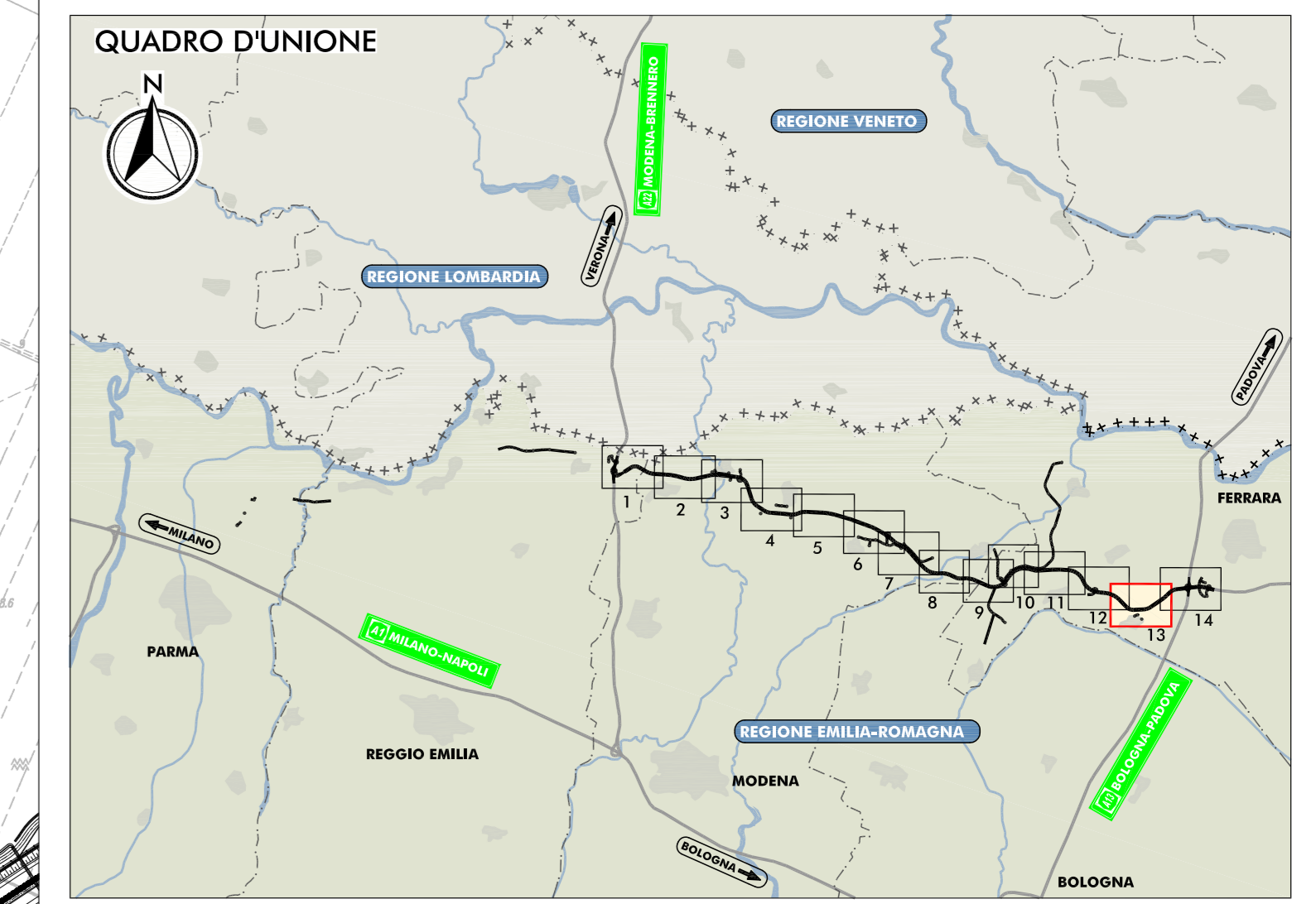


AREA INTERESSATA DAL PROGETTO OBIETTIVO: LE PORTE DEL TERRITORIO; AREE DI SERVIZIO DI POGGIO RENATICO

BARRIERA ANTIRUMORE MISTA FONDISOLANTE-FONDOASSORBENTE
 di P.l. km 54+447.46 a P.l. km 54+427.55
 ABAB5

BARRIERA ANTIRUMORE MISTA FONDISOLANTE-FONDOASSORBENTE
 di P.l. km 55+120 a P.l. km 55+194.00
 ABAA2

"C10" (ex FE03)
 INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
 Completamento del sistema di circonvallazione dell'abitato di Poggio Renatico



LEGENDA

TERRITORIO	+++++ CONFINI REGIONALI	INFRASTRUTTURE DI PROGETTO	==== TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
---	CONFINI PROVINCIALI	====	INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
- - - - -	CONFINI COMUNALI	====	VIABILITA' DI ADDIZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE
■	COMUNE DI POGGIO RENATICO	====	
■	CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI	■	RICETTORI
■		■	RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCE/TERTIARIO
■		■	RICETTORE A DESTINAZIONE AGRICOLA
■		■	RICETTORE SENSIBILE (SCUOLE, OSPEDALI, CASE DI CURA E RIPOSO)
■		■	RICETTORE SPECIALISTICO PARTICOLARE
■		■	RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE ABITATO
■		■	RICETTORE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE NON ABITATO
■		■	RICETTORE DISABITATO
■		■	RICETTORE INAGIBILE
		■	RICETTORE INAGIBILE
		■	RICETTORE INAGIBILE
		■	RICETTORE INAGIBILE

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- AUTOSTRADE
- FERROVIE
- STRADE STATALI
- STRADE PROVINCIALI

PROTEZIONI ANTIFONICHE

- BARRIERA ANTIRUMORE MISTA FONDISOLANTE-FONDOASSORBENTE
- BARRIERA ANTIRUMORE FONDISOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 1
- BARRIERA ANTIRUMORE FONDISOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 2
- BARRIERA ANTIRUMORE FONDOASSORBENTE

ELABORATI DI RIFERIMENTO

- PD_0_000_0MA00_0_AC_RG_01_A RELAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO
- PD_0_000_0MA00_0_AC_SH_01-04_A CENSIMENTO DEI RICETTORI - SCHEDE
- PD_0_000_0MA00_0_AC_CC_01-14_A CARTA CON LOCALIZZAZIONE DEI RICETTORI

IL CONCESSIONARIO

ARC AUTOSTRADA CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
 CODICE C.U.P. 8118000000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE) MITIGAZIONI AMBIENTALI STUDIO ACUSTICO

PLANIMETRIE DI LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA TAV. 13/14

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA CISPADANA

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Emilio Sisti
 Albo Ing. Regg. n° 945

TECNICO COORDINATORE ACUSTICA
 Ing. Emilio Sisti

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA CISPADANA

G		
F		
E		
D		
C		
B		
A	17.04.2012	EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
1	17.04.2012	EMISSIONE
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: 37150 PD 0 000 0MA00 0 AC RG 01 A

DATA: 17.04.2012

DESCRIZIONE: EMISSIONE

REDAZIONE: GHIRETTI

CONTROLLO: BECCARELLI SALSÌ

APPROVAZIONE: 17 MAGGIO 2012

SCALA: 1:5.000

PLANIMETRIA DI PROGETTO