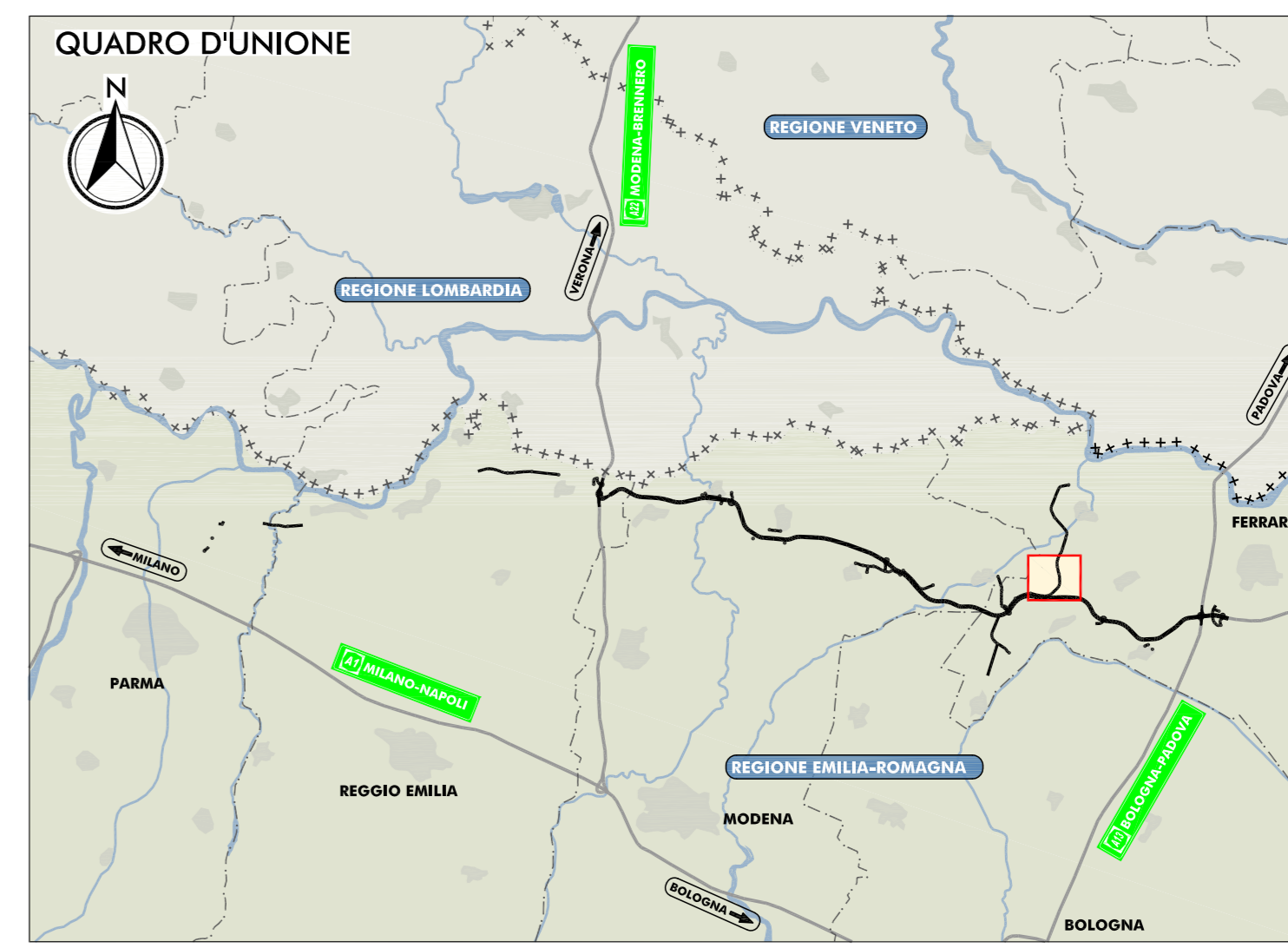
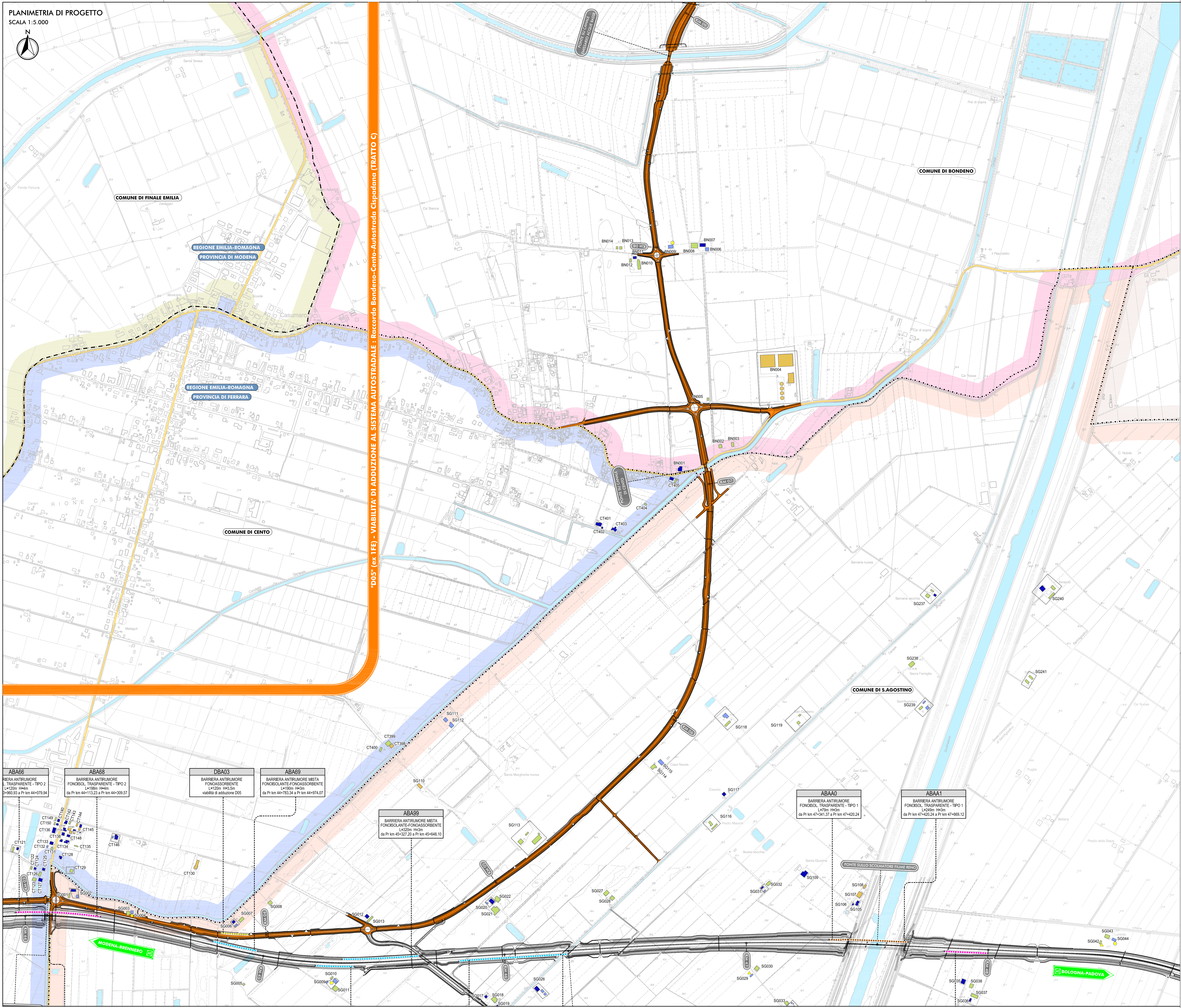
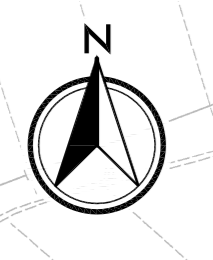


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:5.000



- LEGENDA**
- TERRITORIO**
 - CONFINI REGIONALI
 - CONFINI PROVINCIALI
 - CONFINI COMUNALI
 - COMUNE DI FINALE EMILIA
 - COMUNE DI CENTO
 - COMUNE DI S.AGOSTINO
 - COMUNE DI BONDENO
 - CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI
 - INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
 - AUTOSTRADE
 - FERROVIE
 - STRADE STATALI
 - STRADE PROVINCIALI
 - INFRASTRUTTURE DI PROGETTO**
 - TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
 - INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
 - VIABILITA' DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE
 - RICETTORI**
 - RICETTORE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA/COMMERCIALE/TERZIARIO
 - 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
 - PROTEZIONI ANTIFONICHE**
 - BARRIERA ANTRIMORE MISTA FONOSSOLANTE-FONODISSORBENTE
 - BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 1
 - BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 2
 - BARRIERA ANTRIMORE FONODISSORBENTE
 - BAIAUS**
 - TIPOLOGIA
 - LOCALIZZAZIONE
 - DIMENSIONAMENTO
 - SG** SIGLA COMUNE E NUMERO PROGRESSIVO

ELABORATI DI RIFERIMENTO

- PD_0_D00_DMA00_0_AC_RG_01_A RELAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO
- PD_0_D00_DMA00_0_AC_SH_01_A CENSIMENTO DEI RICETTORI - SCHEDE
- PD_0_D00_DMA00_0_AC_CC_01-06_A CARTA CON LOCALIZZAZIONE DEI RICETTORI

<p>ABA66 BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 2 L=170m H=3m da P+km 44+113,23 a P+km 44+309,57</p>	<p>ABA68 BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 2 L=170m H=3m da P+km 44+113,23 a P+km 44+309,57</p>	<p>DBA03 BARRIERA ANTRIMORE FONODISSORBENTE L=170m H=3m viabilità di adduzione DOS</p>	<p>ABA69 BARRIERA ANTRIMORE MISTA FONOSSOLANTE-FONODISSORBENTE L=170m H=3m da P+km 44+783,34 a P+km 44+974,07</p>	<p>ABA99 BARRIERA ANTRIMORE MISTA FONOSSOLANTE-FONODISSORBENTE L=320m H=3m da P+km 45+327,29 a P+km 45+648,10</p>	<p>ABAA0 BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 1 L=260m H=3m da P+km 47+341,37 a P+km 47+602,24</p>	<p>ABAA1 BARRIERA ANTRIMORE FONOSSOLANTE-TRASPARENTE - TIPO 1 L=260m H=3m da P+km 47+402,04 a P+km 47+663,12</p>
---	---	---	--	--	---	---

IL CONCESSIONARIO: Regione Emilia-Romagna

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. 881806000000009

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE
D04-08 (EX 1FE) RACCORDO BONDENO-CENTO-AUTOSTRADA CISPADANA

MITIGAZIONI AMBIENTALI
STUDIO ACUSTICO

PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Sassi
Albo Ing. Progettisti n° 945

TECNICO COLLABORATORE ACUSTICA
Ing. Francesco...
Albo Ing. Progettisti n° 945

17.04.2012 EMISSIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: DATA: DESCRIZIONE: GHIRETTI BECCARELLI SALSIT

REDAZIONE: CONTROLLO: APPROVAZIONE: DATA: MAGGIO 2012

SCALA: 1:5.000