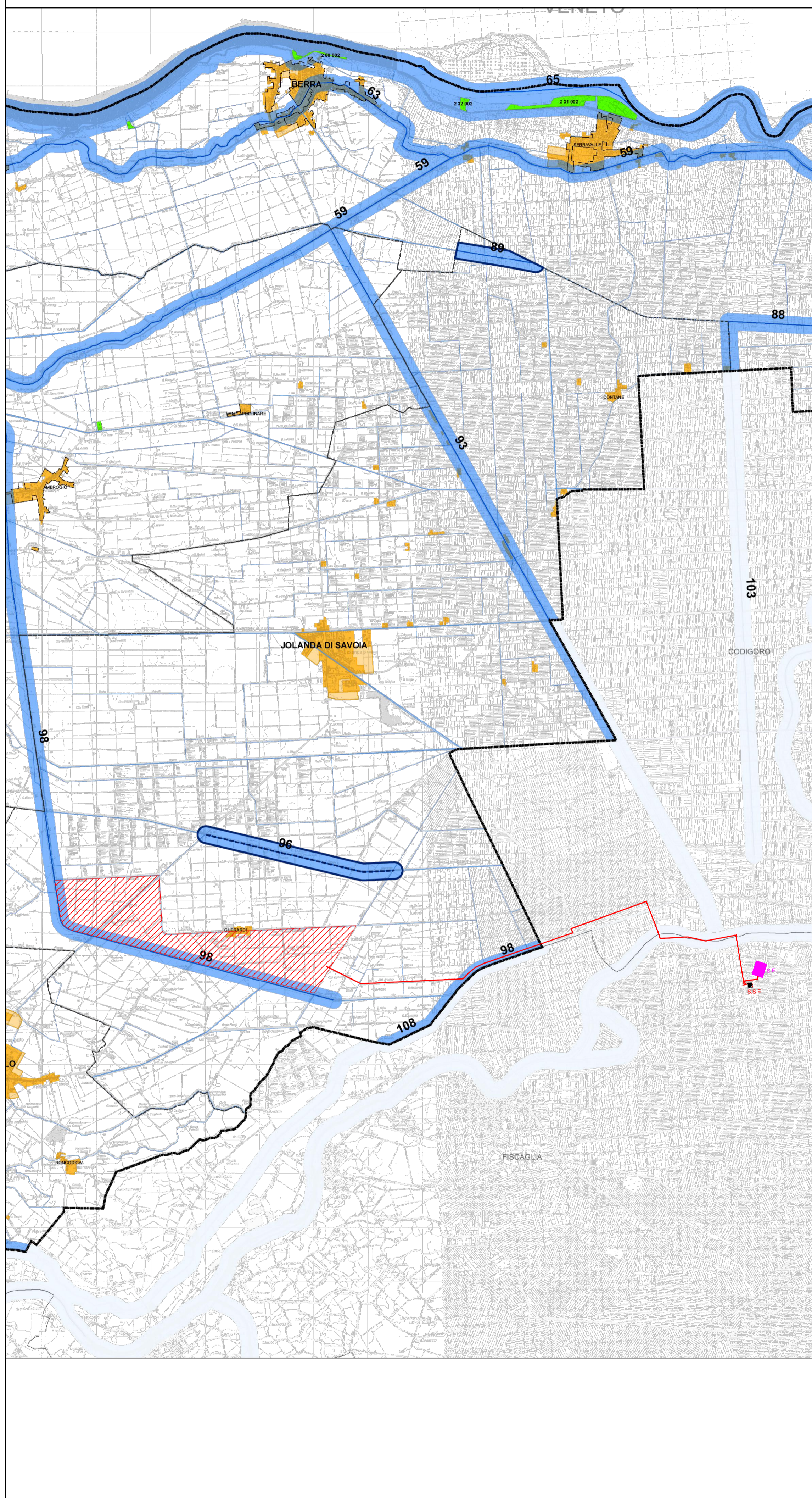
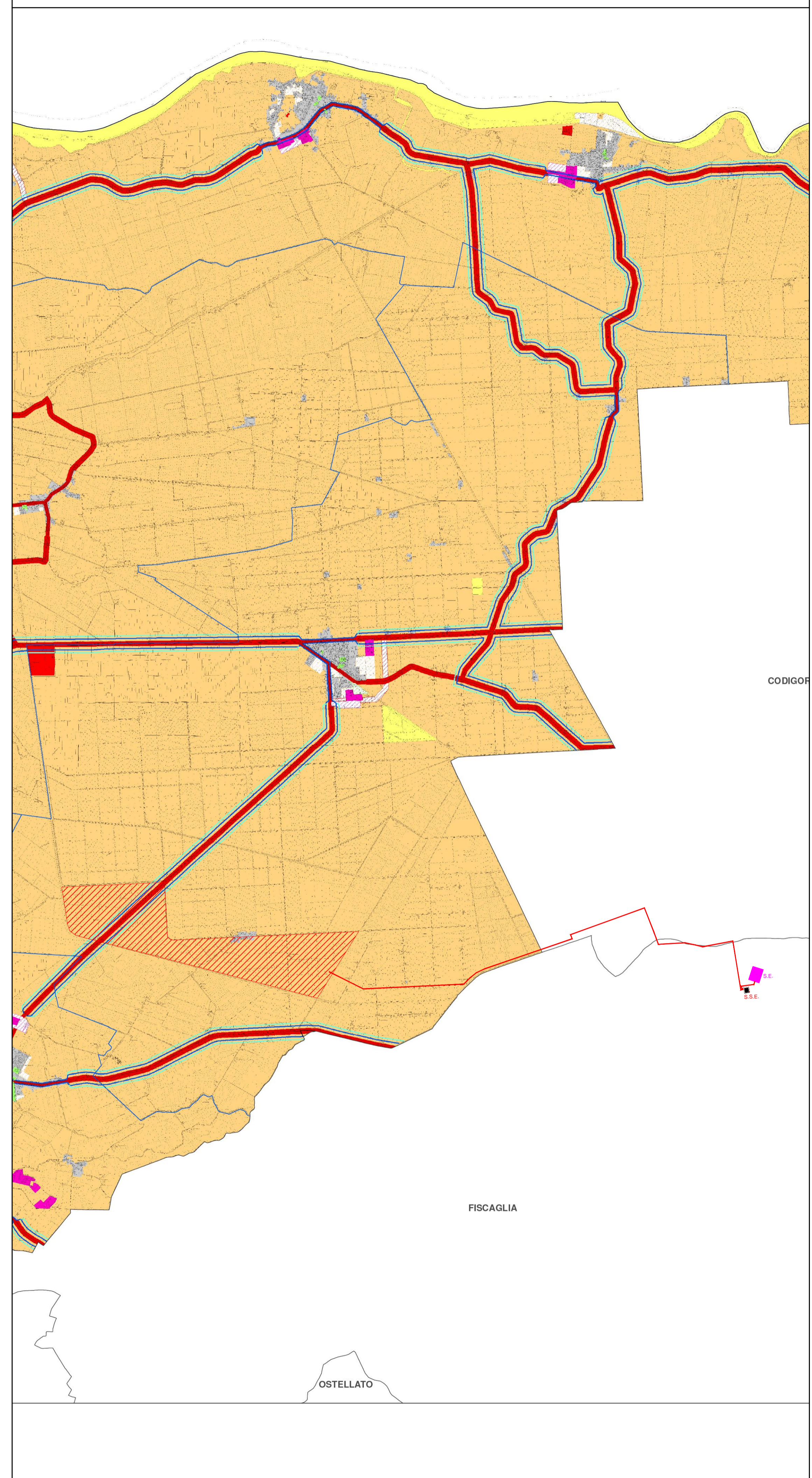


RICOGNIZIONE DEI VINCOLI PAESAGGISTICI - scala 1:50.000



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA STRATEGICA DEL TERRITORIO DELL'UNIONE - scala 1:50.000



Legenda

- Confine Unione Terre e Fiumi
- Confine dei comuni dell'Unione
- Territorio urbanizzato
- Territorio urbanizzabile
- Territorio urbanizzato al 1985
- Beni Paesaggistici
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (Art. 136 D.lgs.42/04)
- Aree boscate (Art.142 comma 1 lett. g DLgs 42/04)
- Corsi d'acqua vincolati (Art. 142, comma1, lettera c, del D.lgs. 42/04)
- Fascia di rispetto dei corsi d'acqua vincolati
- Corsi d'acqua irrilevanti di cui alla D.G.R. 2531/2000
- Corsi d'acqua vincolati con richiesta di svincolo
- Fascia di rispetto dei corsi d'acqua vincolati con richiesta di svincolo
- Area oggetto dell'intervento
- Connessione alla S.E. (Stazione Elettrica Terna)

Legenda

- Confini Unione
 - Confini comunali
 - Areale del nuovo attracco commerciale Cologna
 - Perimetri di pertinenza attività estrattive (da PAE e PIAE)**
 - in attività
 - di previsione
 - STATO DI FATTO**
 - Classe I
 - Classe II
 - Classe III
 - Classe IV
 - Classe V
 - STATO DI PROGETTO**
 - Classe I progetto
 - Classe II progetto
 - Classe III progetto
 - Classe IV progetto
 - Classe V progetto
 - Territorio urbanizzato consolidato (vedi Classificazione Acustica Operativa del RUE)
 - FASCE DI PERTINENZA STRADALE**
 - STRADE EXTRAURBANE SECONDARIE DI TIPO Cb** (DPR 30/03/2004 N. 142)
 - FASCIA A (100 m per lato con un limite di immissione pari a 70 dB(A) diurni e 60 dB(A) notturni)*
 - FASCIA B (50 m per lato con un limite di immissione pari a 65 dB(A) diurni e 55 dB(A) notturni)*
- * In corrispondenza dei centri urbanizzati la fascia A si restringe a 30 m in analogia con la UTO stradale e viene eliminata la Fascia B



Regione Emilia Romagna
 Comune di Jolanda di Savoia (FE)
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 E OPERE CONNESSE**
 Potenza Impianto 99,665 MWp

Proponente
BF ENERGY S.R.L.
 VIA XXIV Maggio 43 - 00187 ROMA - P.IVA: 15689751004 - PEC: bfenergy@legalmail.it

Progettazione
Ing. Massimo Zambello
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapiec.it
 Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Collaboratori
FRUGES ENERGIA & AMBIENTE S.R.L.
 PIAZZA SANT'AMBROGIO 8 - 20123 MILANO
 P.IVA: 10581360962 - PEC: fruges-ea@legalmail.it

STUDIO TECNICO
 PER. IND. GIANNANDREA ARGIOGLAS
 Via Torino n.16 - 58011 Capalbio (GR)
 Tel-Fax: 0564890345
 Mail: studiotecnicoargiolas@gmail.com

Coordinamento progettuale
Solar IT s.r.l.
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapiec.it
 Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Titolo Elaborato
B-PSC Ricognizione dei vincoli paesaggistici e classificazione acustica

LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	JO-UR-T3B	IT-23-095-JO-UR-T3B_0	31/10/2023	1:50.000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	31/10/2023	EMISSIONE	MCA	MLA	MZA