

Figura A Estratto Tavola 3 "Previsioni di Piano (Ambiti di Trasformazione)" - Documento di Piano del PGT Comune di Urigo d'Oglio

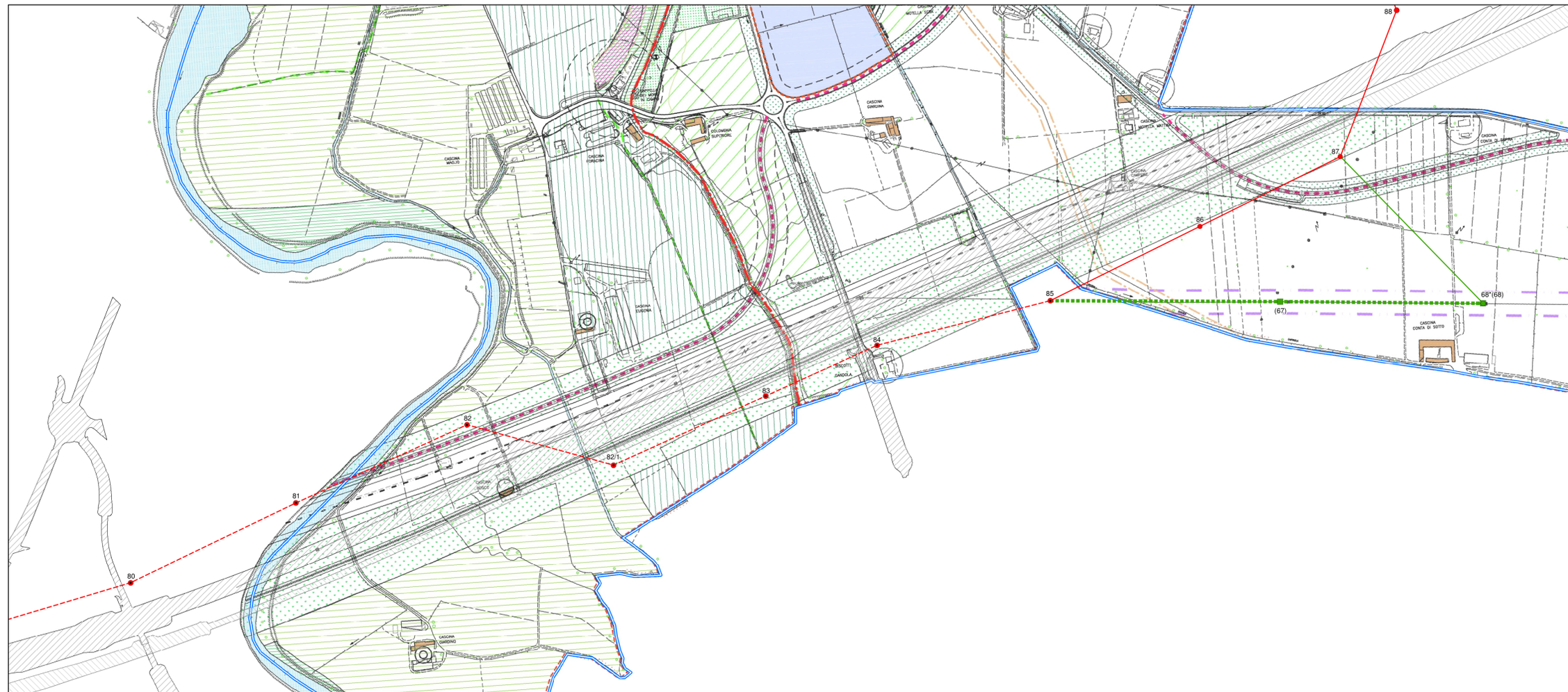
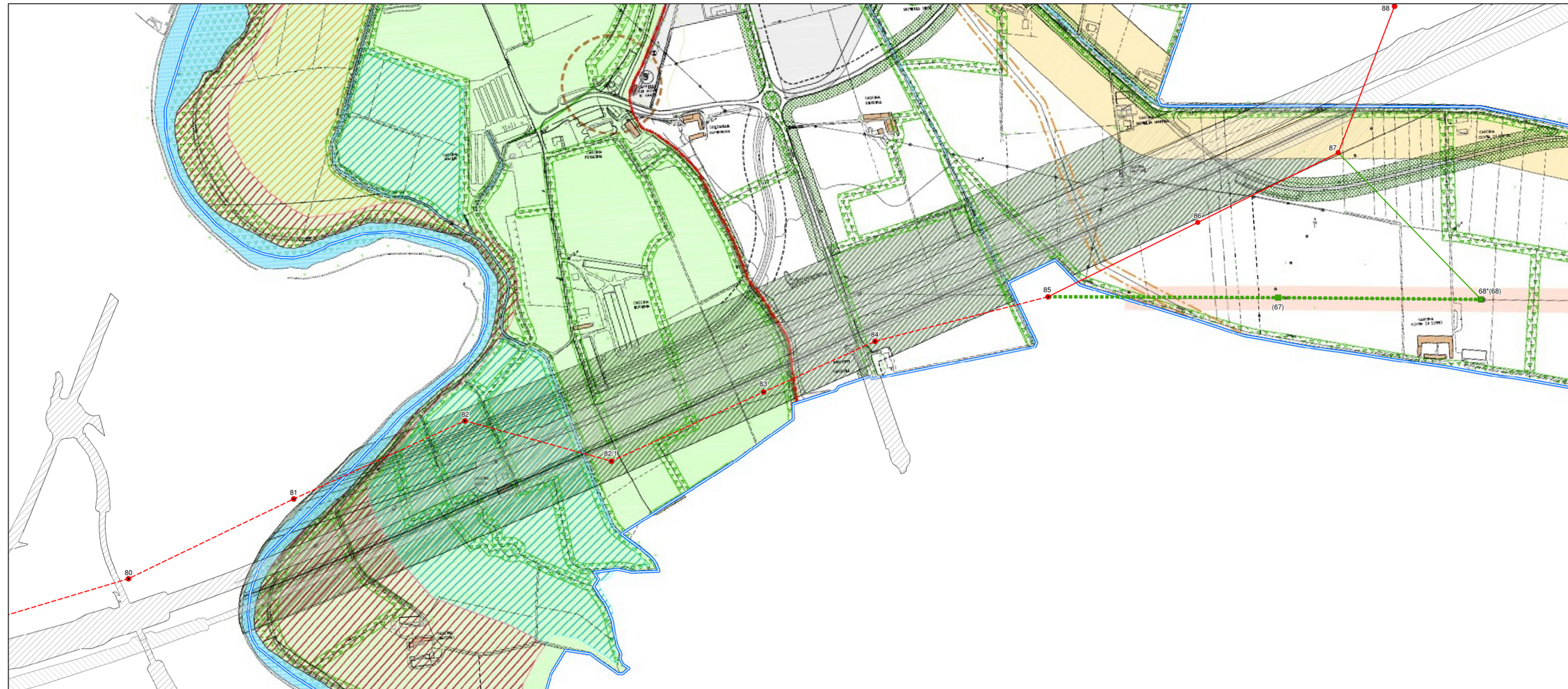


Figura B Estratto Tavola 6 "Vincoli e Limitazioni" - Documento di Piano del PGT Comune di Urigo d'Oglio



LEGENDA

Modalità di Intervento A: Nuova Costruzione con Demolizione

- Realizzazione Nuovo Elettrodotto 380 kV DT
- Realizzazione Nuovo Raccordo Aereo 220 kV ST
- Demolizione Elettrodotto Esistente a 220 kV ST

Modalità di Intervento B: Montaggio Mensole e Posa Conduttori

- Armamento Sostegni Esistenti con Conduttori 380 kV DT

Modalità di Intervento C: Nuova Costruzione

- Realizzazione Nuovo Elettrodotto 380 kV DT

Figura A - Tavola 3 "Previsioni di Piano (Ambiti di Trasformazione)" - Comune di Urigo d'Oglio

- Zona Agricola Strategica
- Rispetto Elettrodotto
- Rispetto Metanodotto
- Parco Regionale Oglio Nord
- Perimetro Parco Regionale Oglio Nord
- Strade di Valore Paesistico (Sterrate)

Figura B - Tavola 6 "Vincoli e Limitazioni" - Comune di Urigo d'Oglio

D.Lgs. 42/2004 Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio

- Parco Regionale Oglio Nord (art. 142, comma 1, lettera f)
- Perimetro Parco Regionale Oglio Nord

Altri Tipo di Vincoli e Limitazioni

- Rispetto Elettrodotti
- Fascia di Rispetto Bre.Be.Mi. e T.A.V.
- Fasce di Rispetto Stradali
- Rispetto Metanodotto
- Confine Comunale

Vincoli e Limitazioni di Polizia Idraulica

- Fasce di Rispetto dei Corsi d'Acqua

Vincoli e Limitazioni Paesistici del PTCP

- Aree Agricole di Valenza Paesistica

Aree Vulnerabili dal Punto di Vista Idraulico

- Fascia di Deflusso della Piena del Fiume Oglio (Fascia A)
- Fascia di Inondazione per Piena Catastrofica del Fiume Oglio (Fascia C)

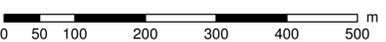
Altre Simbologie

- Asse Stradali di Progetto
- Tracciato Bre.Be.Mi.
- Linea Alta Capacità Ferroviaria

Terna Rete Italia S.p.A.
 Direzione Ingegneria - Realizzazione
 Area Progettazione e Realizzazione Impianti - Nord Est
 Via San Crispino, 22 - 35129 PADOVA
 IL RESPONSABILE
 Ing. Gaetano Pazienza

CONFERMA DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 DELLA PROVINCIA DI PAVIA
 15/05/2013
 Ing. Roberto...

Sistema di riferimento
 U.T.M. WGS 1984 Fuso 32N



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	30/10/2013	PRIMA EMISSIONE	STEAM SRL	Carlo M. ING. REA-APRI-NE	Pazienza G. ING. REA-APRI-NE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	Coreografia	CODIFICA DELL'ELABORATO	DEBR11002CRX00235
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIQUALIFICAZIONE A 380 kV DELL'ELETTRODOTTO AEREO "CASSANO- RIC. OVEST BRESCIA" NELLA TRATTA COMPRESA TRA LE CITTA' DI CASSANO D'ADDA E CHIARI ED OPERE CONNESSE		
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	PIANIFICAZIONE LOCALE		
	Estratti Cartografici dei PGT dei Comuni Interessati		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEBR11002CRX00235_00.pdf	-	A1	1:5.000	10/12

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.