

**Legenda**

**Interventi di progetto**

- Sostegno linea 380 kV RTN di progetto
- Linea aerea 380 kV RTN di progetto
- x-x- Sostegno linea 380 kV RTN in demolizione
- x-x- Linea aerea 380 kV RTN in demolizione

**Impianti esistenti**

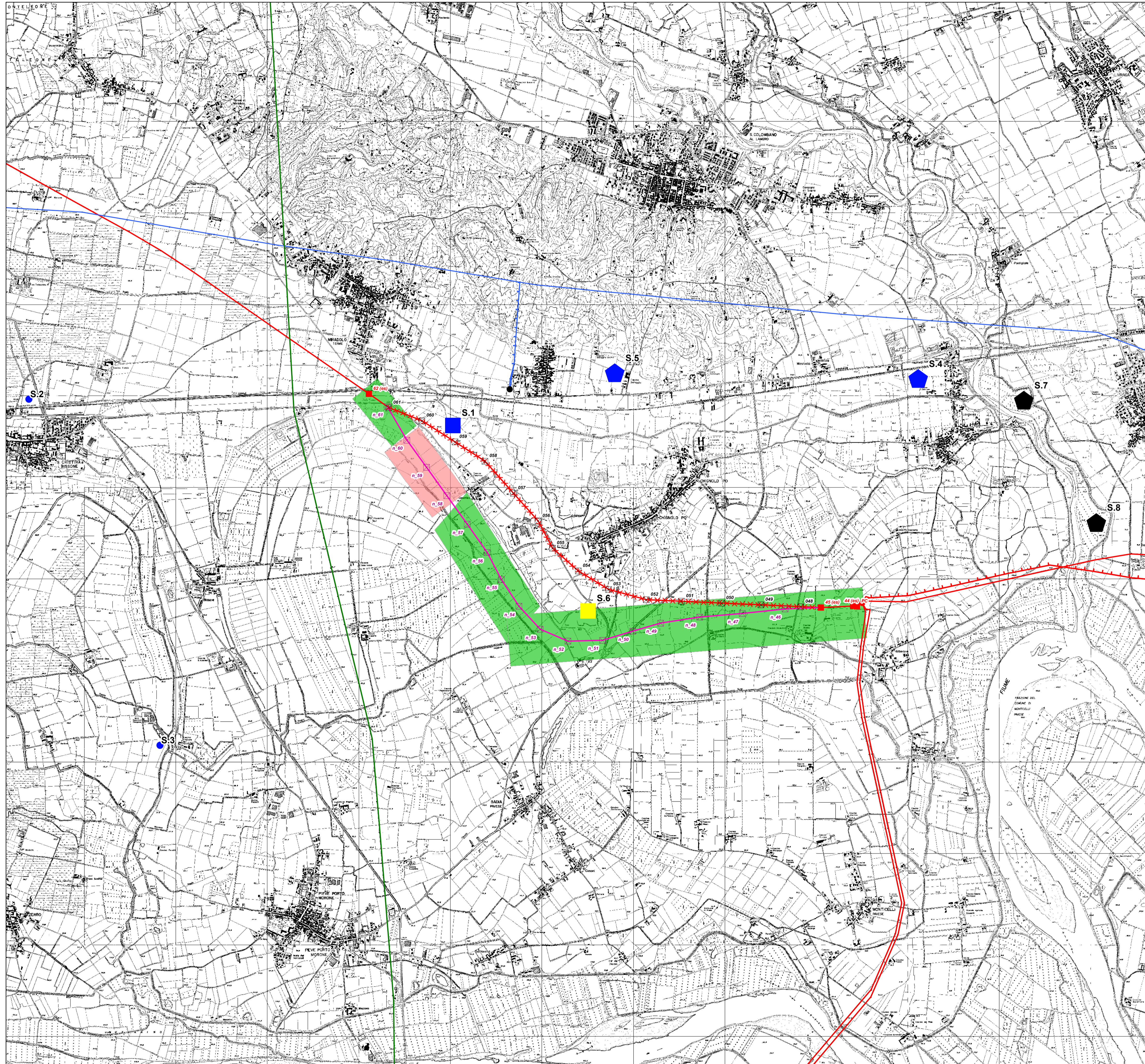
- Linea aerea 380kV RTN
- Linea aerea 220kV RTN
- Linea aerea 132kV RTN
- x-x- Linea aerea doppia tema 380kV RTN
- x-x- Linea aerea doppia tema 132kV RTN
- Stazione 380kV RTN
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Sostegno linea elettrica esistente

**Aree di rischio archeologico**

- Rischio basso
- Rischio alto

**Siti archeologici**

- Necropoli preromana
- Abitato preromano
- ◆ Sporadico preromano
- Abitato romano
- ◆ Sporadico non determinato



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	28/10/2015	Prima emissione	eAmbiente	V. De Santis (ING/SI-SAM)	N. Rivarone (ING/SI-SAM)	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO	DEBR12001BSA00606_01			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>TITOLO</b> Variante nel Comune di Chignolo Po (PV) dell'Elettrodotto aereo a 380 kV in semplice tema S.E. Lacchiarella - S.E. Chignolo Po T.374			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	<b>CARTA DEL RISCHIO E DEI SITI ARCHEOLOGICI</b>			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEBR12001BSA00606_01.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:20.000	1