



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Elettrodotto Interato 380kV
 - Stazione di Trasmissione Cavo-Aereo
 - Elettrodotto Area 380kV
 - Punti Tralica 380kV
 - API - Area Potenzialmente Impegnata


 Progetto Definitivo
PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE
 Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006
 Domanda di Autorizzazione Unica ex D.lgs. 387/2003
 Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 327/1942

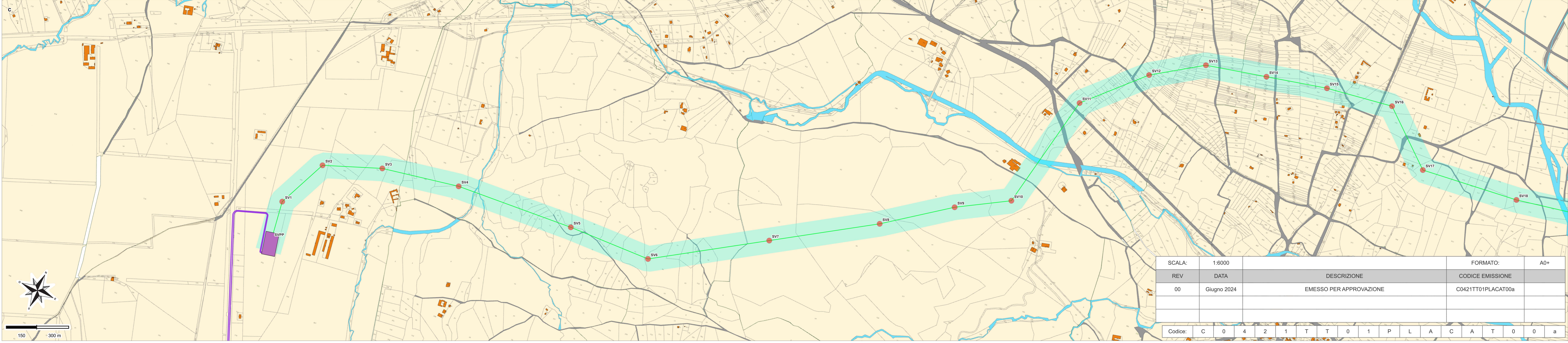
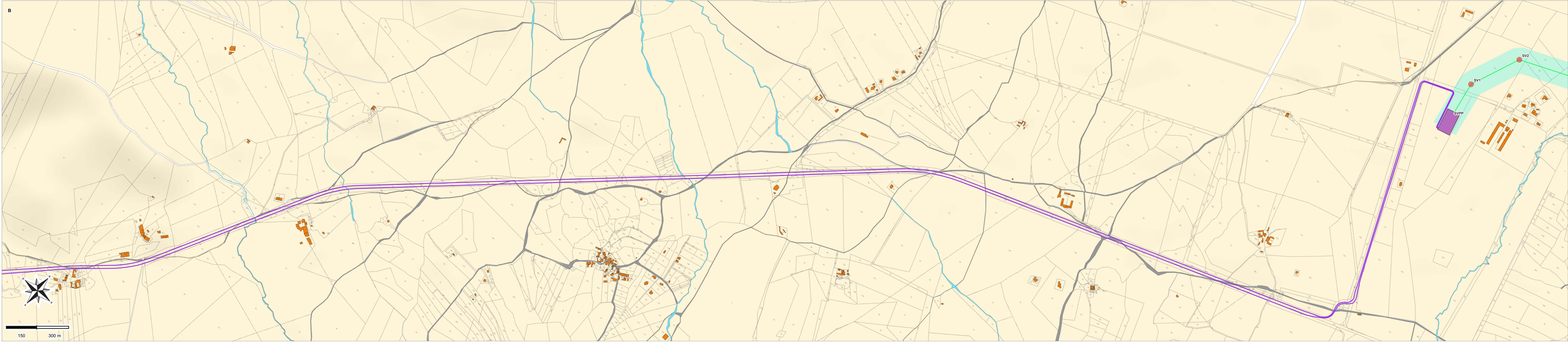
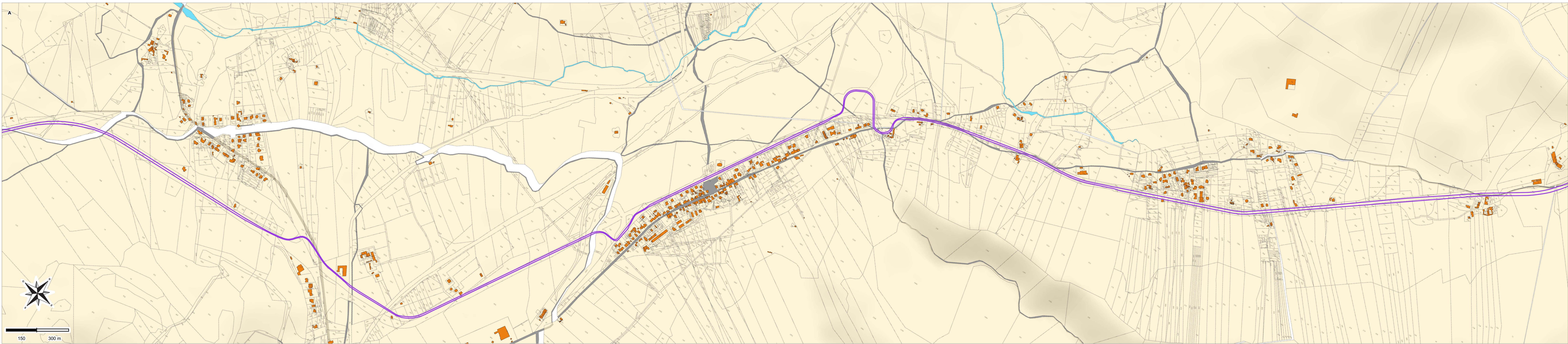
01PLACAT
 C0421TT01PLACAT00a

Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
 Ministero della Cultura
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006
 Domanda di Autorizzazione Unica ex D.lgs. 387/2003
 Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 327/1942

Tracciato Elettrodotti su Stralicio
 Planimetria Catastrale con Area Potenzialmente Impegnata - 01

Progetto
 Dott. Ing. Luigi Severini
 Ing. Ing. Francesco
 ILStudio
 Engineering & Consulting Studio



REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	FORMATO	A0+
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421TT01PLACAT00a		

Codice: C 0 4 2 1 T T 0 1 P L A C A T 0 0 a