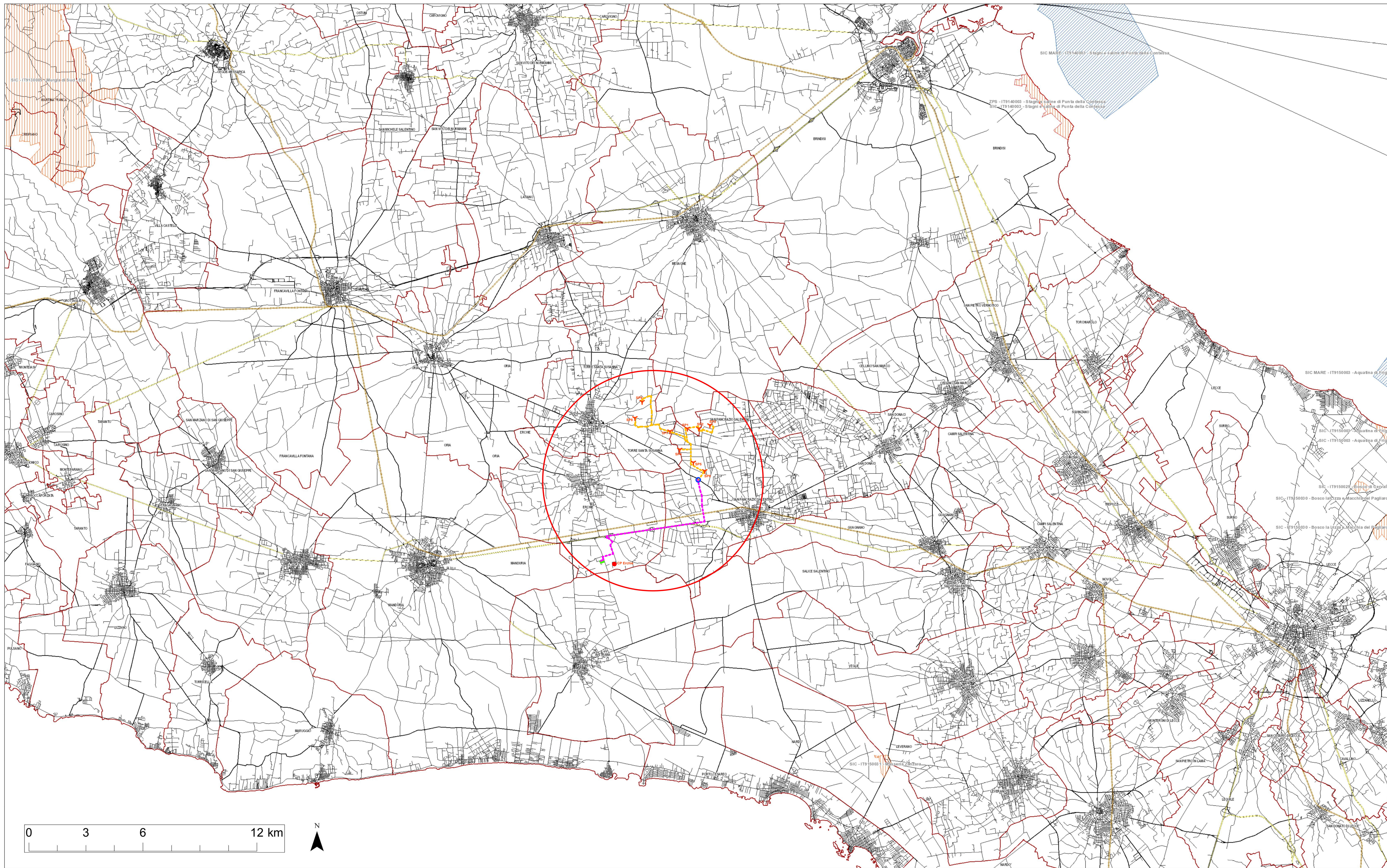
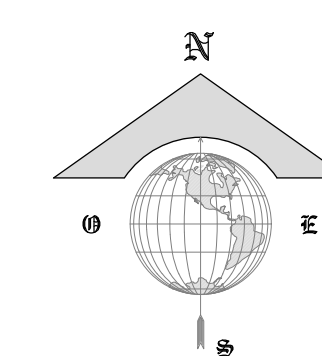







Piani di gestione della Rete Natura 2000




Aerogeneratore	Comune	Foglio	Particella
SP1	Mesagne	134	136
SP2	Mesagne	134	155
SP3	San Pancrazio S.no	7	7
SP4	San Pancrazio S.no	18	108
SP5	San Pancrazio S.no	18	6
SP6	San Pancrazio S.no	18	115
SP7	Torre Santa Susanna	46	69
SP8	Torre Santa Susanna	33	189
SP9	Torre Santa Susanna	30	302



LEGENDA

-  Generatore Eolico (SPn)
-  Anello di connessione generatori eolici in Media Tensione
-  Fine anello di connessione MT
-  Percorso MT fino a sottostazione elettrica
-  Sottostazione Elettrica

-  ZPS
-  SIC
-  SIC MARE
-  Confini Comunali
-  Aeroporti
-  Locali
-  E
-  SP
- SS
- A
- Ferrovie



AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL D.Lgs. 28/12/2003 N. 387 RELATIVA ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 52,8 MW COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI DI POTENZA PARI A 6 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SAN PANCRAZIO WIND" UBICATO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA.

ELABORATO: Rete Natura 2000 scala 1:64000

PROGETTAZIONE



REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	06/2020				