




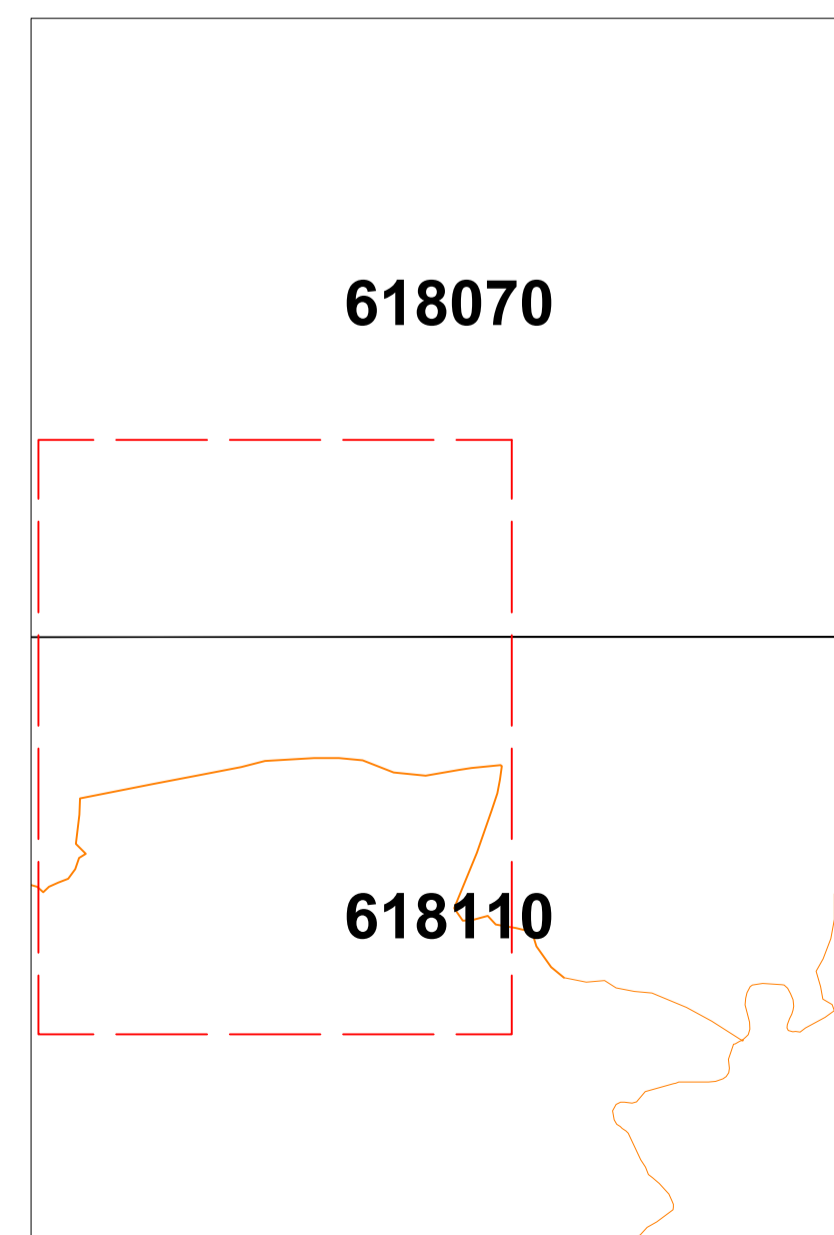


LEGENDA SIMBOLI:

-  Stazione Elettrica RTN 220/150 kV TERNA "PARTANNA" (Esistente)
-  Sottostazione di trasformazione 30/150 kV RWE (autorizzata con DDG n.1598 del 30/12/20) da ampliare
-  Collegamento AT con SE RTN Partanna (già autorizzato con DDG n.1598 del 30/12/20)
-  Cavidotto MT (30 kV) proveniente dall'impianto
-  Confini Comunali

Quadro C.T.R.



		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA (RM) P.IVA/C.F. 06400370969 pec: rwerenewablesitaliasr@legalmail.it			
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO CONTESSA					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PECO-E-0201			
ID PROGETTO:	PECO	DISCIPLINA:	E		
TITOLO:	Corografia generale su C.T.R.				
FOGLIO:	SCALA:	1:10.000	FILE: PECO-E-0201_00.doc		
Il Progettista:  ING. FRANCESCO CHIRI					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	settembre/2020	PRIMA EMISSIONE	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri	RWE