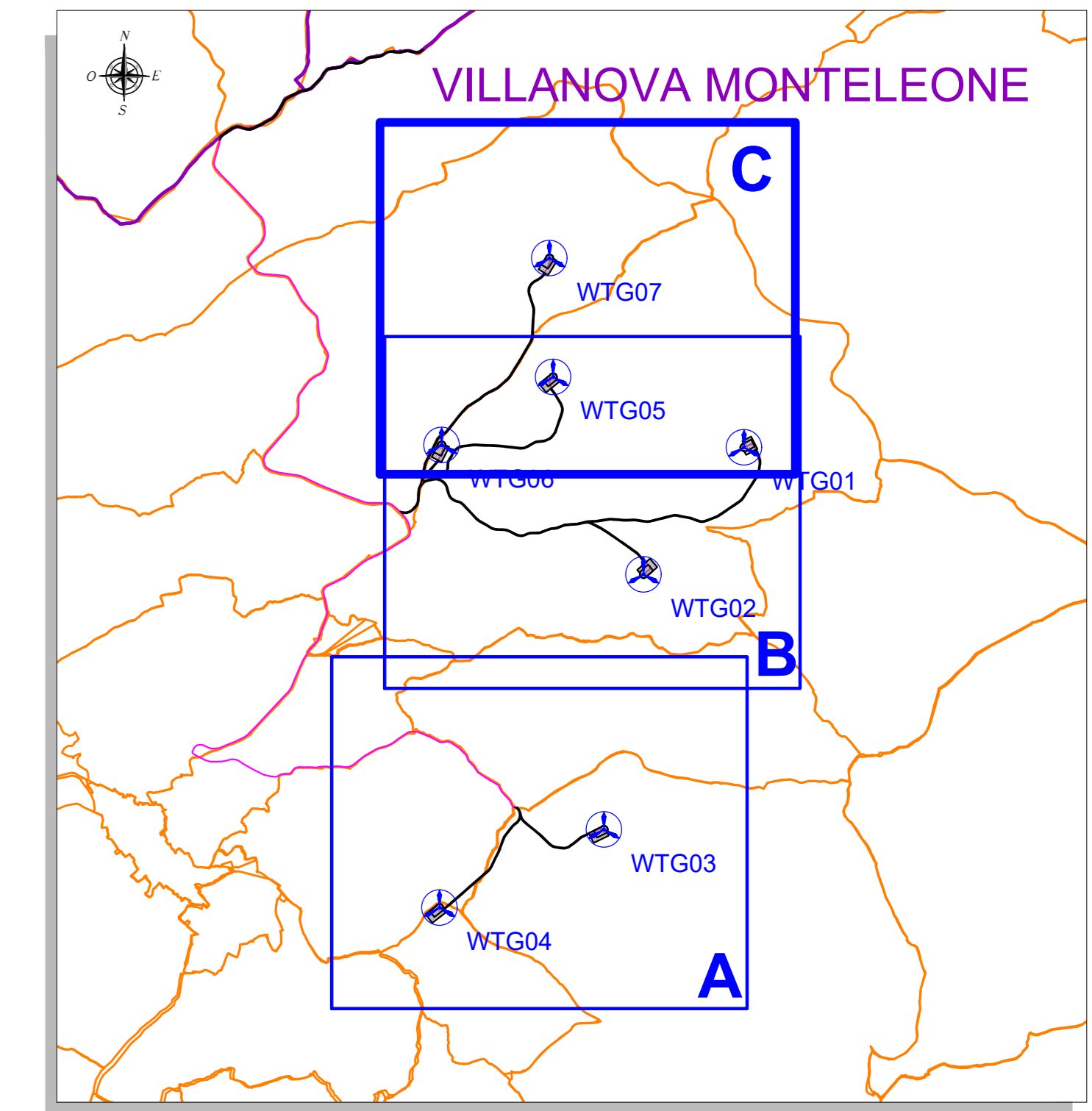


COMUNE DI VILLANOVA MONTELEONE

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Piazzole
	Particella catastale
	Fogli catastali
	Cavidotto MT 30 kV
	Viabilità di nuova realizzazione
	Viabilità da adeguare

INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:25.000



ELENCO PARTICELLE INTERESSATE

Aerogeneratore	Comune	Foglio	Particella
WTG01	Villanova monteleone	18	202
WTG02	Villanova monteleone	18	193
WTG03	Villanova monteleone	40	186
WTG04	Villanova monteleone	39	1
WTG05	Villanova monteleone	18	5
WTG06	Villanova monteleone	18	9
WTG07	Villanova monteleone	10	13

Regione Autonoma della Sardegna | Provincia di Sassari | Comune di Ittiri (SS) | Comune di Villanova Monteleone (SS)

Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS 2"
 - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -

Documento: PROGETTO DEFINITIVO | N° Documento: PEALAS2-TC4c

ID PROGETTO: PEALAS2 | SEZIONE: C | TIPOLOGIA: G | FORMATO: A0

Elaborato: ESTRATTO MAPPA CATASTALE

FOGLIO: 3 di 3 | SCALA: 1:2.000 | Nome file: PEALAS2-TC4_Estratto mappa catastale

A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. | Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
 Ing. Stefano Frongia (Ingegnere e responsabile)
 Ing. Barbara Galliano (Architetto)
 Ing. Silvia Biondi (Geometra)
 Ing. Tommaso Casale (Geometra)
 Ing. Paolo Desaga (Geometra)
 Ing. Tommaso Frongia (Geometra)
 Dott. Ing. Fabrizio Marzu (Architetto)
 Ing. Andrea Ortu (Geometra)
 Ing. Tommaso Spina (Geometra)
 Ing. Silvia Frongia (Geometra)

Contributi specialistiche:
 Ing. Antonio Deiana (Architetto)
 Dott. Luca Fenu (Geometra)

Rev. Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Approvato
 00 24/10/2023 PRIMA EMISSIONE FM GF RWE