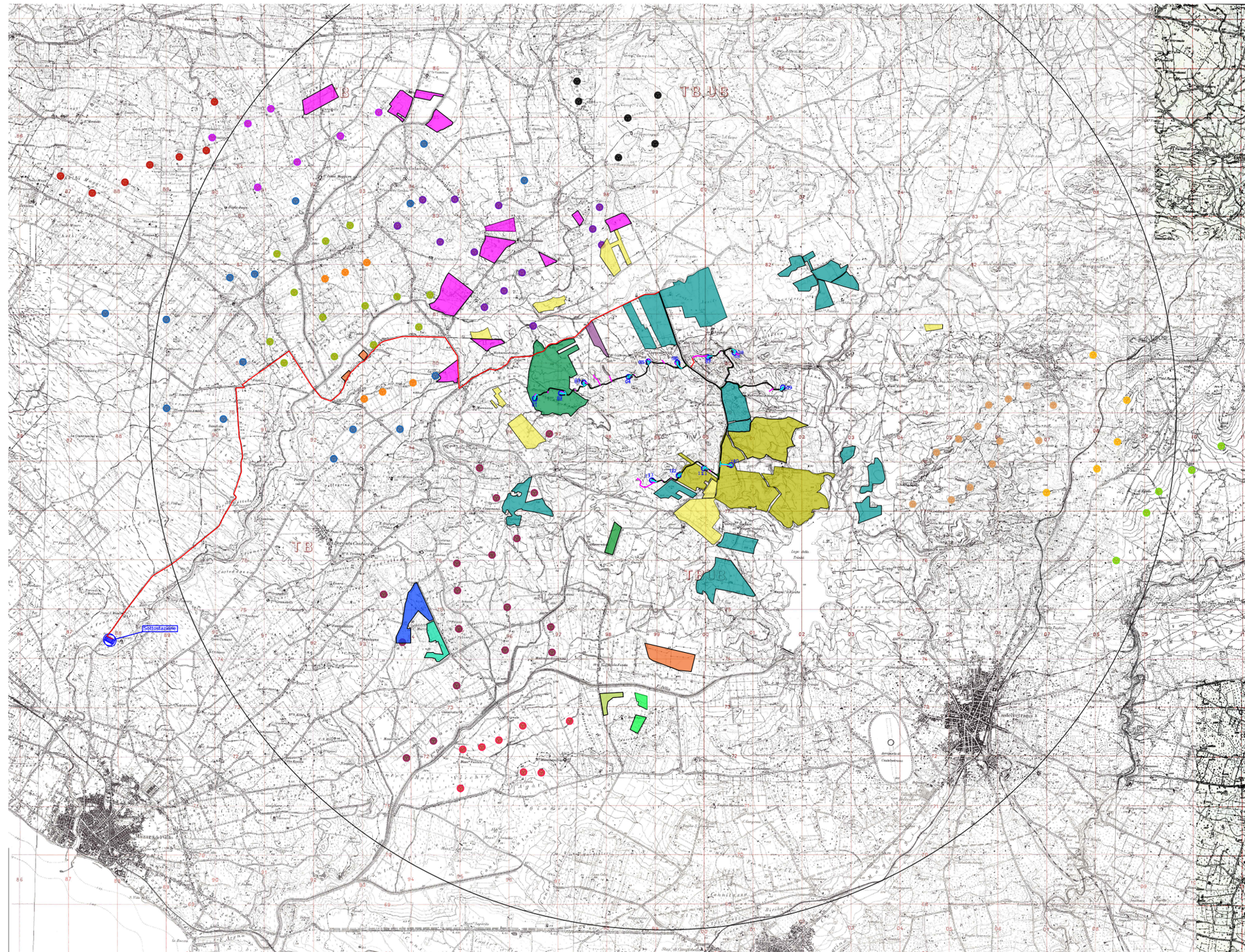


Planimetria Generale



LEGENDA

- Percorso cavidotto di progetto
- Ubicazione aerogeneratore di progetto
- Impianto eolico "Chelbi" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 2)
- Impianto eolico "Castelvetrano-Salemi" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 3)
- Impianto eolico "Borgo Chitarra" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 4)
- Impianto eolico "ITW Mazara s.r.l." (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 5)
- Impianto eolico "Calamita" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 6)
- Impianto eolico "Gazzera" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 7)
- Impianto eolico "Trapani 2" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 8)
- Impianto eolico "Bartannah" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 9)
- Impianto eolico "Fartaso" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 10)
- Impianto eolico "Edison rinnovabili s.p.a." (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 11)
- Ubicazione impianti eolici esistenti ma non presenti nel portale
- Impianti fotovoltaico "Castelvetrano, Partanna, Santa Ninfa e Salemi" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 12)
- Impianti fotovoltaico "Grecale" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 13)
- Impianti fotovoltaico "Cluster r" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 14)
- Impianti fotovoltaico "e-distribuzione" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 15)
- Impianti fotovoltaico "Mirlocca" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 16)
- Impianti fotovoltaico "Mazara 1" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 17)
- Impianti fotovoltaico "Mazara 16" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 14)
- Impianti fotovoltaico "Mazara uno - c.da Berlingeri" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 18)
- Impianti fotovoltaico "Mazara due - c.da Berlingeri" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 19)
- Impianti fotovoltaico "M078 - c.da Lippone" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 20)
- Impianti fotovoltaico "S&P 5" (Rif. ID elaborato R.2.1 n. 21)
- Ubicazione impianti fotovoltaici esistenti ma non presenti nel portale
- Buffer 10,5 km

<p>REGIONE SICILIANA Comune di Mazara del Vallo Provincia di Trapani</p>					
<p>PROPONENTE: VRG Wind 060 S.r.l. VRg wind 060</p>					
<p>PROGETTO: Integrale Ricostruzione del Parco Eolico "VRG Wind 060" ubicato nel Comune di Mazara del Vallo (TP)</p>					
<p>Elaborato: R.2.2 Formato: (460x840 mm) Numero foglio 1 di 1 scala 1:50.000</p>		<p>Progetto definitivo Elaborato: Ubicazione impianti eolici esistenti, autorizzati o in iter autorizzativo</p>			
<p>I progettisti</p> <p style="text-align: center;"> Firma _____ Firma _____ Firma _____ Firma _____ </p>					
REV	DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO	
1	24/03/2023	Studio Rizzo	Fichtner	VRG Wind 060 S.r.l.	Job: F614