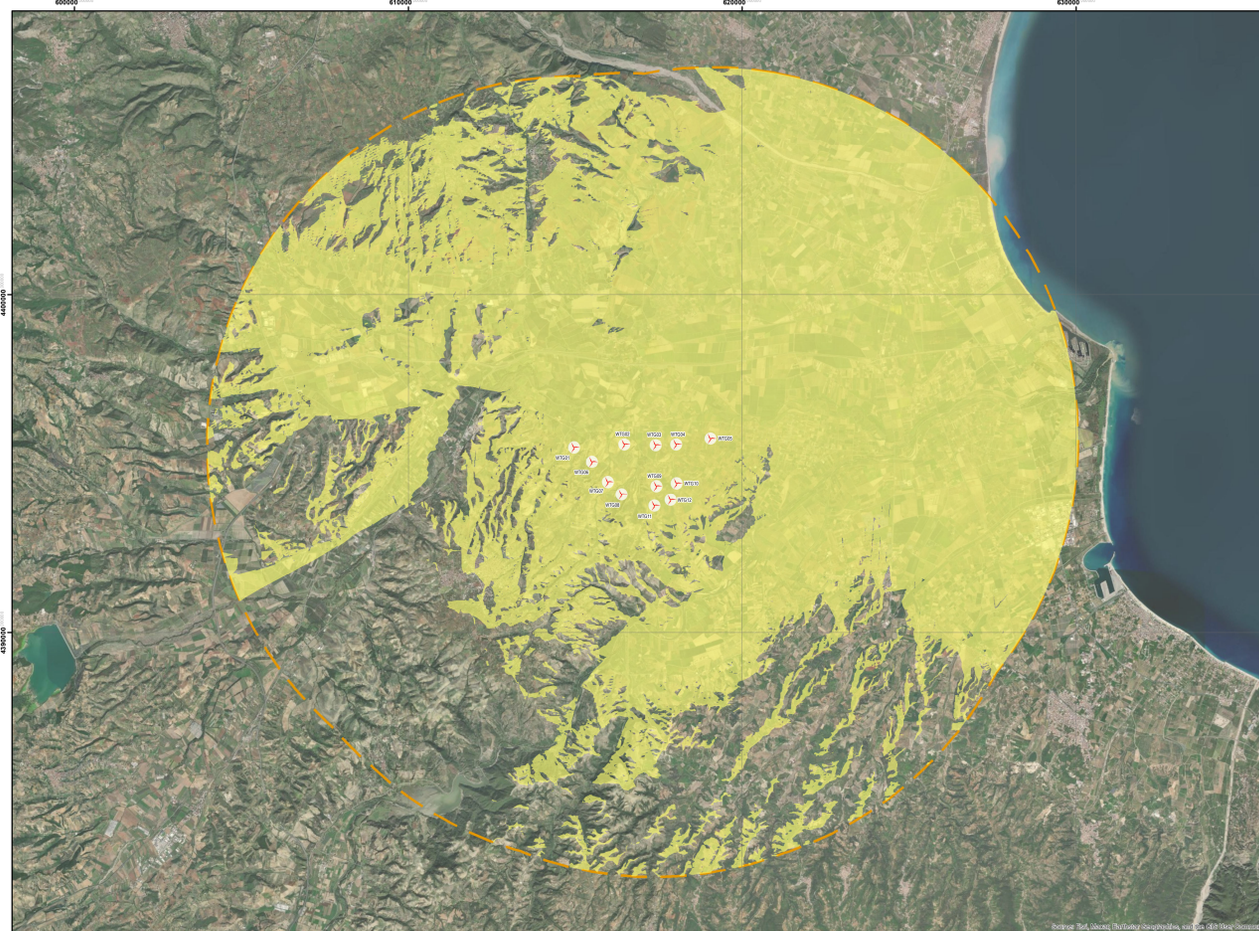
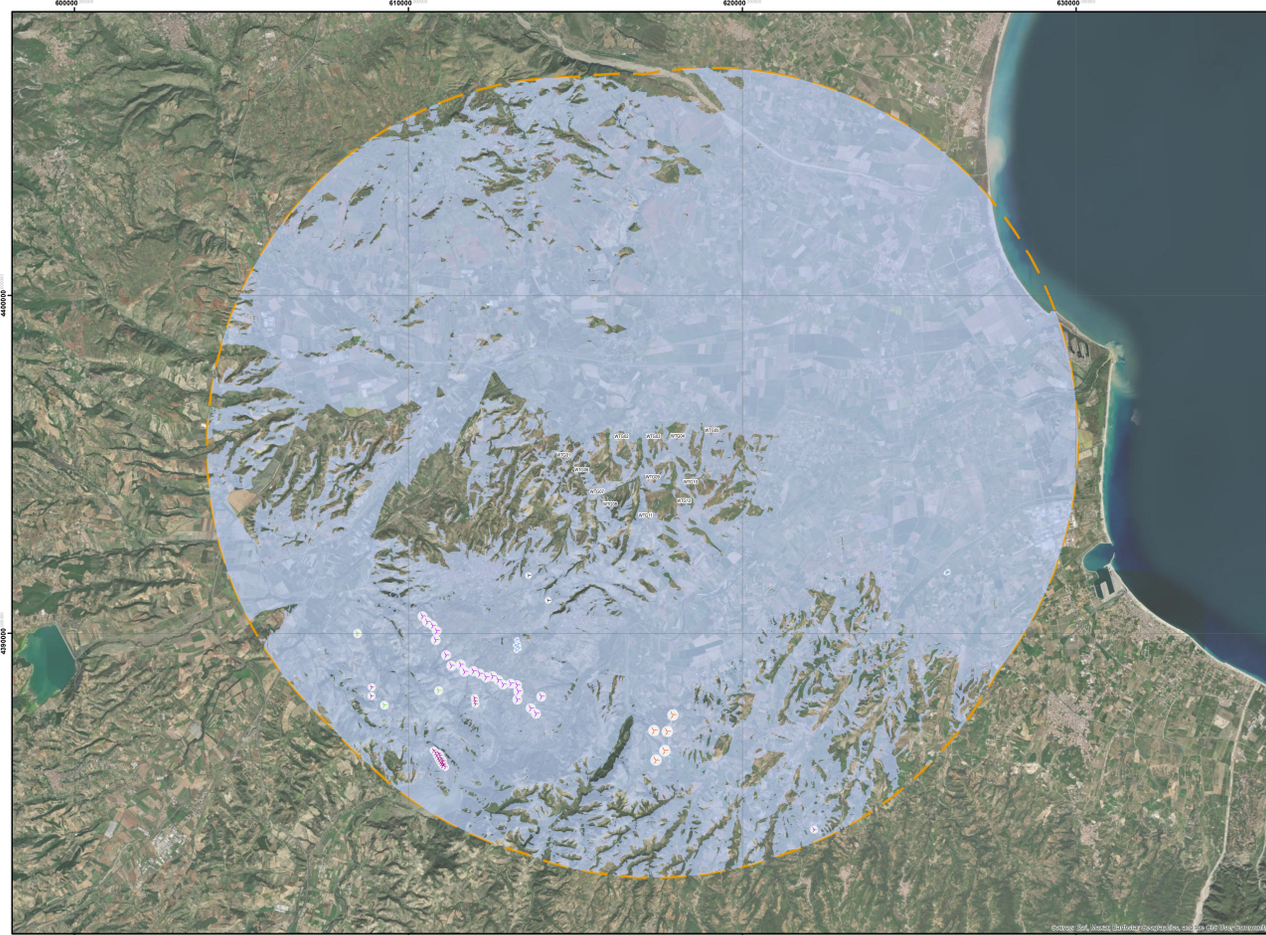


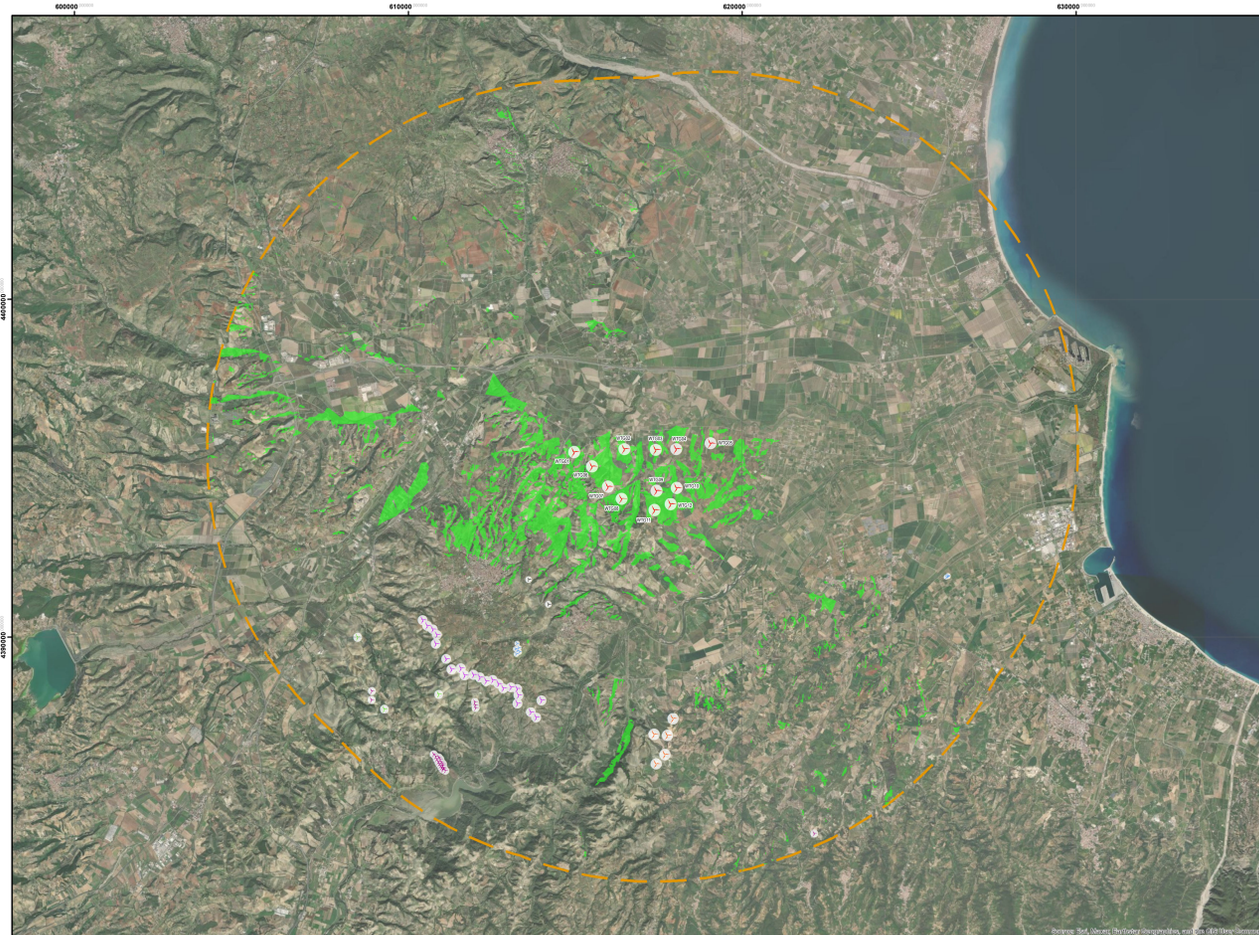
Localizzazione degli impianti esistenti



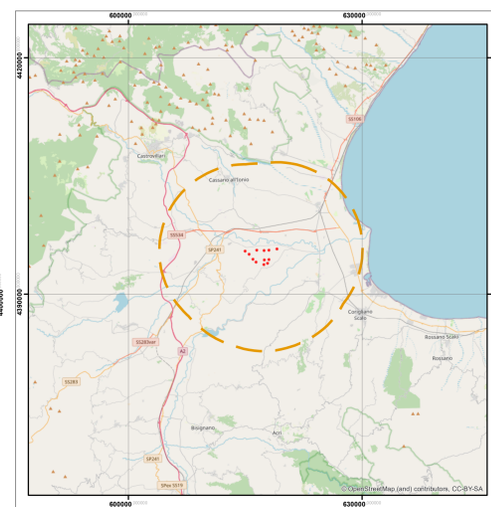
Area di intervisibilità teorica prodotta dall'impianto ITW Terranova



Area di intervisibilità teorica prodotta dagli impianti esistenti



Incremento dell'area di intervisibilità prodotta dall'impianto ITW Terranova



**Legenda**

- |                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| 30 m                | Eolico Esistente - altezze 30 m |
| 42 m                | 42 m                            |
| 60 m                | 60 m                            |
| 135 m               | 135 m                           |
| 140 m               | 140 m                           |
| 176 m               | 176 m                           |
| ITW TERRANOVA 220 m | ITW TERRANOVA 220 m             |
- INTERVISIBILITA' TEORICA**
- Interisibilità Teorica Impianti eolici esistenti
  - Interisibilità Teorica ITW TERRANOVA
  - Incremento di Interisibilità ITW TERRANOVA

Hmax Aerogeneratore [m]	220
R = (50 * Hmax) D.M. 10/09/2010, all. 4	11.000 m
Area complessiva di studio [mq]	492037707.7

	<b>ITW Terranova mq</b>	<b>Impianti Esistenti mq</b>
Area di visibilità teorica	331402692,5	410904268,7
Area di intervisibilità sovrapposta		308673779,1
Incremento area di intervisibilità	22728913,38	

copertura di intervisibilità impianti esistenti	83,51%	rispetto all'area complessiva di
copertura di intervisibilità sovrapposta	62,73%	indagine determinata a partire dal
Incremento area di intervisibilità ITW Terranova	4,62%	D.M. 10/09/2010. ALLEGATO 4

Regione CALABRIA

Provincia COSENZA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

Comune di Terranova da Sibari  
Località "Masserio Tarsia"

Comune di Spezzano Albanese  
Località "Case Tarsia"

Comune di Corigliano - Rossano  
Località "Apolinara"

**A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

**ELABORATI GRAFICI**

Codice:	TRS	Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006
N° elaborato:	ITW_TRS_MIC_P03_a	Raffronto intervisibilità teorica impianti ITW Terranova vs Impianti Esistenti
N° Foglio:	1	Tot. Fogli: 1
Formato:	A0	Scala: 1:70.000
Tipo di documento		Progetto Definitivo - integrazioni

<b>Progettazione</b>	<b>Progettisti</b>
<p><b>Qair</b> Italia</p> <p>PropONENTE</p> <p><b>ITW Terranova</b> ITW TERRANOVA Srl Via V. Verrastro, 15/a 85100 POTENZA (PZ) P. IVA 02082800760</p> <p>Rappresentante legale PropONENTE</p> <p>Emmanuel MACQUERON</p> <p>Data</p> <p>Ottobre 2023</p>	<p>Ing. VASSALLI Quirino</p> <p>Ing. SPERANZA Carmine Antonio</p>

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	10/2023	Emmissione	DL	QU/S/108	Q

ITW\_TRS\_MIC\_P03\_a - raffronto intervisibilità con impianti esistenti.dwg | ITW\_TRS\_MIC\_P03\_a - raffronto intervisibilità con impianti esistenti.pdf | ITW TERRANOVA srl - Via Vincenzo Verrastro 15/A - 85100 POTENZA (PZ) - ITALIA - tel. (+39) 0971.283416 - P.IVA 02082800760