

REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
COMUNE DI MAZARA DEL VALLO

PROGETTO

IMPIANTO EOLICO " RACASALE" NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) DI POTENZA PARI A 37,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

LIMES 22 S.r.l.

Via Giuseppe Giardina 22 - 96018 Pachino (SR), Italia
Tel. +39 0236516713



LIMES
RENEWABLE ENERGY

SVILUPPATORE

IBS ENERGY S.r.l.

Via Sardegna, 32, 20146, Milano-Italia
Tel. +39 348 -info@ibsenergy.it



PROGETTISTA



Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo [TP] Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO

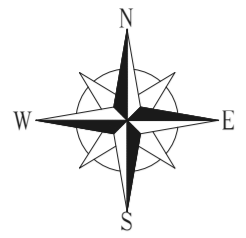
MAPPE DI VISIBILITA' TEORICA

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	Agosto 2023	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
REC-SA-T37	Agosto 2023	Varie		1 di 8	

NOME FILE: REC-SA-T37_MAPPE DI VISIBILITÀ TEORICA.dwg

LIMES 22 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.

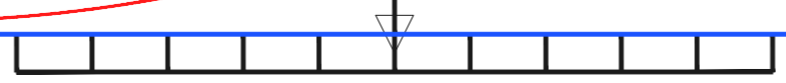


LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Confini comunali
- Limite area vasta (10km)

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Sicilia

Planimetria con individuazione dell'area vasta, delimitata dalla linea rossa, che è il luogo dei punti distanti 10 km dagli aerogeneratori - Scala 1:50.000



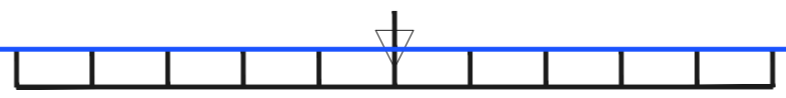


Google Earth

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG01

ISO A2



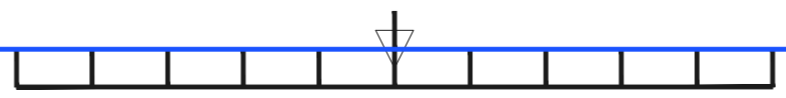


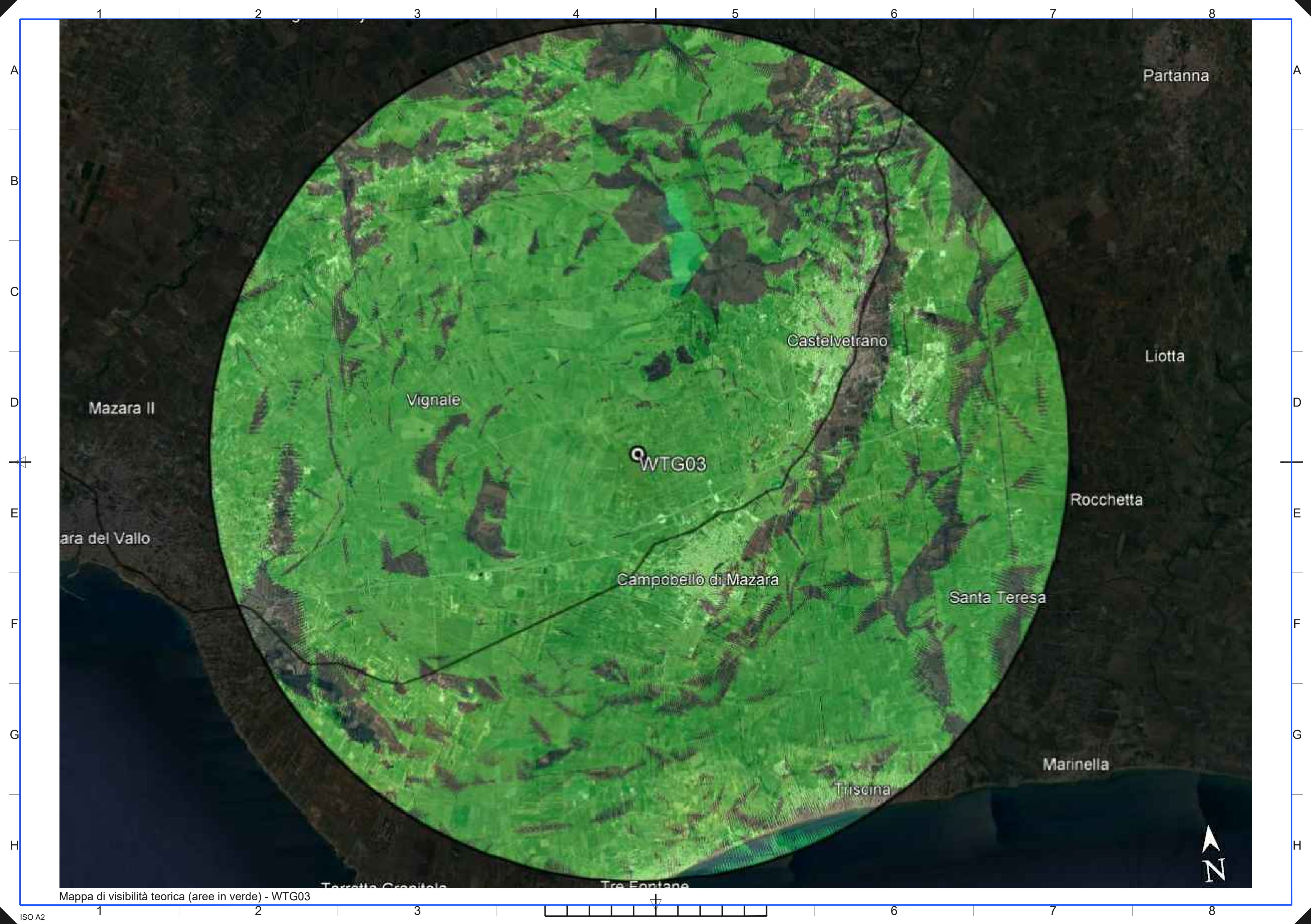
Google Earth

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

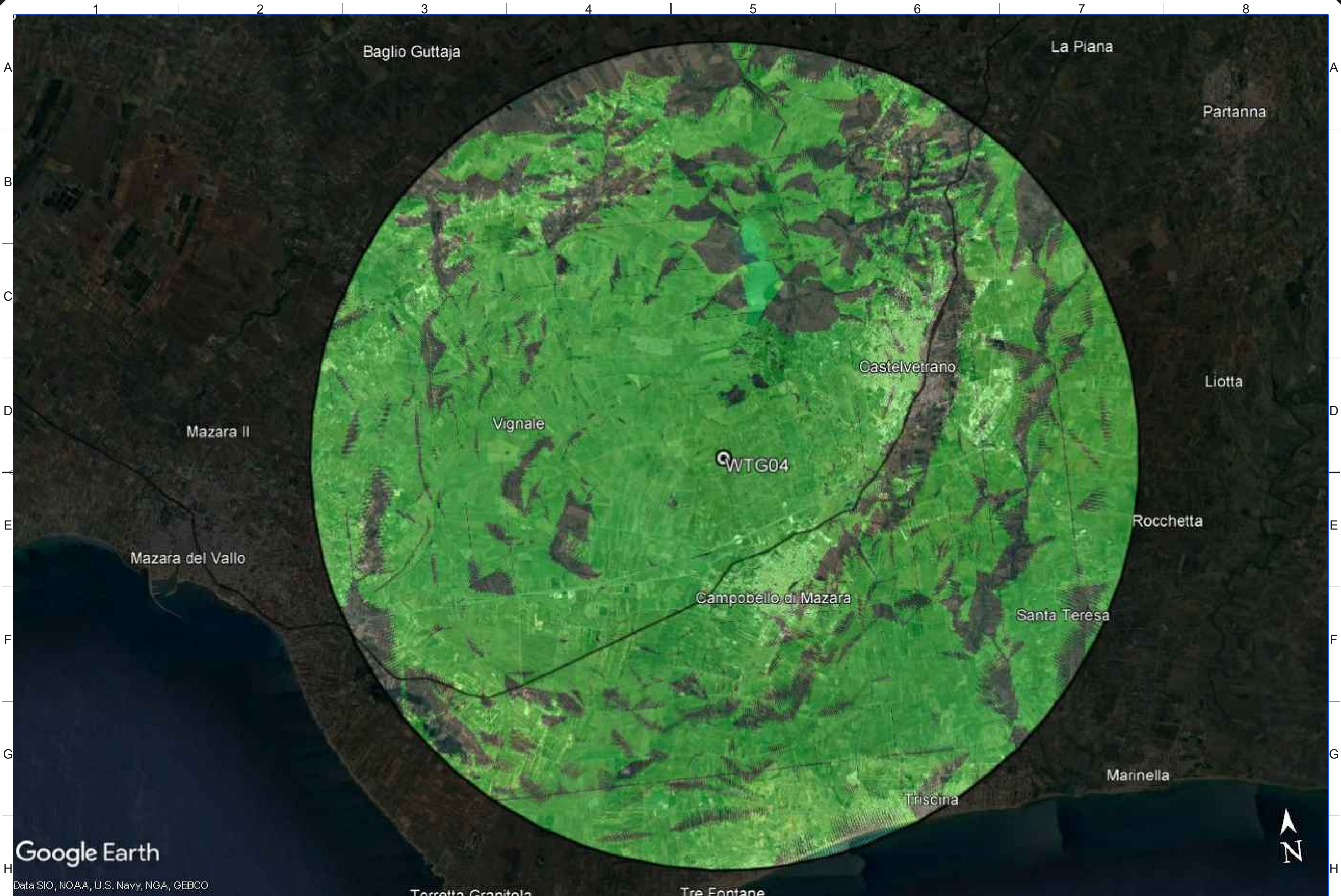
Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG02

ISO A2





Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG03

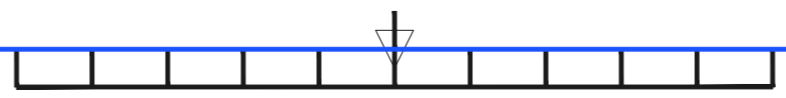


Google Earth

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG04

ISO A2



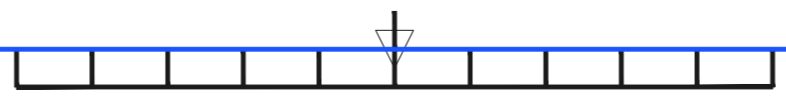


Google Earth

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG05

ISO A2





Google Earth

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Mappa di visibilità teorica (aree in verde) - WTG06

ISO A2