

Legenda



Aerogeneratore

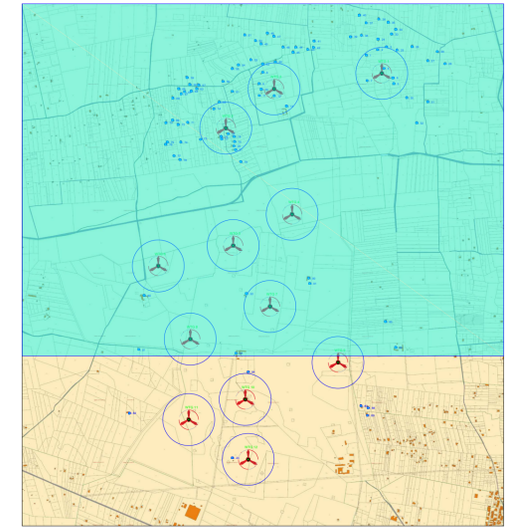


Punto recettore



Gittata massima - $r = 200m$

Quadro di unione tavole



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA BRINDISI



COMUNE TORRE SANTA SUSANNA



COMUNE ORIA



COMUNE ERCHIE

Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica da ubicarsi in agro di Torre Santa Susanna (BR) e agro di Oria (BR) e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale ubicate nei comuni di Torre Santa Susanna ed Erchie (BR).

Potenza nominale: 50,40 MW

ELABORATO

PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE DEI RECETTORI E GITTATA MASSIMA DEL FRAMMENTO DI PALA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Progetto	Tipo documento	N° Elaborato	N° Foglio	N° Totale fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.37_01	01	02	D_3.37_01_PLANRECGLITT.pdf	03/2022	1:5000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	10/03/2022	1° Emissione	ADORNO	SPINELLI	AMBRON

PROGETTAZIONE:

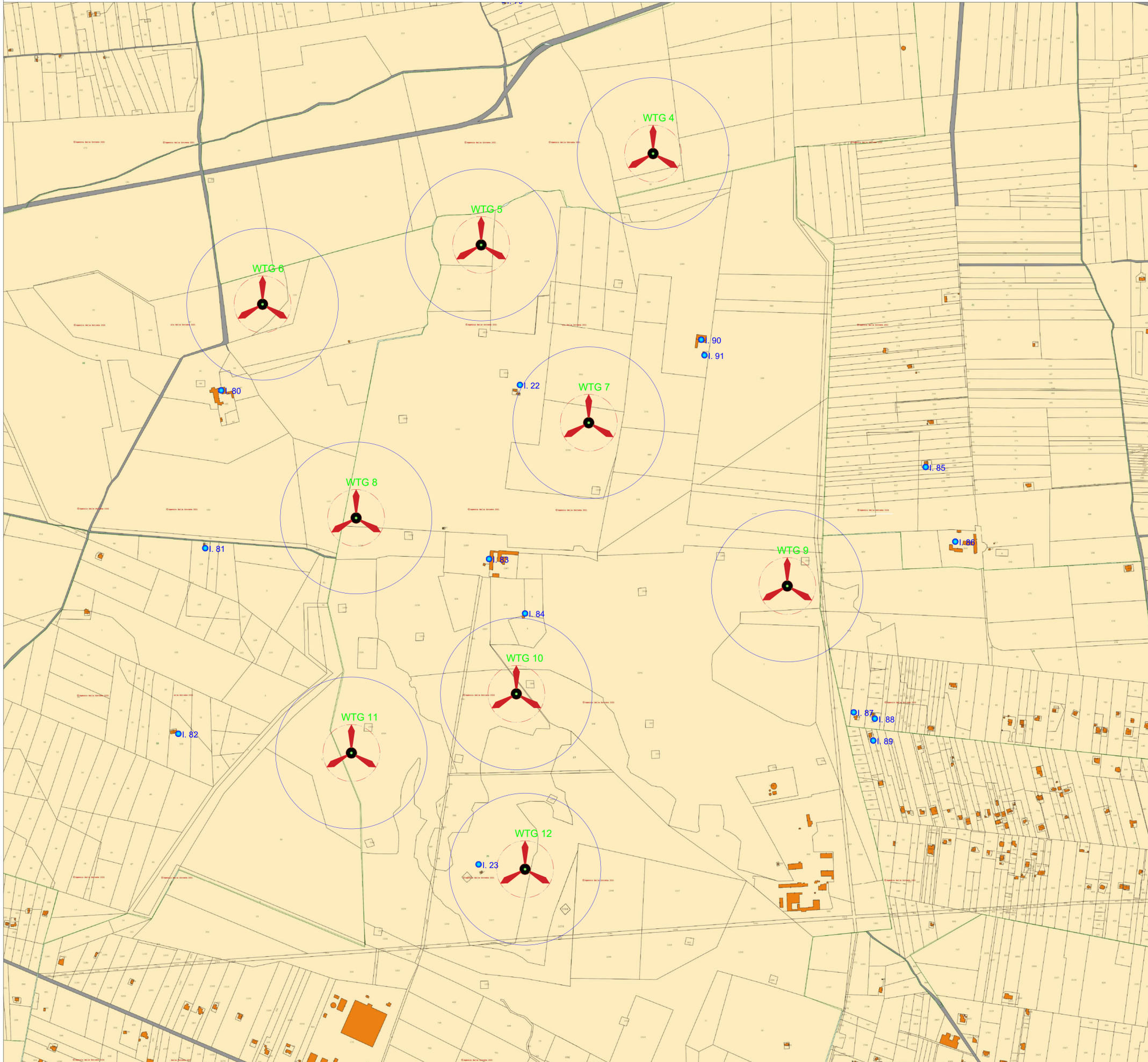
MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della Land and Wind S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

RICHIEDENTE:
 LAND AND WIND S.r.l.
 Contrada Pezzaviva s.n.c - Torre Santa Susanna
 72028 - BRINDISI.

Rappresentante Legale
 Dott. Greco Vito Antonio



Legenda



Aerogeneratore

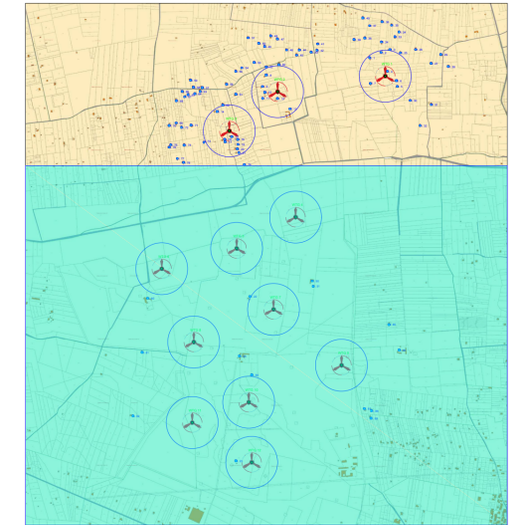


Punto recettore



Gittata massima - $r = 200m$

Quadro di unione tavole



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA BRINDISI



COMUNE TORRE SANTA SUSANNA



COMUNE ORIA



COMUNE ERCHIE

Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica da ubicarsi in agro di Torre Santa Susanna (BR) e agro di Oria (BR) e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale ubicate nei comuni di Torre Santa Susanna ed Erchie (BR).

Potenza nominale: 50,40 MW

ELABORATO

PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE DEI RECETTORI E GITTATA MASSIMA DEL FRAMMENTO DI PALA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Progetto	Tipo documento	N° Elaborato	N° Foglio	N° Totale fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.37_01	02	02	D_3.37_01_PLANRECGITTT.pdf	03/2022	1:5000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	10/03/2022	1° Emissione	ADORNO	SPINELLI	AMBRON

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystem.it pec: matesystem@pec.it



DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della Land and Wind S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

RICHIEDENTE:
 LAND AND WIND S.r.l.
 Contrada Pezzaviva s.n.c - Torre Santa Susanna
 72028 - BRINDISI.

Rappresentante Legale
 Dott. Greco Vito Antonio