



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- WTG area di sorvolo
- Cavidotto
- Piazzola permanente
- Limite piazzola temporanea
- Aree di stoccaggio
- SE Maracalagonis
- SSE Maracalagonis

Viabilità

- Cassonetto
- Nuova apertura
- In adeguamento
- Ingombro
- Confini comunali
- Mare



IMPIANTO EOLICO - "Brunco de Lianu" COMUNE DI MARACALAGONIS

PROPRONENTE

Comune di Maracalagonis

ECOWIND 2 S.r.l.
Via Alessandro Manzoni 30
20121 Milano (MI)
P.IVA: 12071590967
PEC: ecowind2srl@gmail.com

Quantung Renewables
Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TWB OGP, London

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CODICE PROGETTO **WIND003**

OGGETTO:
Inquadratura su CTR

COORDINAMENTO

BRUNCO MANCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA

ING. GIULIO CAZZI
ING. SILVIA EKALA
ING. BRUNO MARCA
ING. ALESSANDRA SALAS

GRUPPO DI LAVORO

ING. GIULIO CAZZI
ING. SILVIA EKALA
ING. BRUNO MARCA
ING. ALESSANDRA SALAS

TIMBRO E FIRMA REDATTORE

TIMBRO DEL PROPONENTE

03/04/2022	Piana emissione	Bruno Marca	Quantung Renewables
FIRMATO	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
03/04/2022	10046 - 10814-041	1:10.000	APPROVAZIONE

ECOWIND 2 S.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE