



Legenda

- Aerogeneratore di progetto
- Viabilità esistente esterna
- Viabilità di nuova costruzione
- Viabilità esistente da adeguare
- Elettrodotto da demolire
- Limiti comunali
- Cavidotto AT 150 kV
- Anemometro
- Opere RTN - Stazione 150kV
- Nuovi sostegni Opere RTN
- Sostegni da demolire
- Cavidotto MT 30kV
- SSE di trasformazione - utenza 30-150kV
- Reticolo idrografico IGM
- Elettrodotto esistente

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

 Ingegnere in carica: **Nicola Galderisi**

 Ingegnere Civile e Ambientale

 Sezione A -

 N° Iscrizione: **17370**

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
D					
C					
B	28/02/2022	INSE	INSE		SECONDA EMISSIONE
A	10/05/2022	INSE	INSE		PRIMA EMISSIONE

RePlus S.r.l.

Parco eolico Campomarino

 Layout di progetto su base IGM con reticoli idrografici

 Regione Molise - Comune di Campomarino (CB)

INSE Srl	CAD Vers.: B	Page Vers.: X
Name collection:	Page: 01	
	Cont: 01	
CAD N°: OW320290311BW_CMDR2		