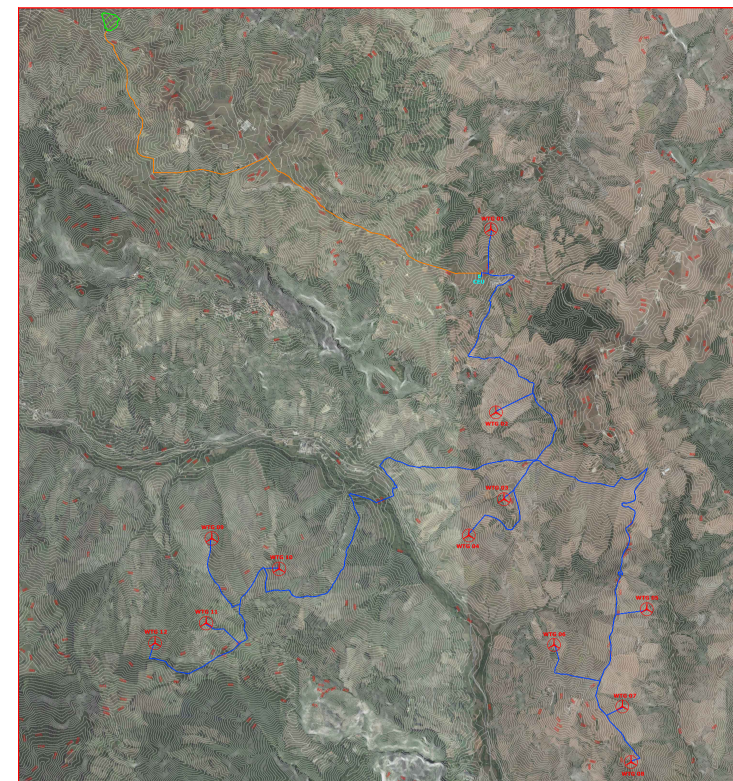


PLANIMETRIA GENERALE DELLO STATO DI FATTO DELLE AREE OGGETTO DELL'INTERVENTO CON INDICAZIONE DELLE CURVE DI LIVELLO CON EQUIDISTANZA DI 5 m SCALA 1:20000



PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE CURVE DI LIVELLO CON EQUIDISTANZA DI 5 m SCALA 1:50000











Vaglio Basilicata (PZ)



IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 79,20 MW

RICHIEDENTE

DOLOMITI WIND FARM S.r.l.

Via Dante, 7 20123 Milano (MI) P.IVA: 12532370967



Titolo:

PLANIMETRIA GENERALE AREE OGGETTO DI INTERVENTO - STATO DI FATTO 1 DI 2

Elaborato:

Progettazione:

STUDIO ISITREN dott. ing. Gianluca PANTILE INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA

Ordine Ing. Brindisi n. 803 Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR) pantile.gianluca@ingpec.eu info@isitren.com cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:



Scale Varie in A1

31.05.2023	0	PRIMA EMISSIONE	dott. ing. Gianluca PANTILE	dott. ing. Gianluca PANTILE
Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
REVISIONI				