



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 1 cm = 5 km

0 5 10 25 km

0 1 2 5 cm

LEGENDA

● SITO

LEGENDA

□ RECINZIONE IMPIANTO

— VIABILITÀ A19

— VIABILITÀ SS192

— VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'IMPIANTO

— VIABILITÀ GENERALE - INGRESSO / USCITA

← ACCESSO STRADALE

SCALA 1:25000 1 cm = 250 m

0 250 500 1250 m

0 1 2 5 cm

o	DESCRIZIONE	MCU	RF	LC	10/2022
REV.		DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

		<small>Montana SpA Via Carlo Imbriani 6 20155 Milano Miano (web certified ISO 9001) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa</small>		<small>Tel: +39 02 54138273 Fax: +39 02 5412880 www.montanasp.com</small>		<small>P.IVA 0044022096 Cod. Fisc. 0703030096</small>	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) PROGETTO DEFINITIVO					
Tavola		INDICAZIONE PERCORSO VIABILISTICO				N. Tav. 9	
No. Rifi. 2983_5211_RE_VIA_T09_REVO_INDICAZIONE PERCORSO VIABILISTICO		Scala 1:25000				E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	