



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 1 cm = 5 km

0 5 10 25 km

0 1 2 5 cm

LEGENDA

- SITO
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- RECINZIONE IMPIANTO
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 740 m)
- LINEA DI CONNESSIONE - 36 kV
- PUNTO DI CONNESSIONE RTN TERNA 380/150 kV

SCALA 1:25000 1 cm = 250 m

0 250 500 1250 m

0 1 2 5 cm

g	DESCRIZIONE	MD	RF	LC	10/2022
REV.		DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

<div style="float: right; font-size: 8px;">             Montana SpA              Via Carlo Imbriani 10              20158 Milano              Tel: +39 02 5413873              Fax: +39 02 5412860              www.montana.com              P.IVA 004402206              C.A.B. 010000014              Milano (cod. conf. 85)   Sesto   Palermo   Cagliari   Roma   Siracusa           </div>					
Committente	<b>FLYNIS PV 6 SRL</b> VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)				
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726				
Oggetto	<b>IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN</b> <b>POTENZA NOMINALE 35,42 MW</b> <b>COMUNE DI REGALBUTO (EN)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				
Tavola	<b>INQUADRAMENTO GENERALE</b> <b>STRALCIO CARTOGRAFIA ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE</b>				<b>N. Tav.</b> <b>2</b>
<small>Ns. Rn.: 2983_5211_RE_VIA_T02_REV0_INQUADRAMENTO_ICM</small>					
<small>E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</small>					