



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:400000 1 cm = 4 km
 0 5 10 20 km

LEGENDA
 ● Localizzazione impianto
 □ Limiti amministrativi comunali
 □ Limiti amministrativi regionali

LEGENDA
 □ Area impianto
 □ Buffer di 3km dall'area impianto e opere connesse
 □ Linea di connessione
 □ Stazione di consegna
 □ Cabine di sezionamento

Componenti idrologiche - PTPR
 Beni paesaggistici
 □ BP- Fiumi-torrenti-acque pubbliche- 150 m
 □ BP- Territori contermini ai laghi- 300m

Ulteriori contesti paesaggistici
 □ UCP- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)

SCALA 1:30000 1 cm = 300 m
 0 500 1000 2000 m

0		GC	DCI	LC	11/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana S.p.A. Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 500.000,00 €
Committente		SOLAR CAPITAL 1 S.R.L.	
Progettista		ING. LAURA CONTI iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 76,77 MWp COMUNE DI FOGGIA-LUCERA (FG)	
Tavola		Impatto su patrimonio Culturale e Identitario	N. Tav. 03.2
No. Ril.		2748_5172_FL_INTMIC_T03.2_Rev0_1.D - Impatto su patrimonio Culturale e Identitario	
No. Ril.		2748_5172_FL_INTMIC_T03.2_Rev0_1.D - Impatto su patrimonio Culturale e Identitario	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			