

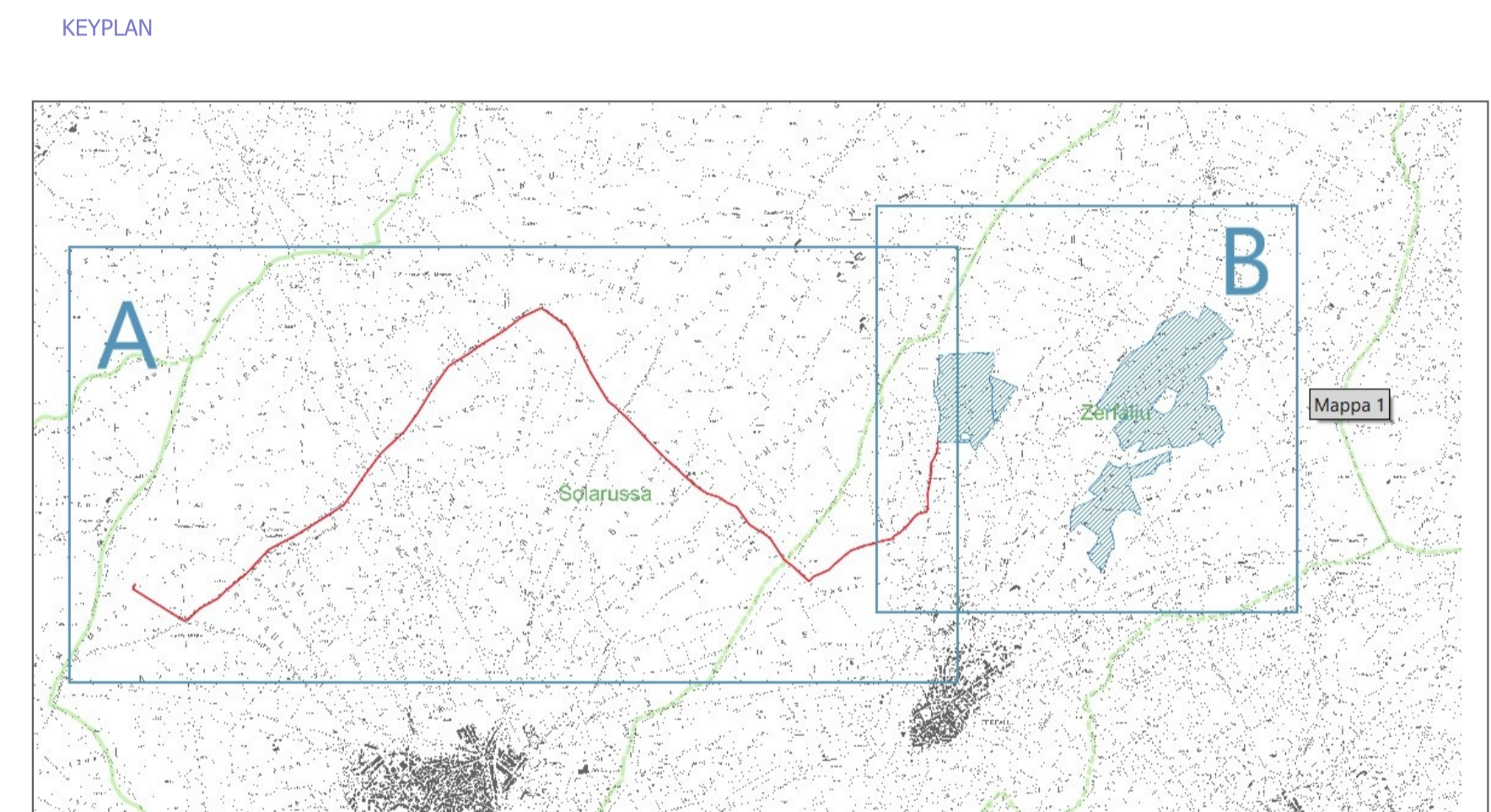
LEGENDA

PROGETTO
 - Caviodotto verso Stazione
 - Area Impianto fotovoltaico

POTENZIALE/RISCHIO ARCHEOLOGICO
 - rischio alto
 - rischio medio
 - rischio basso

PRESENZE ARCHEOLOGICHE
 - MOSI_multipolygon [22]

COMUNI
 - Comuni



0			PS	LC	01/2024
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
<p>Montana</p> <p>MontanaSpA Via Carlo D'Azeglio 16 20145 Milano Tel: +39 02 54118173 Fax: +39 02 54128898 www.montanaenergy.com P.A. 1004272055 Cap.Soc. 600.000.00€ Milano (sede certificata SC) Brescia Palermo Cagliari Roma</p>					
<p>Committente: ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.</p>					
<p>Progettisti: ING. LAURA CONTI iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</p>					
<p>Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MWp COMUNE DI ZERFALIU (OR)</p>					
<p>Tavola: CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO. STRALCIO B</p>					<p>N. Tav.: A06</p>
<p>No. Rif.: 3016_5461_SV_VIA_R21_A06_Rev0</p>					<p>Scala: 1:5000</p>
<p>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</p>					