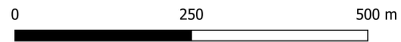


Sistema di Coordinate
UTM - WGS1984 - Fuso33

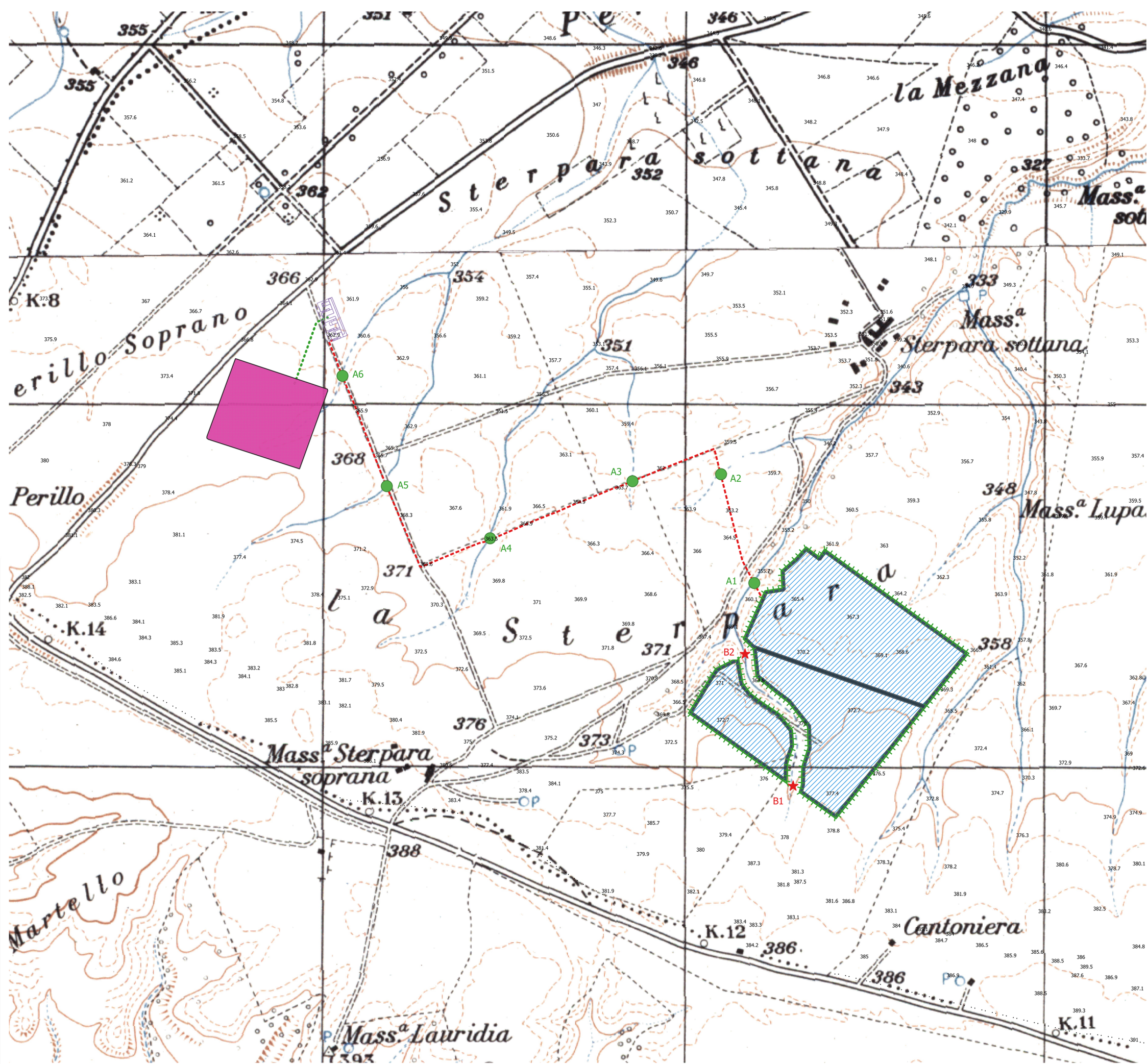


Legenda

- A) cavidotto Esterno - Reticolo Idrografico
- ★ B) Cavidotto Interno - Reticolo Idrografico

Coordinate Piane Interferenze (sistema WGS 1984 – UTM – Fuso 33N)

Id.	Descrizione	EST	NORD
A1	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	577.431	4.538.313
A2	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	577.039	4.538.615
A3	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	576.793	4.538.596
A4	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	576.398	4.538.437
A5	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	576.111	4.538.582
A6	Interferenza cavidotto esterno– reticolo idrografico	575.988	4.538.888
B1	Interferenza cavidotto interno– reticolo idrografico	577.239	4.537.751
B2	Interferenza cavidotto interno– reticolo idrografico	577.106	4.538.117



AGROVOLTAICO "LA STERPARA"

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 19,96 MW, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, da realizzare nel Comune di Montemilone (PZ) in località "La Sterpara"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>Proponente dell'impianto FV: SOLAR CENTURY FVGC 4 S.r.l. Via Caradosso, 9 - 20123- Milano (MI) PEC: sc-fvgc4@pec.it</p>	<p>Gruppo di progettazione: Ing. Salvatore Di Croce - studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</p>
---	--

<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 energia M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 8, 71016, San Severo (FG) +39 0862 609863 - 340.8533113</p>	<p>Elaborato redatto da: Ing. Salvatore Di Croce Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733</p>
---	--

Spazio riservato agli uffici:	
-------------------------------	--

PD	Titolo elaborato: Interferenze opere lineari e reticolo idrografico		Codice elaborato A.3.3		
N. progetto: PZ0Mo02	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: A1
Redatto il: 01/12/2020	Revis. 01 del: 08/01/2021	Revis. 02 del: 11/04/2022	Verificato il:	Approvato il:	Nome_file o Identificatore: PZ0Mo02_A3_3_Interferenze_Reticolo