










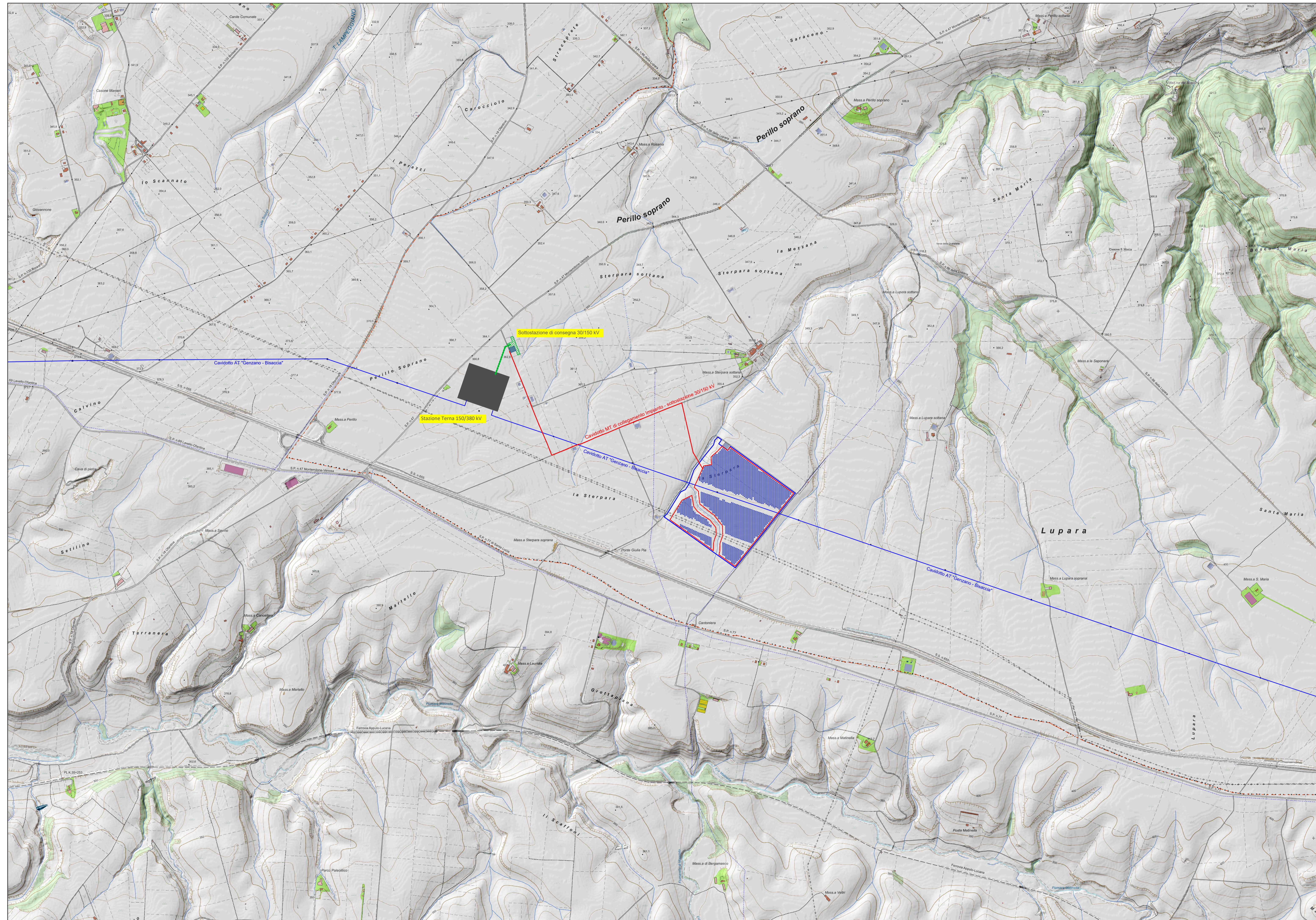
LEGENDA




-  Tracker monoassiali (moduli fotovoltaici)
-  Perimetro dell'impianto agrovoltaico
-  Perimetro dell'area recintata
-  Cavidotto interrato MT di collegamento Impianto - sottostazione 30/150 kV
-  Cavidotto interrato AT di collegamento sottostazione 30/150 kV - stazione TERNA 150/380 kV
-  Sottostazione di consegna 30/150 kV
-  Stazione Terna 150/380 kV
-  Confine comunale
-  Cavidotto aereo AT "Genzano - Bisaccia"

La presente carta riporta i dati contenuti nella cartografia costituente il Piano di Bacino Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale Sede Puglia.

Nell'area riportata nella presente tavola non sono presenti aree a pericolosità geomorfologica, aree a pericolosità idraulica né aree a rischio, così come classificate dal PAI dell'AdB Puglia.

Fonte CTR servizio WMS della Regione Basilicata
 Fonte dati: Geoportale Nazionale (<http://www.pcn.minambiente.it>)
 Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale Sede Puglia (<https://www.adb.puglia.it>)





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 Caradesso, 5 - 20123- Milano (MI) PEC: sc-fvgc4@pec.it</p> <p>del gruppo</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:</p>  <p>M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) +39 0882 600963 - 340.8533113</p>	<p>Elaborato redatto da: Arch. Giuseppe Pulizzi Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 1016</p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>

PD	Titolo elaborato: Carta dei vincoli: aree a rischio idrogeologico - PAI AdB Puglia	Codice elaborato: A.12.a.4.4
N. progetto: PZ0Mo02	N. commessa: Codice pratica: Protocollo:	Scala: 1:10.000
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_A12a4_4_AdB_PA	