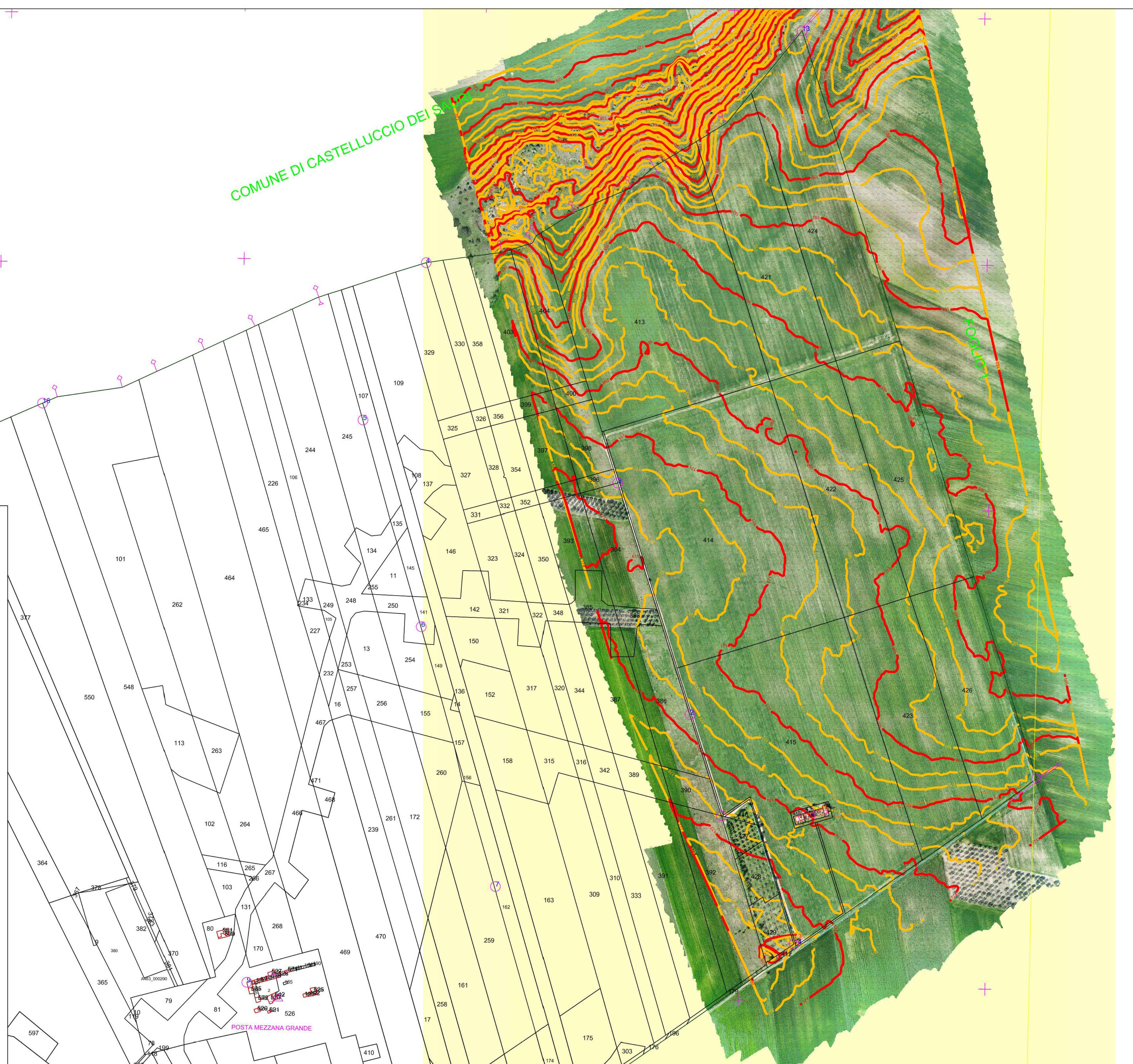


LEGENDA

- Muretto a secco
- + 29.529 Punti di quota rilevati
- curve di livello intermedie
- curve di livello notevoli
- linea BT Enel

COMUNE DI CASTELLUCCIO DEI S.

FOGLIO 1



REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 45,4779 MW DC e 37,800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>Proponente dell'impianto FV:</p> <p>ILOS INE Mezzana Grande srl INE MEZZANA GRANDE S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inemezzanagrandesrl@legalmail.it</p>	<p>Gruppo di progettazione:</p> <p>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Silvio Gallieri - valutazione d'impatto acustico</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) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882.600963 - 340.8533113</p>	<p>Elaborato redatto da:</p> <p>Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323</p>
--	--

<p>Spazio riservato agli uffici:</p>	<p>Titolo elaborato:</p> <p>PD Rilievi pianoaltimetrici - piano quotato</p> <p>Codice elaborato:</p> <p>PD01_06</p>
--------------------------------------	---

N. progetto: PD01_06A	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala: -	Formato di stampa: A4
Redatto il: 28/04/2021	Revis. 01 del: 20/09/2021	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Verificato il: 23/09/2021	Approvato il: 23/09/2021
			Nome_file o Identificatore: FG0AS01_PD01_06A		