


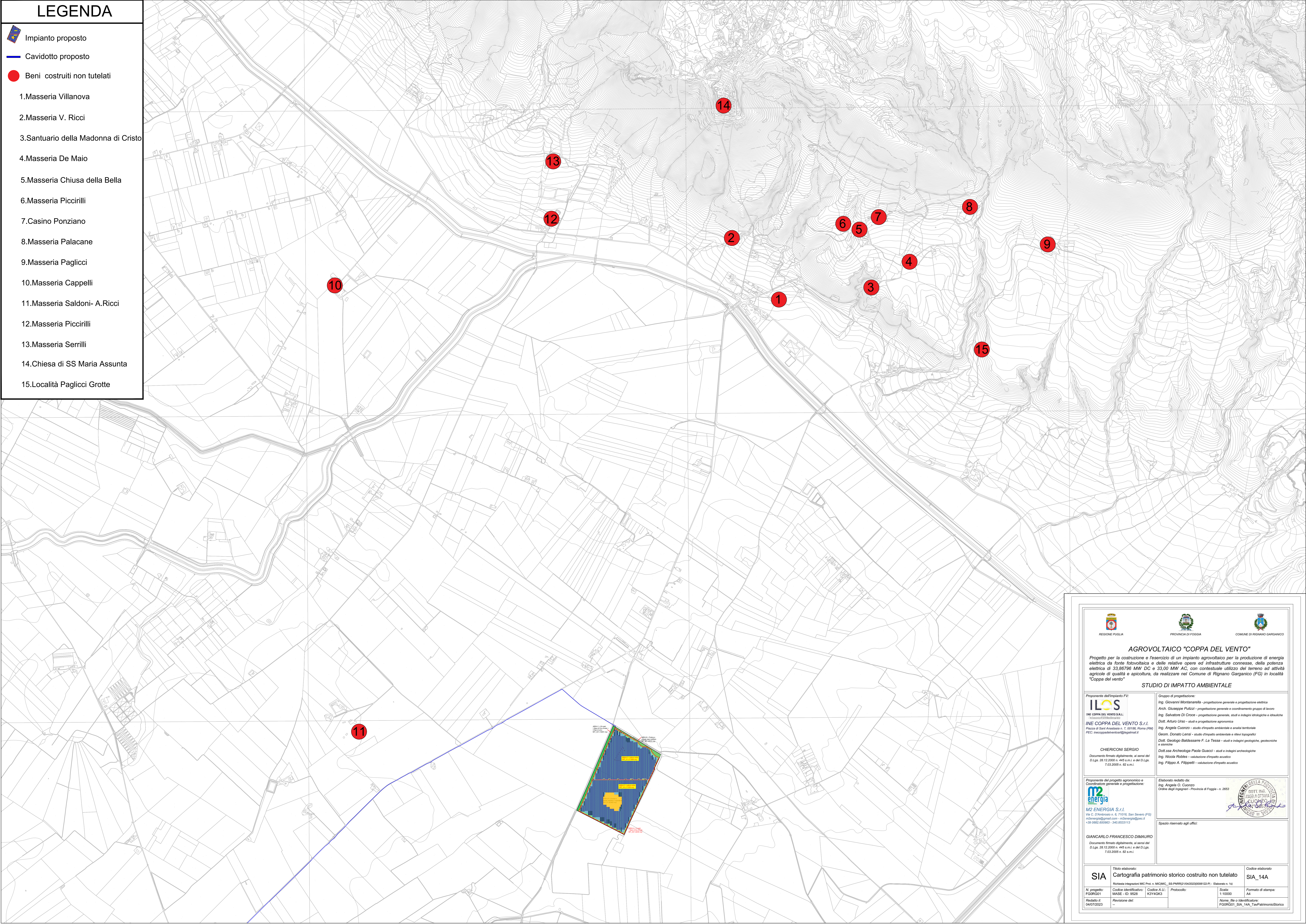


LEGENDA

-  Impianto proposto
 -  Cavidotto proposto
 -  Beni costruiti non tutelati
- 1.Masseria Villanova
 - 2.Masseria V. Ricci
 - 3.Santuario della Madonna di Cristo
 - 4.Masseria De Maio
 - 5.Masseria Chiusa della Bella
 - 6.Masseria Piccirilli
 - 7.Casino Ponziano
 - 8.Masseria Palacane
 - 9.Masseria Paglicci
 - 10.Masseria Cappelli
 - 11.Masseria Saldoni- A.Ricci
 - 12.Masseria Piccirilli
 - 13.Masseria Serrilli
 - 14.Chiesa di SS Maria Assunta
 - 15.Località Paglicci Grotte



 REGIONE PUGLIA	 PROVINCIA DI FOGGIA	 COMUNE DI RIGNANO GARGANICO
AGROVOLTAICO "COPPA DEL VENTO"		
<small>Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 33,86796 MW DC e 33,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Rignano Garganico (FG) in località "Coppa del vento"</small>		
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
<p>Proprietario dell'impianto PV: ILOS SRL Sede: COMUNE DEL VENTO S.R.L. C.so dell'Industria, 10 00186 Roma (RM) PEC: incoppa@ilos.com</p> <p>CHIERICONI SERGIO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2009 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.</p>	<p>Gruppo di progettazione: 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 Ugo - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuozzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali Geom. Donato Lanzì - studi d'impatto ambientale e studi topografici Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guozzi - studi e indagini archeologiche Ing. Niccolò Rialdo - valutazione d'impatto acustico Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico</p>	
<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 Energia S.r.l. Via C. D'Ambrasio n. 6, 71018, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882.600963 - 340.853113</p>	<p>Elaborato redatto da: Ing. Angela C. Cuozzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653</p> <p style="text-align: right;"></p>	
<p>GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2009 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.</p>		
Spazio riservato agli uffici:		
<p>Titolo elaborato: SIA</p>	<p>Cartografia patrimonio storico costruito non tutelato</p>	<p>Codice elaborato: SIA_14A</p>
<p>N. progetto: FGORG01</p> <p>Redatto il: 04/07/2023</p>	<p>Richiesta Integrativa MCI Prot. n. M2/MC/23_55-PN/02/104/02/2000102-PI - Elaborato n. 14</p> <p>Codice identificativo: MASE - ID: 9528</p> <p>Revisione del: --</p>	<p>Scale: 1:10000</p> <p>Protocollo: A4</p> <p>Formato di stampa: A4</p> <p>Nome_file o identificatore: FGORG01_SIA_14A_TavPatrimonioStorico</p>