## INQUADRAMENTO GENERALE ELABORATO SIA\_06B ELABORATO SIA\_06C ELABORATO SIA\_06A 1:25000 PROVINCIA DI BARI COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA REGIONE PUGLIA AGROVOLTAICO "SERRA DELLA STELLA" 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 45,8666 MW DC - 42,0 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Gravina in Puglia (BA) in località "Menarello" STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Proponente dell'impianto FV: Gruppo di progettazione: SOLAR CENTURY FVGC 6 S.r.I Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Via Caradosso, 9 - 20123- Milano (MI) PEC: sc-fvgc6@pec.it Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro del gruppo: 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 Pericolosità e Rischio Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Silvio Galtieri - valutazione d'impatto acustico Peric. Geomorf. media e moderata Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: Elaborato redatto da: (PG1) Ing. Angela Ottavia Cuonzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653 LEGENDA Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323 M2 ENERGIA S.r.I. elevata (PG3) Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882.600963 - 340.8533113 AREA IMPIANTO AGRICOLTAICO: Spazio riservato agli uffici: CAMPO A - CAMPO B Peric. Idraulica bassa (BP) CAVIDOTTO MT CAMPO A CAVIDOTTO MT CAMPO B Titolo elaborato: elaborato SIA\_06A CAVIDOTTO AT Tavola vincoli PAI - tav a Rischio Scala: 1:5000 N. progetto: N. commessa: Codice pratica: Protocollo: Formato di stampa: CABINA MT BA0Gr01 Revis. 01 del: Revis. 02 del: Revis. 03 del: Verificato il: 23/11/2021 06/12/2021 Ba0Gr01\_SIA\_06A SOTTOSTAZIONEdi trasformazione e consegna 30/36 kV