



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI FOGGIA



COMUNE DI SAN SEVERO

AGROVOLTAICO "LA MOTTA"

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 30,7664 MW DC e 30,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) e nel Comune di San Severo (FG) in località "La Motta"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:

ILOS

INE Foggia 1 Srl

A Company of ILOS New Energy Italy

INE FOGGIA 1 S.r.l.

Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)

PEC: inefoggia1srl@legalmail.it

CHIERICONI SERGIO

Documento firmato digitalmente, ai sensi del

D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.l. e del D.Lgs.

7.03.2005 n. 82 s.m.l.

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 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 F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche

Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche

Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico

Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e

Coordinatore generale e progettazione:

M2 energia

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

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO

Documento firmato digitalmente, ai sensi del

D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.l. e del D.Lgs.

7.03.2005 n. 82 s.m.l.

Elaborato redatto da:

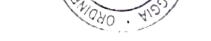
Ing. Angela Ottavia Cuonzo

Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653

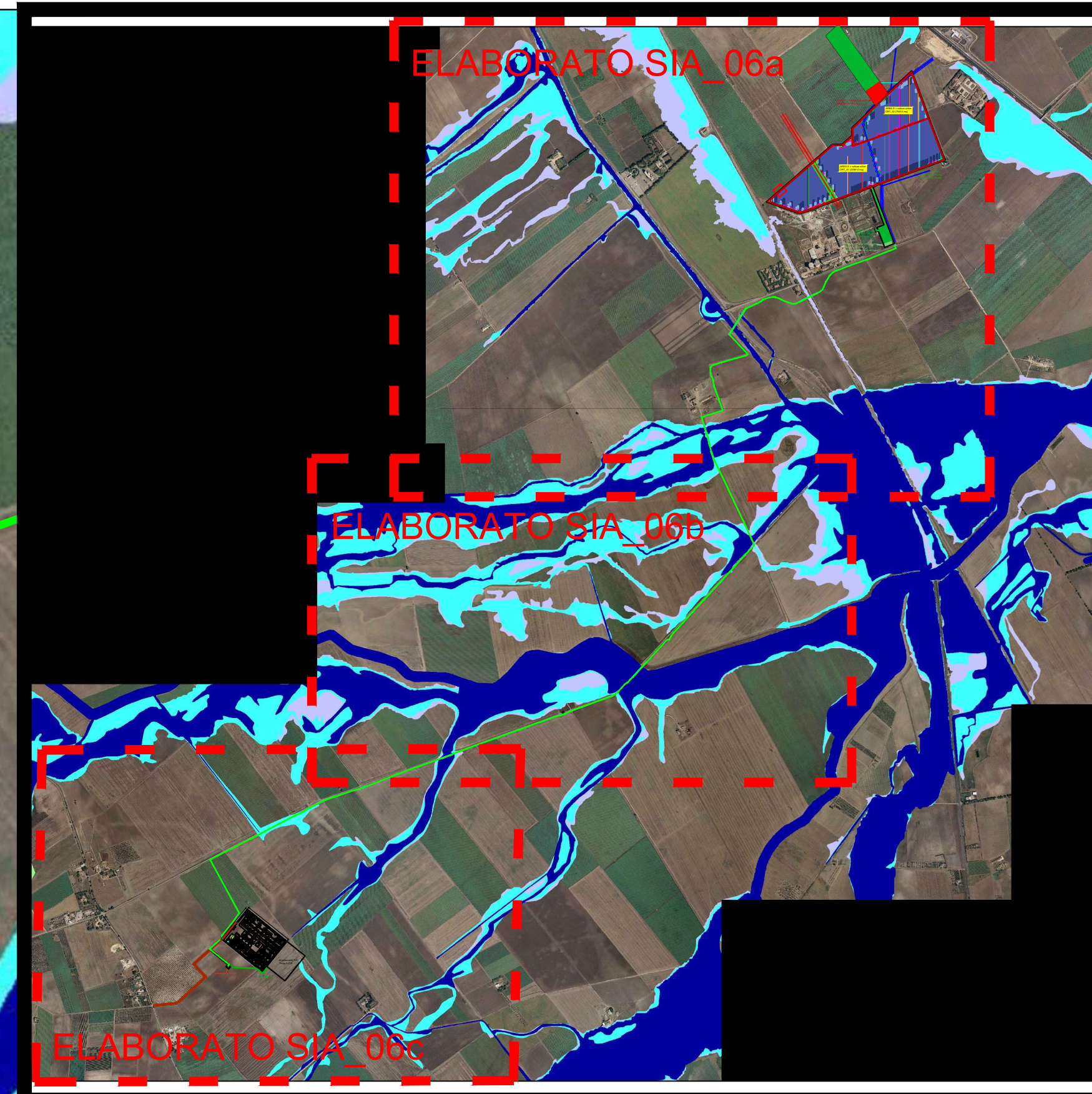
Geom. Donato Lensi

Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323

Spazio riservato agli uffici:



SIA		Tavola vincoli PAI - tav C				Codice elaborato	SIA_06C
N. progetto:	FGFo02	N. commessa:	-	Codice pratica:	-	Protocollo:	-
Redatto il:	26/09/2022	Revis. 01 del:	-	Revis. 02 del:	-	Revis. 03 del:	-
Approvato il:	-	Nome_file o Identificatore:	FGFo02_SIA_06C_VincoliPAI				



Pericolosità e Rischio		LEGENDA	
Peric. Geomorf.	media e moderata (PG1)	elevata (PG2)	LINEA ELETTRICA AT
	elevata (PG3)		LINEA ELETTRICA MT
Peric. Idraulica	bassa (BP)	media (MP)	AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
	alta (AP)		CAVIDOTTO
Rischio	R1	R2	
	R3	R4	

Ampliamento S.E. Terna S.P.A.

sottostazione 30_36

caviabotte AT