

**AGROVOLTAICO "SAN DOMENICO"**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica di 25,19328 MW DC DC e 25,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Gravina in Puglia (BA), in località "contrada San Domenico"

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ILIOS**  
INE Gravina 1 Srl  
Via C. D'Ambrasio n. 7, 00186, Roma (RM)  
PEC: [ingravina1@ilios.it](mailto:ingravina1@ilios.it)

**CHERICONI SERGIO**  
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2009 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 62 s.m.i.

Gruppo di progettazione:  
Ing. Salvatore Di Cesare - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini idrologiche e idrauliche  
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievo topografico  
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica  
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro  
Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche  
Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali  
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:  
**M2 ENERGIA S.r.l.**  
Via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG)  
[m2energia@mat.com](mailto:m2energia@mat.com) - [www.m2energia.it](http://www.m2energia.it)  
+39 0882 605963 - 340 8533113

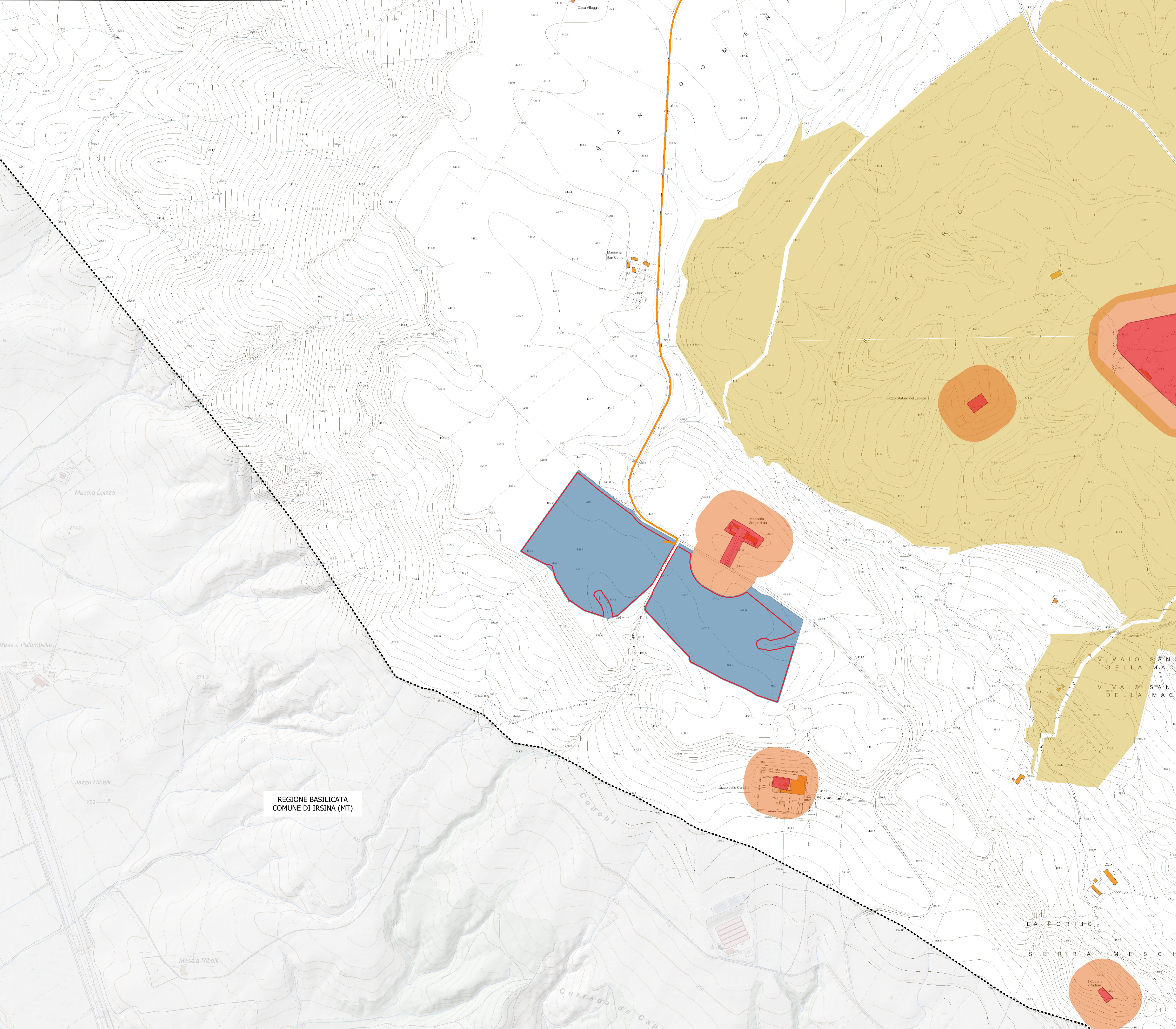
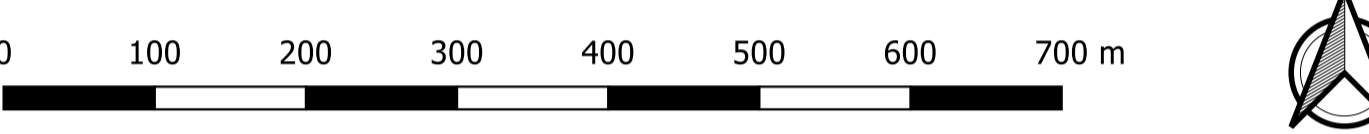
Elaborato redatto da:  
Arch. Giuseppe Pulizzi  
Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 7016  
PULIZZI GIUSEPPE  
PULIZZI GIUSEPPE  
1016 - ORD. A.

Spazio riservato agli uffici:

**GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO**  
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2009 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 62 s.m.i.

PD	Titolo elaborato: Aree PPTR Puglia - Componenti Culturali su CTR	Codice elaborato: PD01_06F1
N. progetto: BADG02	Codice identificativo MASE - ID:	Scala: 1:5.000
Redatto il: 10/07/2023	Codice A.U.: Protocollo: Revisione del:	Formato di stampa: A0
	Nome_Are o Identificatore: BADG02_PD01_06F1_PPTR_631	

- LEGENDA**
- Impianto ed opere connesse
    - Cavidotto MT 30kV
    - Cavidotto AT 36kV
    - Sottostazione di trasformazione e consegna 30/36kV
    - S.E. Terna
    - Area recintata impianto agrovoltaico
    - Area impianto agrovoltaico (area idonea - art 20, c. 8, lett. c-quater) D.lgs 199/2021 s.m.i.)
  - Confini
    - Confine regionale da CTR Basilicata
  - PPTR Componenti
    - 6.3.1\_CULTURALI
      - UCP\_stratificazione insediativa\_siti storico culturali
      - UCP\_area\_rispetto\_siti storico culturali
      - BP\_142\_H



REGIONE BASILICATA  
COMUNE DI IRSINA (MT)

VIVAIO SAN DELLA MAC  
VIVAIO SAN DELLA MAC

LA PORTIC  
SERRA MESC

Curleda da Capri