

# PROVINCIA DI MATERA

## COMUNE DI SALANDRA E DI SAN MAURO FORTE

LOCALITA':

PROGETTO:

**INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"**

TITOLO DOCUMENTO:

**ALLEGATI GRAFICI S.I.A. 7**

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO



**ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.**

N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano  
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)  
energyconsultingervicesitaly srl@legalmail.it  
CF/P.IVA 12085480965

SOGGETTO RICHIEDENTE



**CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.**

N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano  
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)  
PEC: cleanenergyragosrl@legalmail.it  
CF/P.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



**Ing. Carmen Martone**  
**Geol. Raffaele Nardone**

Via Verrastro 15/A, 85100 Potenza  
P.Iva 02094310766



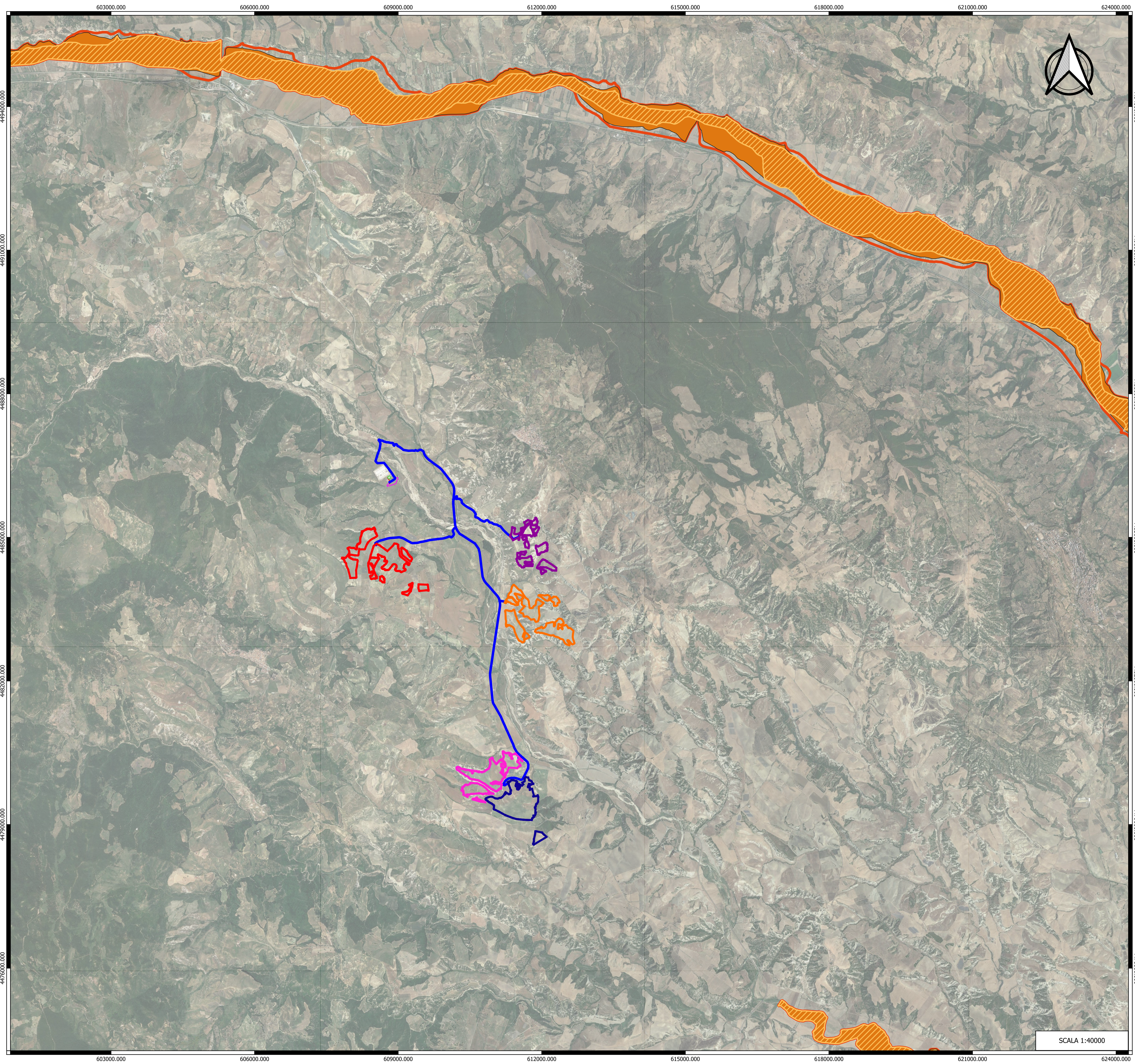
**Ing. Domenico Ivan CASTALDO**

Iscr. n°8630 Y Ordine Ingegneri di Torino  
C.F. CST DNC 73M18 H355W -  
Via Treviso n. 12 CAP 10144 - Torino  
Tel. 011/217.0291

PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

| Codice lavoro | Livello projet | Cat. Op.    | Tipologia | Numero   | Rev. | Pag. | di | Nome file                             | Scala                                 | Progressivo                           |
|---------------|----------------|-------------|-----------|----------|------|------|----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| C261          | PD             | I.FV_IF     | D         | A.13.a.7 | /00  | 1    | 1  | A.13.a.7_Allegati_grafici_SIA_7       |                                       |                                       |
| Rev.          | Data           | Descrizione |           |          |      |      |    | Redazione                             | Controllo                             | Approvazione                          |
| 00            | Aprile 2024    | Emissione   |           |          |      |      |    | ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project | ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project | ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project |
|               |                |             |           |          |      |      |    |                                       |                                       |                                       |
|               |                |             |           |          |      |      |    |                                       |                                       |                                       |
|               |                |             |           |          |      |      |    |                                       |                                       |                                       |
|               |                |             |           |          |      |      |    |                                       |                                       |                                       |





# Elaborato Cartografico 13 Scala 1:40000

## LEGENDA

- Cavidotto
- SSE Marasolar e Omnia Power
- Cavidotto di connessione SSE Marasolar e Omnia Power
- Area destinata SSE - SDS - PTG

## Perimetri Impianti

- Terranova
- Piano di Lino
- Lombone
- F.lli Louidice
- Piano Mele

## PAI - Rischio Idraulico

- ▨ TR = 30
- TR = 200
- ▭ TR = 500

SCALA 1:40000