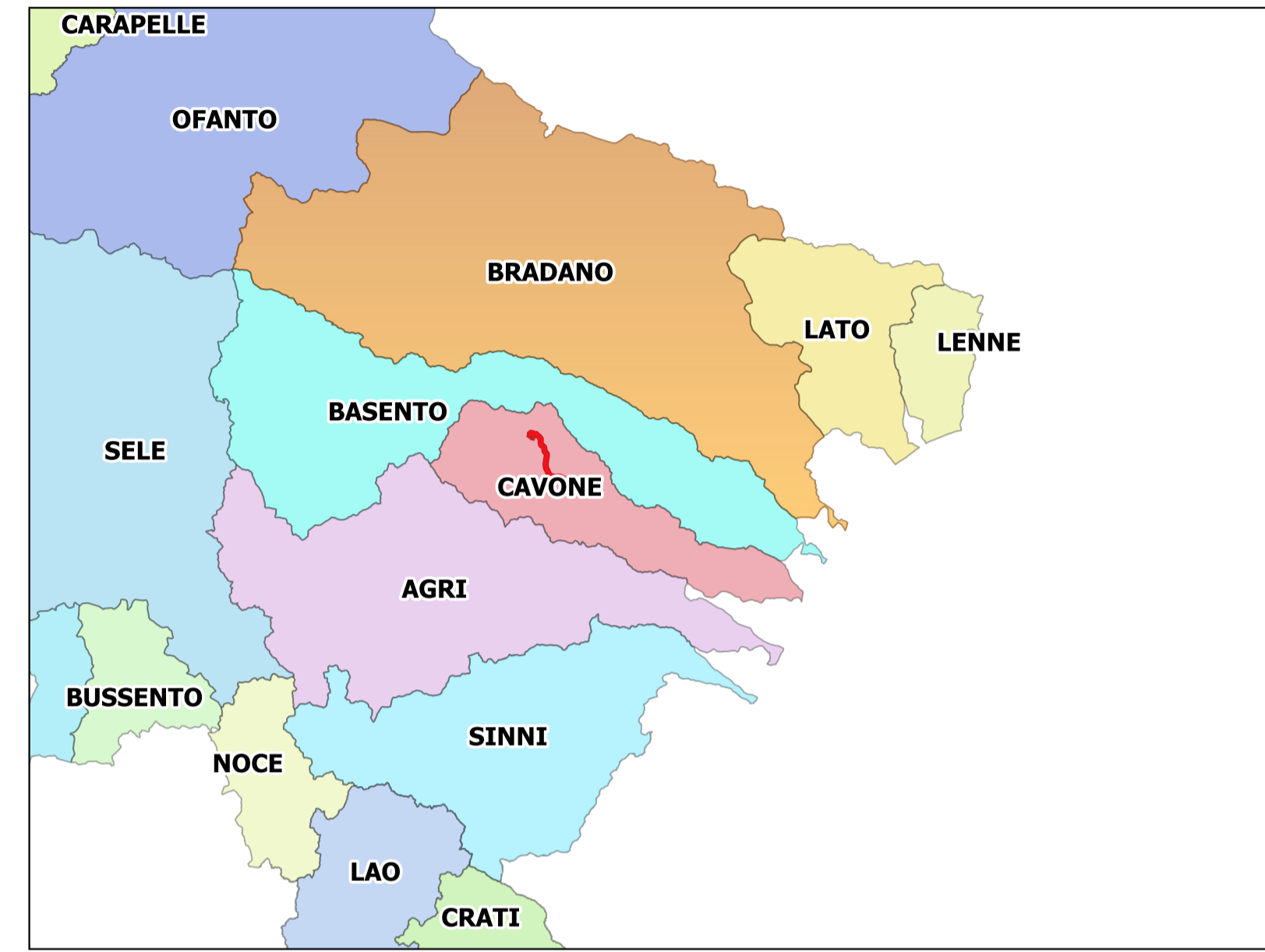


**Legenda**

- Sottostazione
- Recinzione
- Pannelli
- Strada
- Cavidotto

- Bacini idrografici
- BASENTO
  - CAVONE



**PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA**

LOCALITA': **LOCALITA' QUADRONE**

PROGETTO:  
**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "DALSOLAR1"**

TITOLO DOCUMENTO:  
**COROGRAFIA DEI BACINI**

SOGGETTO RICHIEDENTE: **DALSOLAR S.R.L.**  
SEDE LEGALE E UFFICI  
Via Santa Sofia n.22  
20122 - MILANO (MI)  
CF e P.IVA n. 11013410961, N. REA MI-2573257

L'ESECUTORE:

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

**EGM PROJECT**    

**Ing. Carmen Martone**  
Inscr. n° 8630 Y Ordine Ingegneri di Torino  
C.F. CSTDNC 73M18 H355W

**Geol. Raffaele Nardone**  
Inscr. n° 10070 - Balangero  
tel 0123/346088 fax 0123/347458

**Ing. Domenico Castaldo**  
Inscr. n° 8630 Y Ordine Ingegneri di Torino  
C.F. CSTDNC 73M18 H355W  
Viale Europa 42, 10070 - Balangero  
tel 0123/346088 fax 0123/347458  
info@studioingcastaldo.it cell 338/4727747

Via V. Veneto, 15A, 85100 Potenza  
P.IVA 02094310766

| Codice lavoro | Livello progetto | Cat. Op.    | Tipologia | Numero | Rev. | Pag. | di | Nome file                             | Scala                                 | Progressivo                           |
|---------------|------------------|-------------|-----------|--------|------|------|----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| C261          | PD               | I.FV_IF     | T         | 01     | /00  | 1    | 1  | A.12.a.12                             | 1:25000                               | 34                                    |
| Rev.          | Data             | Descrizione |           |        |      |      |    | Redazione                             | Controllo                             | Approvazione                          |
| 00            | 31 Gennaio 2022  | Emissione   |           |        |      |      |    | Ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project | Ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project | Ing. Domenico Castaldo<br>EGM Project |
|               |                  |             |           |        |      |      |    |                                       |                                       |                                       |
|               |                  |             |           |        |      |      |    |                                       |                                       |                                       |
|               |                  |             |           |        |      |      |    |                                       |                                       |                                       |

SCALA 1:25.000