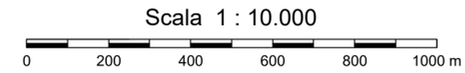


PLANIMETRIA DELLA RETE IDROGRAFICA E DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE
 Base carta: C.T.R. Regione Sardegna e Tavola 4.1 del PUC - ADEGUAMENTO AL PAI



LEGENDA

| Simbologia | Descrizione delle opere |
|------------|--|
| | NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO "VILLACIDRO 1" |
| | NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO "VILLACIDRO 2" |

LEGENDA TAV. 4.1 DEL PUC

| | |
|--|---------------------------------|
| | PERICOLISITA' 30TER |
| | FASCE |
| | H* |
| | AREE ALLAGABILI CON TR 500 ANNI |
| | AREE ALLAGABILI CON TR 200 ANNI |
| | AREE ALLAGABILI CON TR 100 ANNI |
| | AREE ALLAGABILI CON TR 50 ANNI |



Comune di Villacidro
 Provincia del Sud Sardegna
 Regione Sardegna



PROGETTO INTEGRATO DI PRODUZIONE ENERGETICA E AGRICOLA "VILLACIDRO"
 POTENZA AC 12 MW
PROGETTO DEFINITIVO

Edpr Sardegna S.r.l.
 Via Roberto Lepetit 8/10
 20124 - Milano



3 - STUDI IDROLOGICI - IDRAULICI
 PLANIMETRIA DELLA RETE IDROGRAFICA E DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE



dott. ing. Roberto SESENNA
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
 Posizione n.8530U
 Cod. Fisc. SSN RST 75812 C865C

dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Cagliari
 Posizione n.5500
 Cod. Fisc. DMR GCF 76127 E441L

dott. ing. Rigo MOLINARI
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Messina
 Posizione n. 318
 Cod. Fisc. MLN RGI 82728 F2060

Coordinatore e responsabile delle attività:
 Studio Gioed
 VIA IS MIRRIONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

| DESCRIZIONE | EMISSIONE | REVISIONE 1 |
|---------------|-----------|-------------|
| DATA | AGO2022 | FEB2024 |
| COD. LAVORO | 528/SR22 | 528/SR22 |
| TIPOL. LAVORO | D | D |
| SETTORE | G | G |
| N. ATTIVITA' | 3 | 3 |
| TIPOL. ELAB. | PL | PL |
| TIPOL. DOC. | T | T |
| ID ELABORATO | 02 | 02 |
| VERSIONE | 0 | 1 |

REDDATTO
 ing. Rigo MOLINARI

CONTROLLATO
 ing. Roberto SESENNA

APPROVATO
 Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

SCALA: 1:10.000

ELABORATO
D3.2

Diritti riservati ex art. 2518 C.C. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.