



- Legenda**
- 01 Area di progetto
  - 03 Pannelli FV
  - 04 Nuova viabilità
  - 05 Viabilità esistente
  - 13 Elettrodotto\_Rev1
  - 11 Linea AT
  - 06 Cabine utente
  - 07 Power Station
  - 14 Cabina di consegna
  - 15 Area cabina di consegna
  - Sorgenti
  - Reticolo Idrografico
  - Rocce vulcaniche
  - Depositi alluvionali terrazzati
  - Depositi alluvionali
  - Depositi alluvionali recenti
  - Depositi palustri.
  - Depositi di spiaggia antichi

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Oristano  
 COMUNE DI URAS

PROGETTO DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI DENOMINATO "FV S'ARRIDELI" DELLA POTENZA NOMINALE DI 23,34 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE IN AGRO DEL COMUNE DI URAS, IN LOCALITÀ S'ARRIDELI



PROPRONTE  
**CVA**  
 CVA EOS s.r.l.  
 Via Stazione, 31  
 11024 Châtillon (AO)

PROGETTISTA  
  
 Ing. Giuseppe Pipitone  
 Via Libero Grassi, 8  
 91011 Alcamo (TP)

NOME ELABORATO: PD-SARR-G03  
 CODICE E NUMERO ELABORATO: G03

OGGETTO DELL'ELABORATO: Carta geomorfologica  
 GRUPPO DI LAVORO: HYDRO ENGINEERING HE  
 Dott.ssa geol. Cosima Atzori  
 Studio Tecnico di Geologia applicata all'Ingegneria e all'Ambiente

00 REV.	01/2022 DATA	Prima emissione DESCRIZIONE REVISIONE	GP ELABORAZIONE	GP VERIFICA
FORMATO: A4	FILE DI ELABORAZIONE: PD-SARR-G03.dwg	FILE DI STAMPA: PD-SARR-G03.PDF	SCALA: 1:10000	