



- Legenda**
- confini comunali
 - confini regionali
- Progetto impianto fotovoltaico flottante "Cave Podere Stanga" nel Comune di Piacenza (PC)**
- Area impianto FV "Cave Podere Stanga"
 - Aree lacuali interessate dal progetto
 - Cabine MT
 - Opere di utenza per la connessione
- Tipologie e tratte di scavo**
- Trivellazione orizzontale controllata (TOC)
 - Taglio manto bituminoso + scavo in tradizionale
- Scavo in tradizionale**
- Opere a sviluppo areale (cabina MT in Area impianto FTV e adeguamento CP "Montale")
 - Opere a sviluppo lineare (cavidotto MT)

La base cartografica impiegata per la rappresentazione degli areali interessati dal progetto è la carta del progetto OSM (Open Street Map) Standard, disponibile sul portale cartografico OSM secondo la licenza d'uso CC-BY 3.0 IT e successive integrazioni (per dettagli sulle licenze: www.creativecommons.it). Il sistema cartografico di riferimento impiegato è il Monte Mario / Italia zona 1 (Gauss-Boaga Roma 1940, EPSG 3003), al quale fanno riferimento le coordinate del reticolo.



CVA Eos SrL
Impianto fotovoltaico flottante "Cave Podere Stanga" nel Comune di Piacenza

Studio di Impatto Ambientale
 Legge Regione Emilia Romagna n. 20/2018 e smi
 Decreto legislativo n. 152/2006 e smi

Progettista
 BP Engineering SrL

Coordinamento di progetto e consulenza tecnica
 Hydrosolar SrL
 Infralab SrL

Opere di rete per la connessione CP "Montale"
 Sering Italia SrL

Opere di utenza per la connessione
 Ing. Giovanni Antonio Saraceno - 3E Ingegneria SrL

Geologia e idrogeologia
 Dott. Geol. Alessandro Murratzu, Dott. Geol. Simone Fiaschi
 Idrogeo Service SrL

Studio di impatto ambientale e progettazione ambientale integrata
 Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Elena Lanzi,
 Arch. Pian. Terr. Michela Bortolotto, Ing. Sara Cassini
 ENVIarea stp snc

Ambiente, Paesaggio, Biodiversità e Ecologia
 Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Elena Lanzi,
 Arch. Pian. Terr. Michela Bortolotto, Ing. Sara Cassini
 ENVIarea stp snc

Cartografia vettoriale
 Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Arch. Pian. Terr. Michela Bortolotto - ENVIarea stp snc

Rendering e fotosimulazioni
 Geom. Eleonora Frosini - 3D Visualization*

Acustica
 Ing. Francesco Borch, Ing. Gianfranco Colucci - Vie en.ro.se. Ingegneria SrL

Idrobiologia
 Dott. Biol. Nicola Polisciano

Febbraio
 2022

SIA.TAV.09

Planimetria di gestione dei materiali e delle terre e rocce da scavo

