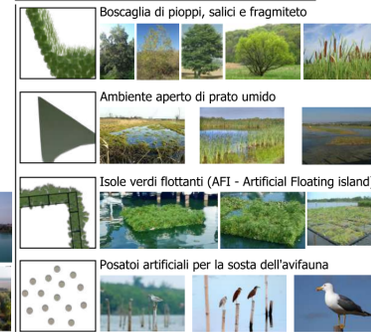




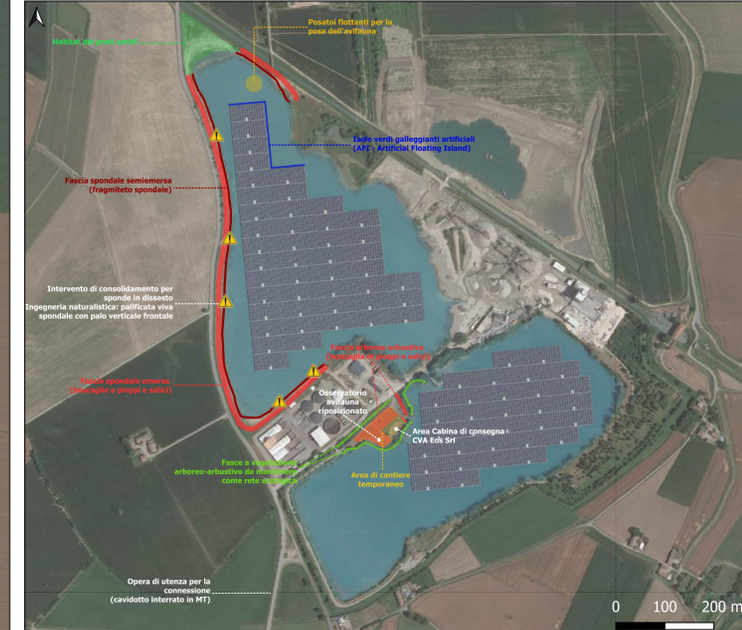
Legenda

- Limite amministrativo comunale
 - Aree lacuali interessate dal progetto
 - Area impianto FV 'Cava Podere Stanga'
 - Opere di utenza per la connessione (cavidotto interrato in MT)
- Cabine**
- Cabina di consegna CVA Eos Srl

Opere di mitigazione e compensazione



Concept del progetto di interventi mitigativi e compensativi



CVA Eos Srl
Impianto fotovoltaico flottante "Cava 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 - Hydrosolar 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**
 3E Ingegneria Srl - Hydrosolar Srl
- Sistemi di ancoraggio**
 Wave for Energy Srl
- Geologia e idrogeologia**
 Idrogeo Service Srl
- Idraulica**
 Ing. Marco Monaci
- Studio di impatto ambientale e progettazione ambientale integrata**
 ENVIarea stp snc
- Idrobiologia**
 Dott. Biol. Nicola Polisciano
- Ambiente, Paesaggio, Biodiversità e Ecologia**
 ENVIarea stp snc
- Cartografia vettoriale**
 ENVIarea stp snc
- Rendering e fotosimulazioni**
 Geom. Eleonora Frosini - 3D Visualization*
- Acustica**
 Ing. Francesco Borch, Ing. Gianfranco Colucci - Vie en.ro.sse. Ingegneria Srl

Luglio 2024

INT.SIA.T.04.a

Planimetria delle opere di mitigazione e compensazione dell'area d'impianto