

Regione  
EMILIA-ROMAGNA

Provincia di RAVENNA

COMUNE DI CERVIA

Gruppo di lavoro:

Limentra

Consorzio di Riva San Vitale

Geologia

Tecnologie per il territorio

Geoteco

Dott. Geol. Fabio Fabbri

Geologo iscritto all'Albo dei Geologi della Provincia di Ravenna n. 338/2014

Dr. Antonio Portanova

Geologo iscritto all'Albo dei Geologi della Provincia di Ravenna n. 338/2014

Dr. Filippo Piva

Geologo iscritto all'Albo dei Geologi della Provincia di Ravenna n. 338/2014

Dr. For. Cristian Guidi

Perito iscritto all'Albo dei Periti della Provincia di Ravenna n. 338/2014

SL s.r.l.

via S. Maria 10 - 47022 Santarcangelo di R. (RN)

tel. 0542/444444 - fax 0542/444444

Proponente:

DALIA RINNOVABILI s.r.l.

Largo Augusto n°3

20122 Milano (MI)

BayWa r.e.

Società controllata al 100% da BayWa r.e. Italia srl

Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)

Oggetto:

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI TIPO FLOATING (GALLEGGIANTE) DI POTENZA PARI A 19,01 MWp DA REALIZZARSI NELL'INVASO DELLA CAVA DENOMINATA "ADRIATICA" IN LOC. SAVIO IN COMUNE DI CERVIA (RA) E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE

Titolo:

VERIFICA DEGLI EFFETTI CUMULATIVI E CONTERMINAZIONE

Elaborato:

BYW-CVDR-SPA\_TAV10

Scala:

1:10000

Rev./Data:

00/Gennaio 2024

Descr. elaborato

Folder

Cod. Elaborato

Elaborato

Disegnato

Data disegno

Versione

Approvazione

Codice Pratica

Legenda

area intervento ed area in disponibilità

impianto FV floating "galleggiante" di progetto

impianti fotovoltaici a terra esistenti ed in esercizio

1. OSTERIA 7350.0 m

2. PODERE SAN GIUSEPPE 6442.60 m

3. CASE SAVIO 3709.70 m

4. GUARNIERA 3772.0 m

5. SAVIO DI CERVIA 794.0 m

6. CASTIGLIONE DI CERVIA 3240.70 m

impianti fotovoltaici "galleggianti" con procedure autorizzativa in corso  
cio ufficio VIA regionale - A-CAVA MANZONA DUE

areale di interazione 500 metri da area in disponibilità

areale di interazione 1000 metri da area in disponibilità