

Regione Emilia-Romagna
Provincia di Ravenna
Comune di Cervia

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI IMMISSIONE
DI 51 MW E POTENZA INSTALLATA DI 56,135 MW
E OPERE CONNESSE, DENOMINATO "CERVIA PV"
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERVIA

TITOLO

ELENCO ELABORATI

ELABORATO

EE

C5008.G.EE

LUOGO E DATA

Pinerolo
aprile 2026

PROGETTAZIONE - S.I.A. - COORDINAMENTO



via Pasubio 2/28 - 10064 PINEROLO (TO) - ITALIA
PEC: geasiste@pec.it
P. IVA e C.F. 07510230019
Cap. Soc. 100.000,00 €



Gruppo di lavoro
GEA.SISTE INGEGNERIA
geom. Elia Marco
ing. Serena Peyrot
arch. Patrizia Pastore
ing. Monica Rostan
agr. dott. Daniela Lepori
GEOLOGIA
dott. geol. Marco Orsi

Firmato digitalmente da

ELIA Marco
PROGETTISTA &
LEGALE RAPPRESENTANTE
Collegio dei Geometri Torino, n.8432

PEYROT Serena
PROGETTISTA
Ordine Ingegneri Torino, n.11873L

RELAZIONI SPECIALISTICHE



PROGETTAZIONE ELETTRICA
ARCHI EVER

AMBIENTE

dott. for. Gianluigi Balangione

AGRONOMIA

dott. agr. Gregorio Matteucci

ARCHEOLOGIA

Akanthos S.r.l.
dott. Michelangelo Monti - dott.ssa Paola Fuselli



PROGETTAZIONE
STAZIONE ELETTRICA
3E Ingegneria



PROGETTAZIONE IDRAULICA
BLUEWORKS - Ing. Yos Zorzi

Proponente



The future happens here

FRV Italia S.r.l.
Via Rubicone, 11 - 00198 Roma
P.IVA: 10413450015



REV.

00

DATA

APRILE 2026

REDAZIONE

ME

VERIFICA

ME

AUTORIZZAZIONE

ME

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 51 MW E OPERE CONNESSE, DENOMINATO "CERVIA PV"
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERVIA (RA)**

ELENCO ELABORATI

CODICE ELABORATO	NOME ELABORATO
C5008.G.EE	Elenco elaborati
PROGETTO IMPIANTO DI PRODUZIONE	
RELAZIONI	
C5008.G.R01	Relazione tecnica
C5008.G.R02	Relazione di inquadramento territoriale e urbanistico
C5008.G.R03	Quadro economico e computo metrico
C5008.G.R04	Cronoprogramma dei lavori
C5008.G.R05	Piano di dismissione
C5008.G.R06	Cronoprogramma delle dismissioni
C5008.G.R07	Piano preliminare di utilizzo terre e rocce da scavo
C5008.G.R08	Piano di manutenzione
C5008.G.R09	Relazione ricadute economiche e occupazionali
C5008.G.R10	Relazione inquinamento luminoso
C5008.G.R11	Relazione di impatto acustico
C5008.G.R12	Relazione producibilità fotovoltaica
C5008.G.R13	Relazione campi elettromagnetici
C5008.G.R14	Piano di cantierizzazione
C5008.G.R15	Relazione opere di mitigazione e compensazione
C5008.G.R16	Relazione preliminare strutture
C5008.G.R17	Piano Particellare di Esproprio
DISEGNI	
C5008.G.D01	Inquadramento territoriale su carta IGM
C5008.G.D02	Inquadramento territoriale su carta CTR
C5008.G.D03	Inquadramento territoriale su ortofoto
C5008.G.D04	Planimetria catastale con indicazione mappali interessati
C5008.G.D05	Layout impianto su mappa catastale
C5008.G.D06	Layout impianto su ortofoto
C5008.G.D07	Sezioni di campo
C5008.G.D08	Particolari costruttivi strutture di sostegno dei moduli FV
C5008.G.D09	Particolari costruttivi recinzione, cancello e viabilità
C5008.G.D10	Rete di scolo
C5008.G.D11	Planimetria con indicazione fasce di rispetto
C5008.G.D12	Layout elettrico e sezioni
C5008.G.D13	Cabine elettriche
C5008.G.D14	Documentazione fotografica
C5008.G.D15	Schema Unifilare

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 51 MW E OPERE CONNESSE, DENOMINATO "CERVIA PV"
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERVIA (RA)**

ELENCO ELABORATI

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	
RELAZIONI	
C5008.G.R18	Studio Preliminare Ambientale
C5008.G.R19	Piano di monitoraggio ambientale - PMA
C5008.G.R20	Relazione impatti cumulativi
DISEGNI	
C5008.G.D16	Carta delle aree protette
C5008.G.D17	Carta dei Siti Natura 2000
C5008.G.D18	Carta Forestale
C5008.G.D19	Carta del Vincolo Idrogeologico
C5008.G.D20	Carta dell'Uso del Suolo
C5008.G.D21	Carta delle aree PAI
C5008.G.D22	Carta PTCP Tav.2-18 Tutela dei sistemi ambientali-risorse naturali
C5008.G.D23	Carta PTCP Tav.5 Articolazione del territorio rurale
C5008.G.D24	Carta PTCP Tav.6 Progetto reti ecologiche
C5008.G.D25	Inquadramento urbanistico - PUG Tav.A1.7 Disciplina del territorio urbano e rurale
C5008.G.D26	Inquadramento urbanistico - PUG Tav.V1B Tutele e vincoli di natura ambientale e paesaggistica
C5008.G.D27	Inquadramento urbanistico - PUG Tav.V3B Tutele e vincoli relativi a beni archeologici e storico culturali
C5008.G.D28	Inquadramento urbanistico - PUG Tav.V4B Aree tutelate ai sensi dell'art.142 del D.lgs.42/2004
C5008.G.D29	Inquadramento urbanistico - PUG Tav.V5.7 Limitazioni delle attività di trasformazione e uso del territorio
C5008.G.D30	Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale: siepe di mitigazione
PAESAGGISTICA	
RELAZIONE	
C5008.G.R21	Relazione Paesaggistica
VINCA	
RELAZIONI	
C5008.G.R22	Relazione Screening di VinCA
C5008.G.R23	Format Screening VinCA

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 51 MW E OPERE CONNESSE, DENOMINATO "CERVIA PV"
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERVIA (RA)**

ELENCO ELABORATI

RELAZIONI SPECIALISTICHE	
C5008.S.R01	Relazione agronomica
C5008.S.R02a	Relazione archeologica
C5008.S.R02b	Allegati relazione archeologica
C5008.S.R03	Relazione geologica – geotecnica e sismica
C5008.S.R04	Relazione idrologico - idraulica
C5008.S.R05	Relazione invarianza SE
STAZIONE ELETTRICA, RACCORDI E IMPIANTO DI UTENZA - PTO	
RELAZIONI	
040.25.G.R.01	Relazione tecnica generale
040.25.O1.R.05	Relazione tecnica illustrativa
040.25.O2.R.24	Elenco delle Opere Attraversate/parallelismi
040.25.O2.R.25	Caratteristiche Componenti degli elettrodotti aerei a 132 kV in semplice terna
040.25.O2.R.26	Valutazione interferenze al volo
040.25.G.R.39	Relazione preliminare per la gestione delle terre e rocce da scavo
040.25.H.R.40	Relazione di compatibilità Vigili del Fuoco
040.25.U.R.44	Relazione tecnica illustrativa
040.25.O1.R.47	Valutazione interferenze al volo
DISEGNI	
040.25.G.W.02	Planimetria generale su carta IGM
040.25.G.W.03	Planimetria su CTR
040.25.G.W.04	Planimetria su ortofoto
040.25.O1.W.07	Planimetria di inquadramento su ortofoto
040.25.O1.W.08	Planimetria generale con indicazione delle quote, della sistemazione esterna e smaltimento delle acque
040.25.O1.W.09	Schema Unifilare
040.25.O1.W.10	Planimetria Elettromeccanica
040.25.O1.W.11	Sezione Elettromeccanica
040.25.O1.W.12	Edificio integrato - Piante e Prospetti
040.25.O1.W.14	Edificio consegna MT e TLC - Pianta e prospetti
040.25.O1.W.15	Chiosco - Piante e prospetti
040.25.O1.W.16	Copertura GE
040.25.O1.W.17	Copertura TR SA
040.25.O1.W.18	Torre faro
040.25.O1.W.19	Particolare Recinzione
040.25.O1.W.20	Particolare Cancelli

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 51 MW E OPERE CONNESSE, DENOMINATO "CERVIA PV"
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERVIA (RA)**

ELENCO ELABORATI

040.25.O1.W.21	Planimetria con perimetro dell'impianto e sottostazione produttore
040.25.O2.R.22	Relazione tecnica illustrativa
040.25.O2.W.23	Planimetria su CTR con indicazione delle Opere Attraversate/parallelismi
040.25.B.W.29	Profilo altimetrico dei raccordi
040.25.C.W.30	Pianificazione locale: Comune di Cervia
040.25.D.R.31	Relazione tecnica di valutazione del campo elettrico e magnetico e calcolo della fascia di rispetto
040.25.D.W.32	Planimetria con DPA su CTR e ortofoto
040.25.G.W.43	Studio planoaltimetrico
040.25.H.W.41	Planimetria CTR con indicazione dei punti d'interesse VVF
040.25.U.W.45	Stazione di utenza: planimetria elettromeccanica, sezioni, schema unifilare
040.25.U.W.46	Elettrodotto di collegamento alla RTN: tracciato su CTR
ALTRO	
C5008.G.P00	Preventivo di connessione
DATI_GIS	Strati informativi GIS