



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

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

ELABORATO

R04

C5008.G.R04

LUOGO E DATA

**Pinerolo
maggio 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

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da PEYROT SERENA, elia marco

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.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE
00	APRILE 2026	ME	SP	ME
01	MAGGIO 2026	PP	SP	ME

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

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Sommario

1. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI	1
---	----------

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

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

1. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO IN COMUNE DI CERVIA (RA)																																																																								
LAVORAZIONI E ATTIVITÀ	SETTIMANE LAVORATIVE																																																																							
	MESE 1				MESE 2				MESE 3				MESE 4				MESE 5				MESE 6				MESE 7				MESE 8				MESE 9				MESE 10				MESE 11				MESE 12				MESE 13				MESE 14				MESE 15				MESE 16				MESE 17				MESE 18			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
	IMPIANTO AGRIVOLTAICO																																																																							
1	Allestimento cantiere																																																																							
2	Posa recinzione perimetrale e cancelli - viabilità																																																																							
3	Demolizione del fabbricato esistente																																																																							
4	Livellamento dell'area e interventi idraulici all'interno del campo																																																																							
5	Tracciamento edifici tecnici e strutture di supporto																																																																							
6	Scavi e realizzazione platee cabine																																																																							
7	Infissione dei pali strutture																																																																							
8	Installazione e montaggio delle strutture di supporto																																																																							
9	Posa in opere cabine elettriche																																																																							
10	Montaggio dei moduli fotovoltaici sulle strutture																																																																							
11	Collegamento dei moduli (realizzazione stringhe)																																																																							
12	Installazione inverter																																																																							
13	Allestimento cabine elettriche																																																																							
14	Scavo e posa cavidotti, passaggio cavi, posa pozzetti, ecc																																																																							
15	Installazione impianto di illuminazione e TVCC																																																																							
16	Preparazione terreno e piantumazione colture previste da piano culturale																																																																							
17	Piantumazione fascia vegetale perimetrale																																																																							
18	Collaudi (elettrici e meccanici)																																																																							
19	Attivazione																																																																							
	OPERE IN ATE DI CONNESSIONE																																																																							
20	Realizzazione Stazione di Utenza e collegamento con S.E.																																																																							
21	Realizzazione opere RTN (Stazione Elettrica ATE e relativi raccordi) e opere connesse (strade di accesso, rilevato, opere di mitigazione, etc)																																																																							
Entrata in esercizio																																																																								