

Coordinate del sistema WGS84		
	N	E
D	45° 02' 41,66"	9° 28' 46,55"
E	45° 02' 32,01"	9° 28' 43,49"
F	45° 02' 33,39"	9° 28' 39,59"
G	45° 02' 29,17"	9° 28' 38,94"
H	45° 02' 29,93"	9° 28' 30,60"
I	45° 02' 23,32"	9° 28' 28,90"
J	45° 02' 21,88"	9° 28' 42,91"
K	45° 02' 40,40"	9° 28' 54,88"
L	45° 02' 24,08"	9° 28' 41,38"
M	45° 02' 22,26"	9° 28' 38,61"
Coordinate del sistema UTM 32 T		
X	53767671	
Y	4987816.236	

DATI CARATTERISTICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO		
Superficie impianto	ha	10,27
Superficie dei moduli	ha	3,68
Potenza impianto	MW	7,410 MW
N° moduli	n°	14.820
Tipologia moduli		monocristallini bifacciali
Potenza moduli	W	500
Tipologia strutture		tracker monoscassali / N-S
Interasse tracker	m	5
Tipologia fondazioni		pali infissi nel terreno (senza fondazioni in c/c)
Disposizione dei moduli		1 modulo portrait
N° moduli per stringa	n°	26
N° di stringhe	n°	570
N° inverter di stringa	n°	10; 10; 10; 10
N° di stringhe per inverter	n°	15; 14; 14; 14
N° sottocampi	n°	4
N° stringhe per sottocampo	n°	150; 140; 140; 140
Potenza di un sottocampo	KW	1950; 1820; 1820; 1820
N° di power station di trasformazione MT	n°	4

TIPOLOGIA E NUMERO TRACKER CAMPO RF-VEGA						
	A	B	C	D	TOT	
IT26	32	38	54	12	136	
IT52	6	15	13	0	34	
IT78	32	24	20	46	122	

COMUNE DI SARMATO

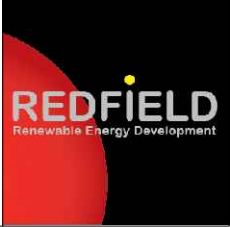
Provincia di Piacenza

Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi della L.R. n°4/2018 e dell'art. 27 bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.  
Istanza di Autorizzazione Unica  
ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii

Proponente

RF-VEGA SRL

Via Bottanaga 4  
25125 BRESCIA (BS)  
P.Iva / C.F. 04214130983



Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato "RF VEGA" di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

Località Cascina Agazzara presso SP37 - Comune di Sarmato (PC)

Progettazione



SISTHEMA  
ENGINEERING S.R.L.  
Società di Ingegneria Integrata  
4, Via Bottanaga  
25125 Brescia, (Bs) - Italia



Codice documento

Titolo documento

30420\_T24 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	31/03/2021	Prima emissione	FC	PC