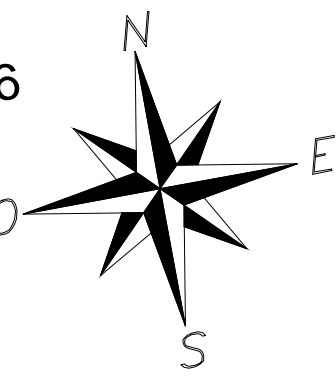


PLANIMETRIA STATO DI FATTO - SCALA 1:1000

- Area oggetto di intervento
- Fascia di rispetto stradale
- Fascia di rispetto elettrodotti

Coordinate del sistema WGS84		
	N	E
A	45° 02' 47,24"	9° 28' 34,82"
B	45° 02' 45,99"	9° 28' 41,22"
C	45° 02' 42,60"	9° 28' 40,10"
D	45° 02' 41,60"	9° 28' 46,55"
E	45° 02' 32,05"	9° 28' 49,43"
F	45° 02' 32,39"	9° 28' 39,59"
G	45° 02' 29,17"	9° 28' 38,34"
H	45° 02' 29,93"	9° 28' 30,60"
I	45° 02' 36,26"	9° 28' 39,74"
L	45° 02' 36,26"	9° 28' 32,47"
M	45° 02' 41,43"	9° 28' 33,90"
Coordinate del sistema UTM 32 T		
X	537651.007	
Y	4988159.319	



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-SIRIO SRL**

Via Bottanaga 4  
25125 BRESCIA (BS)  
P.iva C.F. 04214170989



Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto  
fotovoltaico a terra denominato "RF SIRIO" di potenza pari a  
7,67 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

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

Progettazione



**SISTHEMA**  
Engineering

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



Codice documento

Titolo documento

**30320\_T22** PLANIMETRIA STATO DI FATTO

Revisione Elaborato

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