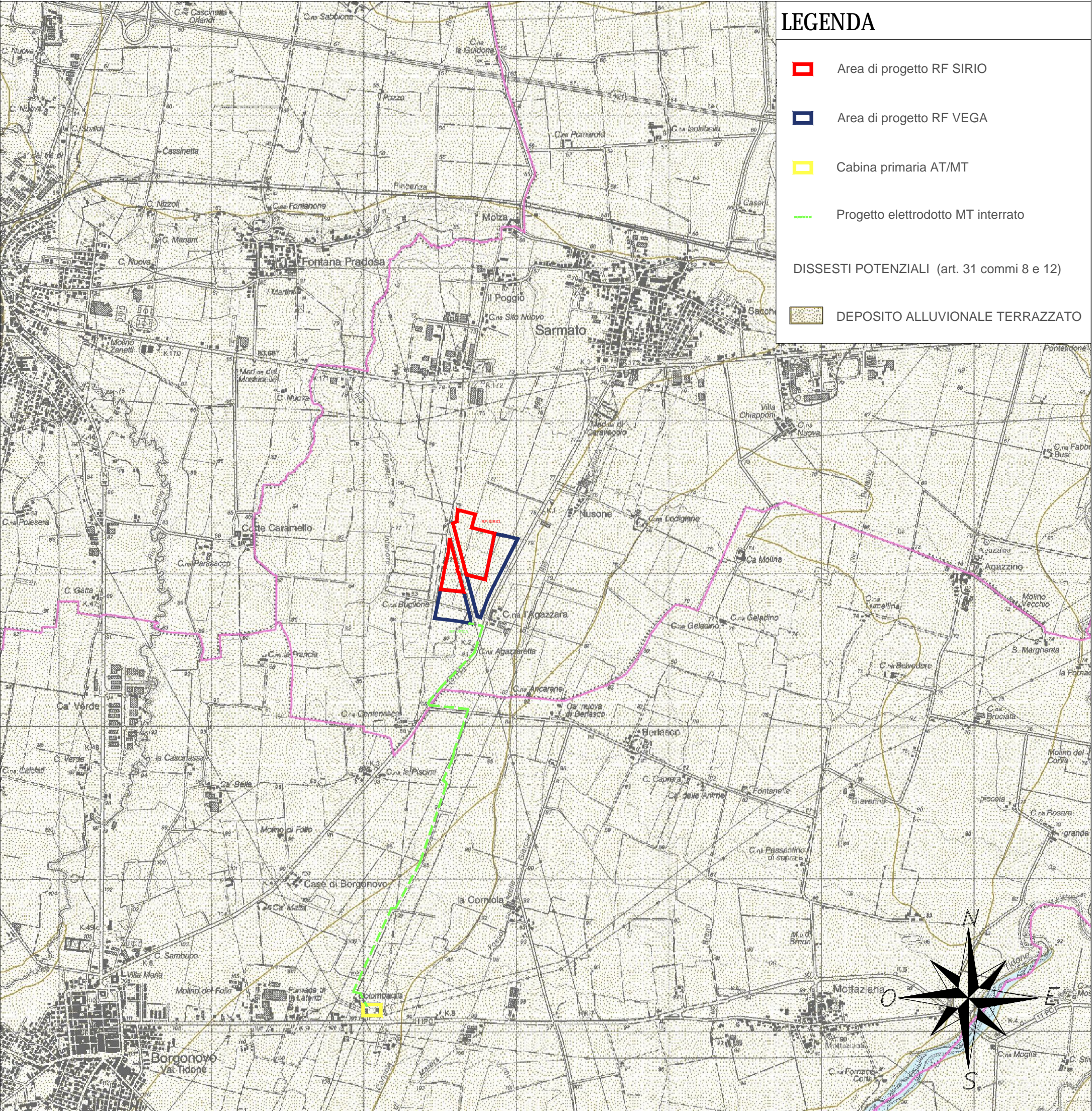


ESTRATTO PTCP: CARTA DEL DISSESTO - 1:25000



LEGENDA

- Area di progetto RF SIRIO
- Area di progetto RF VEGA
- Cabina primaria AT/MT
- Progetto elettrodotto MT interrato
- DISSESTI POTENZIALI (art. 31 commi 8 e 12)
- DEPOSITO ALLUVIONALE TERRAZZATO

Ubicazione intervento
COMUNE DI SARMATO (PC)
Località Cascina Agazzara, presso SP37

Istanze
V.I.A. L.R. 4/2018, art.27bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.
A.U. art.12 D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii.

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

Proponente
RF-SIRIO SRL
Via Bottonaga 4 - 25125 Brescia (Bs) - Italia
P.Iva /C.F. 04214170989



Codice documento
30320_T13

Titolo documento
INQUADRAMENTO PTCP: CARTA DEL DISSESTO

Progettazione



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



Cert. n° 32103



Revisione Elaborato

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