



**RF-SIRIO SRL**

Via Bottonaga 4  
25125 Brescia (BS) ITALY

## **DICHIARAZIONE**

**sulla fase realizzativa del Legale Rappresentante  
che ha redatto l'Attestazione di conformità ai sensi  
del comma 2 bis dell'art.95 del D.Lgs. n.259/2003  
Codice delle Comunicazioni elettroniche.**

Procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del Capo III della L.R. 4/2018 e art. 27 bis d.Lgs. 152/2006 e s.m.i., e Autorizzazione Unica art. 12 D.Lgs. 387/2003 e s.m.i., relativo al progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (Fotovoltaico) denominato "RF-SIRIO" nonché le opere connesse ed il relativo elettrodotto di connessione alla Rete Elettrica Nazionale, avente potenza di 7,67 MWp (potenza in immissione 6,0 MW), in località Cascina Agazzara, SP 37, nel Comune di Sarmato (PC).

**Procedimento autorizzativo alla costruzione ed esercizio di un elettrodotto MT  
sotterraneo in cavo cordato ad elica.**

Il sottoscritto **VINCOLI ALBERTO**, nato il 14/12/1979 a Brescia (BS), residente in Comune di Lumezzane (BS) - 25065 - Via Luigi Einaudi, 18, CF: VNCLRT79T14B157J, in qualità di Legale Rappresentante della Società **RF SIRIO SRL**, con sede legale in Via Bottonaga n° 4, CAP 25125 Comune di BRESCIA, n. tel. 030 2420815 Fax 030 2475735 - PEC [rf-siriosrl@pec.it](mailto:rf-siriosrl@pec.it) C.F. 04214170989 P.IVA 04214170989 Nr. iscrizione al Registro Imprese BS-597468 Camera di Commercio di Brescia, in nome e per conto della società che rappresenta

### **DICHIARA**

- 1) che nella fase di realizzazione dell'elettrodotto verranno rispettati il progetto e le prescrizioni tecniche applicabili evidenziate nell'Attestazione;
- 2) che nella fase di costruzione dell'elettrodotto e, segnatamente, nel corso dell'esecuzione dei lavori di scavo propedeutici alla successiva posa in opera delle tubazioni di protezione (tubi pvc/polietilene, rigidi/pieghevoli, conformi norma CEI 23-46) e dei cavi elicordati, ove venga riscontrata la presenza di linee di telecomunicazioni nella zona interessata dal tracciato dell'elettrodotto, vale a dire in caso di "avvicinamento" per incroci e/o parallelismi tra l'elettrodotto stesso e le linee di telecomunicazioni, verranno rispettate le prescrizioni della norma CEI 11 - 17 capitolo 6 (Coesistenza tra cavi di energia ed altri servizi tecnologici interrati);



## RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4  
25125 Brescia (BS) ITALY

- 3) che al termine della costruzione dell'elettrodotto, E-Distribuzione procederà ad aggiornare la planimetria del tracciato con l'indicazione degli attraversamenti/parallelismi riscontrati archiviandola nel proprio fascicolo autorizzativo a disposizione per gli eventuali controlli da parte degli organi della Pubblica Amministrazione competente.

Per qualsiasi comunicazione il referente tecnico della pratica autorizzativa è:

**Ing. Pietro Castioni**

e.mail: [p.castioni@redfield.it](mailto:p.castioni@redfield.it)

tel. 0302420815

Mob. 348 5108473

Brescia, 31 marzo 2021

In fede

Il legale rappresentante

  
**RF-SIRIO SRL**  
Via Bottonaga, 4  
25125 BRESCIA (BS)  
P.IVA e C.F. 04214170989