

Da "posta-certificata@pec.aruba.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

A "rf-siriosrl@pec.it" <rf-siriosrl@pec.it>

Data lunedì 21 giugno 2021 - 14:57

RF-SIRIO SRL: Richiesta Nulla Osta ai sensi dell'art.95 del D.Lgs. 259/03

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 21/06/2021 alle ore 14:57:08 (+0200) il messaggio

"RF-SIRIO SRL: Richiesta Nulla Osta ai sensi dell'art.95 del D.Lgs. 259/03" proveniente da "rf-siriosrl@pec.it"

ed indirizzato a "dgat.div09.ispemr@pec.mise.gov.it"

è stato consegnato nella casella di destinazione.

Identificativo messaggio: opec2941.20210621145658.09783.325.2.68@pec.aruba.it

Allegato(i)

daticert.xml (1 KB)

postacert.eml (6005 KB)

smime.p7s (7 KB)



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per le Comunicazioni
Divisione IX
Ispettorato Territoriale Emilia Romagna
Via N. Sauro, 20 40121 BOLOGNA

PEC: dgat.div09.ispemr@pec.mise.gov.it

Ns.rif: 30320_DA21_NO_MISE

Brescia, 31 Marzo 2021

Oggetto: Richiesta Nulla Osta ai sensi dell'art.95 del D.Lgs. 259/03

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).

Il codice di rintracciabilità di E-distribuzione per l'impianto di connessione è: 267851630

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 C.F. 04214170989 P.IVA 04214170989 Nr. iscrizione al Registro Imprese BS-597468 Camera di Commercio di Brescia

CHIEDE

ai sensi ai sensi degli artt. 111, 112, 120 del T.U. delle Leggi sulle Acque e sugli impianti Elettrici approvato con R.D. n. 1775 dell'11.12.1933 e/o del disposto dell'art. 95 del Codice delle comunicazioni elettroniche approvato con D.Lgs. 01.08.2003 n. 259, il preventivo nullaosta per la costruzione di:

☐ conduttura/e di energia elettrica costituente l'impianto per la connessione (comprensivo sia dell'impianto di utenza che di quello di rete) alla rete elettrica esistente di impianti di produzione da fonti rinnovabili;



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

☐ condotta/e di energia elettrica 15.000 Volt costituente l'impianto di rete per la connessione alla rete elettrica esistente di impianto di produzione da fonti rinnovabili di energia elettrica da fonte solare per una potenza in immissione richiesta di kW;

X condotta/e di energia elettrica 230/400 Volt costituente l'impianto di utenza per la connessione alla rete elettrica esistente di impianti di produzione da fonti rinnovabili;

☐ condotta/e di energia elettrica (generica) Volt;

☐ tubazione metallica sotterrata a qualunque uso destinata (nel progetto inserire il tipo di metallo – ad esempio acciaio, ghisa ecc - e il diametro della tubazione);

☐ condotta/e di classe zero (linee telefoniche, telegrafiche) per segnalazione e comando a distanza a servizio di impianti elettrici e/o tubazioni metalliche;

☐ tubazione metallica sotterrata a servizio della rete Gas (nel progetto inserire il diametro della tubazione e la pressione di esercizio espressa in "bar");

da realizzarsi nel Comune di Sarmato (PC).

Specifica che:

- ✓ La presente richiesta di Nulla Osta si riferisce all'impianto di utenza costituito dai cavi in bassa tensione e cavi in media tensione (cavidotti all'interno dell'area del campo fotovoltaico) fino alla cabina di consegna RF-SIRIO posta in fregio al campo fotovoltaico;
- ✓ il tratto di elettrodotto di connessione a partire dalla cabina elettrica di consegna dell'impianto fotovoltaico fino al punto di connessione con la Rete elettrica nazionale sarà realizzato con cavi cordati ad elica di cui alla dichiarazione e all'attestazione di conformità inviata alla Provincia di Piacenza.
- ✓ I telecontrolli verranno realizzati in fibra ottica;

I lavori di costruzione per i quali si richiede il Nulla Osta, sono dettagliati e specificati nel progetto, allegato alla presente, che la scrivente si impegna a rispettare.

Nell'esecuzione dei lavori, di cui all'oggetto, adotterà i migliori provvedimenti suggeriti dalle norme tecniche per salvaguardare l'incolumità delle persone ed evitare eventuali danni a tutte le opere attraversate ponendo, nella fattispecie, particolare attenzione a tutti gli impianti di rete pubblica di comunicazione elettronica eventualmente interferiti dalla costruzione dell'impianto in oggetto.

Alla presente istanza si allega la seguente documentazione:



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

- a) Una copia del progetto firmata dal legale rappresentante costituita dai due seguenti elaborati grafici

All.1: elaborato grafico parco fotovoltaico: 30320_TE1

- b) Dichiarazione d'impegno sul rispetto delle norme da osservare per l'esecuzione dei lavori in oggetto

- c) Versamento di euro 140,40 (centoquaranta/40 euro)

IBAN: IT92E0760114500000071935720

Intestazione:

Tesoreria Provinciale dello Stato Sezione di Viterbo

Prestazioni Conto Terzi art.6 co.2, D.Lgs 366/2003

**Causale "Acconto Compensi Istruttoria di cui Art.2 comma 1 – let. E) del D.M.
15.02.2006 - Capo 18 – Capitolo 2569/03**

Si prega di indirizzare ogni comunicazione ai seguenti indirizzi:

PEC: rf-siriosrl@pec.it

Per qualsiasi comunicazione il referente tecnico della pratica autorizzativa è:

Ing. Pietro Castioni

e.mail: p.castioni@redfield.it

tel: 0302420815

Mob: 3485108473


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



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per le Comunicazioni
Divisione IX
Ispettorato Territoriale Emilia Romagna
Via N. Sauro, 20 40121 BOLOGNA

PEC: dgat.div09.ispemr@pec.mise.gov.it

Ns.rif: 30320_DA21_DI_MISE

Brescia, 31 Marzo 2021

Oggetto: **DICHIARAZIONE DI IMPEGNO**

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).

Il codice di rintracciabilità di E-distribuzione per l'impianto di connessione è: 267851630

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 C.F. 04214170989 P.IVA 04214170989 Nr. iscrizione al Registro Imprese BS-597468 Camera di Commercio di Brescia

per la condotta/e di energia elettrica 230/400 Volt costituente l'impianto di utenza per la connessione alla rete elettrica esistente di impianti di produzione da fonti rinnovabili di cui si presenta istanza per il rilascio del nulla osta previsto dalla vigente normativa;

dichiara

con la presente, che le medesime condutture saranno progettate e costruite nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle norme in materia di seguito elencate o vigenti al momento della presentazione dell'istanza per la loro realizzazione:

- a) R.D. 11.12.1933 n. 1775 "Testo Unico di leggi sulle acque e sugli impianti elettrici (impianti elettrici aerei e interrati)



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

- b) Legge 28.6.1986 n. 339 "Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne". (impianti elettrici aerei)
- c) D.M. LL.PP. 21.3.1988 n. 449 "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche esterne", pubblicato nel Supplemento Ordinario alla G.U. n. 79 del 5 aprile 1988. (impianti elettrici aerei)
- d) D.M. LL.PP. 16.1.1991 n. 1260 "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche aeree esterne". (impianti elettrici aerei)
- e) D.M. LL.PP. 5.8.1988 "Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, esecuzione ed esercizio delle linee elettriche aeree esterne" (impianti elettrici aerei) Artt. 95 e 97 del D.Lgs del 01.08.2003 n. 259. (impianti elettrici aerei e interrati)
- f) Circolare Ministeriale n. DCST/3/2/7900/42285/2940 del 18.2.1982 "Protezioni delle linee di telecomunicazione da perturbazioni esterne di natura elettrica - Aggiornamento della Circolare del Ministero P.T. LCI/43505/3200 dell'8.1.1968 ". (impianti elettrici aerei ed interrati)
- g) Norme CEI 11-17 Luglio 2006 Edizione Terza Fascicolo 8402. (impianti elettrici interrati)
- h) Norme CEI 103-6 ed. dicembre 1997. (impianti elettrici aerei ed interrati)

La società **RF-SIRIO SRL** inoltre si impegna ad informare tempestivamente codesto Ministero con ogni eventuale dato integrativo utile riguardante gli impianti oggetto della presente dichiarazione, al fine di fornire un corretto aggiornamento tecnico - amministrativo degli impianti medesimi.

La società **RF-SIRIO SRL** si obbliga altresì, secondo le vigenti disposizioni normative, a mantenere sempre in buono stato i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa anche delle linee di R.P.C. dalle proprie condotte elettriche impegnandosi altresì a concordare con gli Operatori R.P.C. interessati, le modalità di intervento necessarie per contenere entro i limiti prescritti dalla norma CEI vigente le eventuali interferenze elettromagnetiche.

La società **RF-SIRIO SRL** si assume la responsabilità di eventuali danni arrecati a codesto Ministero dello Sviluppo Economico, a dipendenti di questo od a terzi derivanti dalla negligente manutenzione dell'impianto di sua proprietà e dei relativi dispositivi di protezione.

La società **RF-SIRIO SRL** dichiara infine di essere a conoscenza che in caso di mancata rispondenza fra quanto dichiarato e quanto verificato in sede di un eventuale controllo disposto da codesto Ministero che il nulla osta rilasciato sulla base del presente atto potrà essere revocato.



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (BS) ITALY

Si prega di indirizzare ogni comunicazione ai seguenti indirizzi:

PEC: rf-siriosrl@pec.it

oppure

E.mail: p.castioni@redfield.it

Per qualsiasi comunicazione il referente tecnico della pratica autorizzativa è:

Ing. Pietro Castioni

e.mail: p.castioni@redfield.it

tel: 0302420815

Mob: 3485108473

V

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



La forma e la sostanza.

DISTINTA DI PAGAMENTO

RIEPILOGO DATI

Ordinante:	RF-SIRIO SRL
Codice Fiscale / Partita IVA:	04214170989
Codice SIA / CUC:	CPK3T / CPK3T
Tipo distinta:	Bonifico
Stato distinta:	In corso di validazione
Data di creazione:	21/04/2021
Data esecuzione:	22/04/2021
Numero distinta:	67009756
Conto di addebito:	010000418862 BRESCIA AG. 2
IBAN:	IT11 Y 03032 11201 010000418862
Istruzioni per la banca ordinante:	Nessuna

NUMERO DISPOSIZIONI: 1

Causale Coordinate bancarie di accredito Codice univoco	Beneficiario Riferimenti dell'operazione	Avviso al beneficiario	Importo
Pagamento a Fornitori IBAN: IT92E0760114500000071935720 Cod. univoco: 13F1FD2B53B65475D97020DA2AF84F3B5	TESORERIA PROVINCIALE STATO SEZ. VITERBO MISE PRESTAZIONI CONTO TERZI ART.6 COMMA 2 D.LGS. 366/2003 ACCONTO COMPENSI ISTRUTTORIA ART.2 COMMA 1 LETT. E D.M. 15/02/2006 CAPO 18 CAP 2569/03	-	140,40 €
TOTALE DISTINTA			140,40 €