

**RF-VEGA: Richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni Archeologici, Architettonici e Paesaggistici**

---

**Da** [posta-certificata@telecompost.it](mailto:posta-certificata@telecompost.it) <posta-certificata@telecompost.it>

**A** [rf-vegasrl@pec.it](mailto:rf-vegasrl@pec.it) <rf-vegasrl@pec.it>

**Data** martedì 22 giugno 2021 - 15:52

---

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 22/06/2021 alle ore 15:52:44 (+0200) il messaggio

"RF-VEGA: Richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni Archeologici, Architettonici e Paesaggistici" proveniente da "rf-vegasrl@pec.it"

ed indirizzato a: "mbac-sabap-pr@mailcert.beniculturali.it"

è stato consegnato nella casella di destinazione.

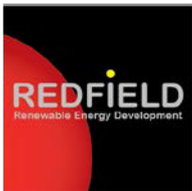
Identificativo messaggio: opec2941.20210622155228.19306.838.2.67@pec.aruba.it

---

postacert.eml

dati-cert.xml

smime.p7s



## **RF-VEGA SRL**

Via Bottonaga, 4  
25125 - Brescia (BS) ITALY

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI  
PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA  
piazza San Giovanni Paolo II, 5A - 43121 PARMA  
PEC: [mbac-sabap-pr@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-pr@mailcert.beniculturali.it)

*Ns.rif: 30420\_DA20\_CP\_SOPR*

**OGGETTO:** 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-VEGA" nonché le opere connesse ed il relativo elettrodotto di connessione alla Rete Elettrica Nazionale, avente potenza di 7,41 MWp (potenza in immissione 6,0 MW), in località Cascina Agazzara, SP 37, nel Comune di Sarmato (PC).

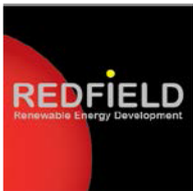
# **Richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni Archeologici, Architettonici e Paesaggistici<sup>1</sup>**

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 VEGA SRL**, con sede legale in Via Bottonaga n° 4, CAP 25125 Comune di BRESCIA, n. tel. 030 2420815 Fax 030 2475735 PEC [rf-vegasrl@pec.it](mailto:rf-vegasrl@pec.it)

C.F. 04214130983 P.IVA 04214130983 Nr. iscrizione al Registro Imprese BS-597467 Camera di Commercio di Brescia,

---

<sup>1</sup> art. 13.3 del DM Sviluppo Economico del 10/09/2010.



## **RF-VEGA SRL**

Via Bottonaga, 4  
25125 - Brescia (BS) ITALY

### **Comunica**

alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio di aver presentato ad Arpae Emilia Romagna istanza di 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-VEGA” nonché le opere connesse ed il relativo elettrodotto di connessione alla Rete Elettrica Nazionale, avente potenza di 7,41 MWp (potenza in immissione 6,0 MW), in località Cascina Agazzara, SP 37, nel Comune di Sarmato (PC) **identificato catastalmente al foglio n.20 mappali n. 11 (parte), 21(parte), 24 (parte) foglio 21 mappali 4(parte), 5(parte), 6(parte),7(parte), 8 (parte) del Comune di Sarmato (PC),**

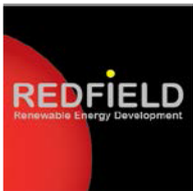
### **Chiede**

l’espressione del parere sull’esistenza di procedimenti di tutela di Beni Architettonici e Paesaggistici ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni Archeologici, in itinere alla data di presentazione dell’istanza di autorizzazione unica.

L’area, come individuata nel PRG vigente nonché nel PTCP, non ricade in alcuna area di interesse archeologico né nei siti elencati nello “Schedario topografico dei ritrovamenti archeologici nei territori di Placentia e Velleia” compilato dalla Soprintendenza all’archeologia per la Regione Emilia Romagna.

L’intera area, tra gli anni 2003 e 2011, è stata interessata da attività estrattiva in base all’autorizzazione Comunale prot. N° 2354/2002 del 30/004/2003 e successive proroghe, con superficie lorda del comparto pari a circa 28 ha e una profondità di scavo pari a 3,90 m. Si segnala che durante l’escavazione non sono mai stati rinvenuti reperti archeologici.

Per ogni esigenza si faccia riferimento all’intera documentazione progettuale allegata all’istanza di AU.



## RF-VEGA SRL

Via Bottonaga, 4  
25125 - Brescia (BS) ITALY

Per qualsiasi comunicazione il referente tecnico della pratica autorizzativa è:

Ing. Pietro Castioni

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

PEC: [rf-vegasrl@pec.it](mailto:rf-vegasrl@pec.it)

tel. 0302420815

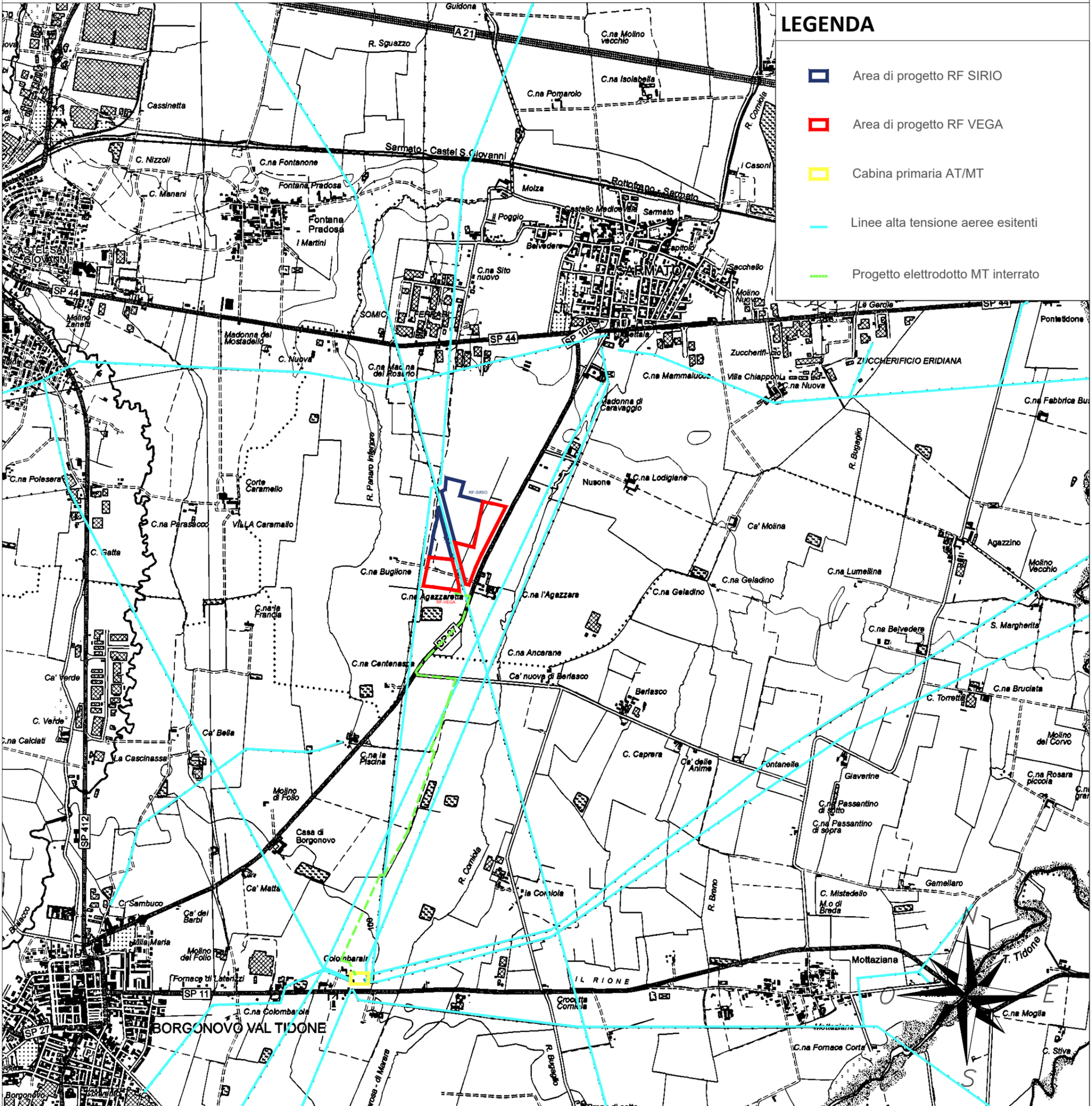
Mob. 348 5108473

In fede

Il legale rappresentante

  
**RF-VEGA SRL**  
Via Bottonaga, 4  
25125 BRESCIA (BS)  
P.IVA e C.F. 04214130983

Brescia, 31 Marzo 2021



**LEGENDA**

- Area di progetto RF SIRIO
- Area di progetto RF VEGA
- Cabina primaria AT/MT
- Linee alta tensione aeree esistenti
- Progetto elettrodotto MT interrato

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 VEGA" di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN**

Proponente  
**RF-VEGA SRL**  
 Via Bottonaga 4 - 25125 Brescia (Bs) - Italia  
 P.Iva /C.F. 04214130983



Codice documento  
**30420\_T01**

Titolo documento  
**INQUADRAMENTO CTR**

Progettazione



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

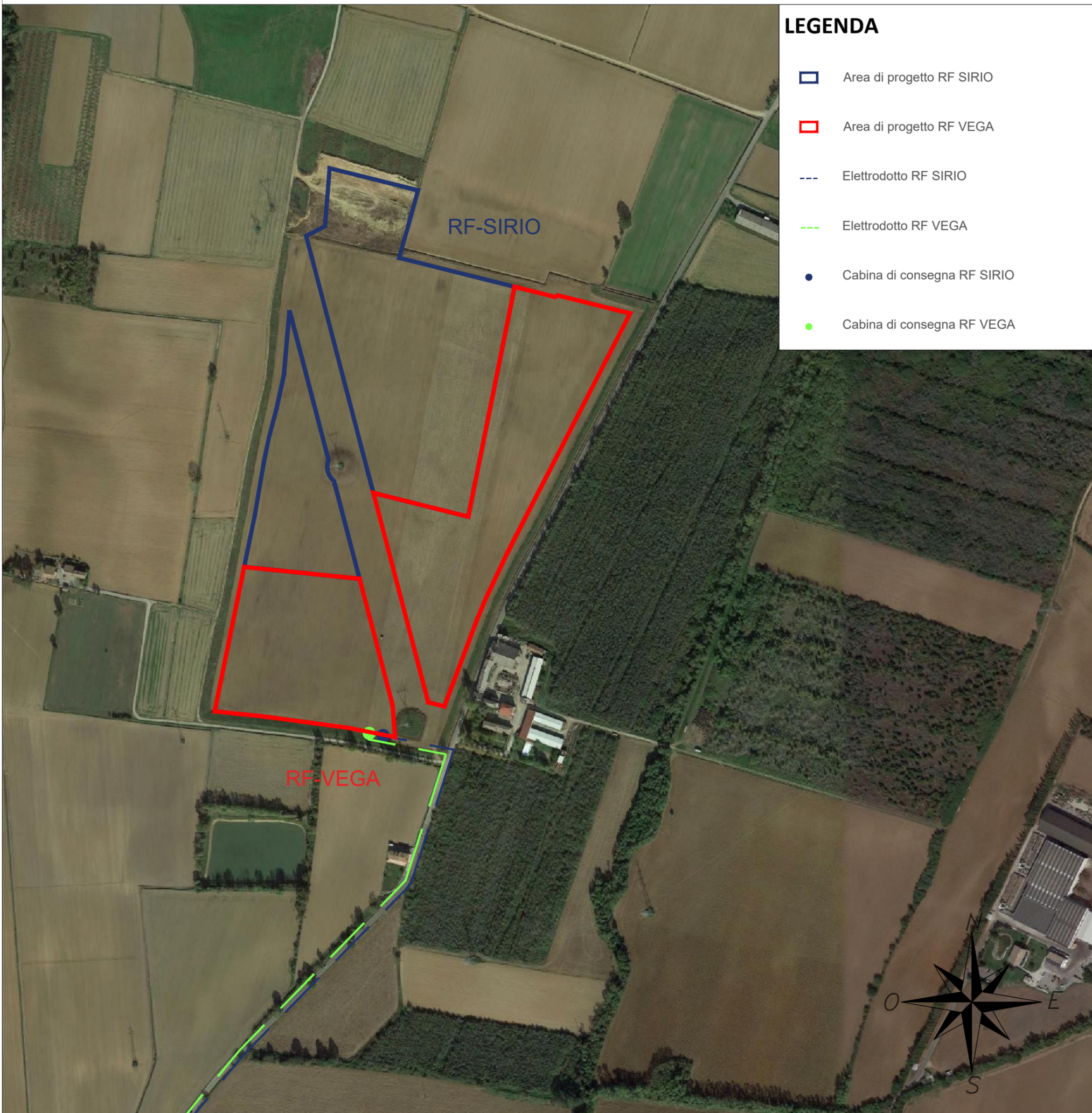


Cert. n° 32103



Revisione Elaborato

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



**LEGENDA**

- Area di progetto RF SIRIO
- Area di progetto RF VEGA
- Elettrodotto RF SIRIO
- Elettrodotto RF VEGA
- Cabina di consegna RF SIRIO
- Cabina di consegna RF VEGA

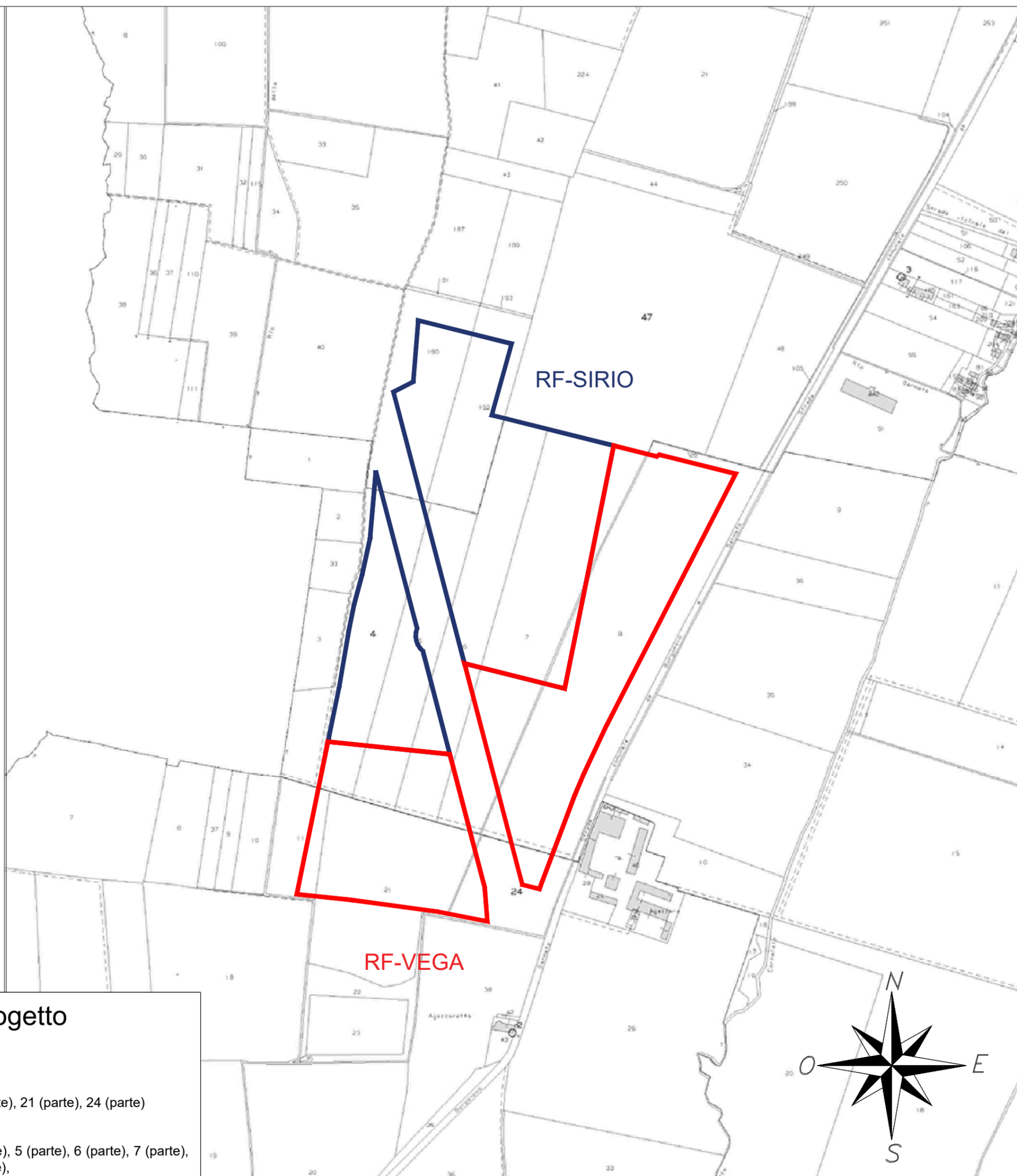
<p><i>Ubicazione intervento</i>  <b>COMUNE DI SARMATO (PC)</b>                  Località Cascina Agazzara, presso SP37</p>	<p><i>Istanze</i>                  V.I.A. L.R. 4/2018, art.27bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.                  A.U. art.12 D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii.</p>
--	---

<p><i>Progetto</i>  <b>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</b></p>	<p><i>Proponente</i>  <b>RF-VEGA SRL</b>                  Via Bottonaga 4 - 25125 Brescia (Bs) - Italia                  P.Iva /C.F. 04214130983</p>
---	--

<i>Codice documento</i>	<b>30420_T02</b>	<i>Titolo documento</i>	<b>INQUADRAMENTO ORTOFOTOGRAFICO</b>
-------------------------	------------------	-------------------------	--------------------------------------

<p><i>Progettazione</i></p> <p><b>SISTHEMA ENGINEERING S.R.L.</b>                  Società di Ingegneria Integrata                  4, via Bottonaga - 25125 Brescia, (Bs) - Italia</p>	 Cert. n° 32103	 Ingegnere <b>PIETRO CASTIONI</b> Civile ed Ambientale Industriale dell'Informazione
---	--------------------	---

<i>Revisione Elaborato</i>				
N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	31/03/2021	Prima emissione	FC	PC



**Area di progetto  
RF VEGA**

Foglio 20  
Particelle 11 (parte), 21 (parte), 24 (parte)

Foglio 21  
Particelle 4 (parte), 5 (parte), 6 (parte), 7 (parte),  
8 (parte),

*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 VEGA"  
di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto  
per la connessione alla RTN**

*Proponente*

**RF-VEGA SRL**

Via Bottonaga 4 - 25125 Brescia (Bs) - Italia  
P.Iva /C.F. 04214130983



*Codice documento*

**30420\_T03**

*Titolo documento*

**INQUADRAMENTO CATASTALE**

*Progettazione*



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

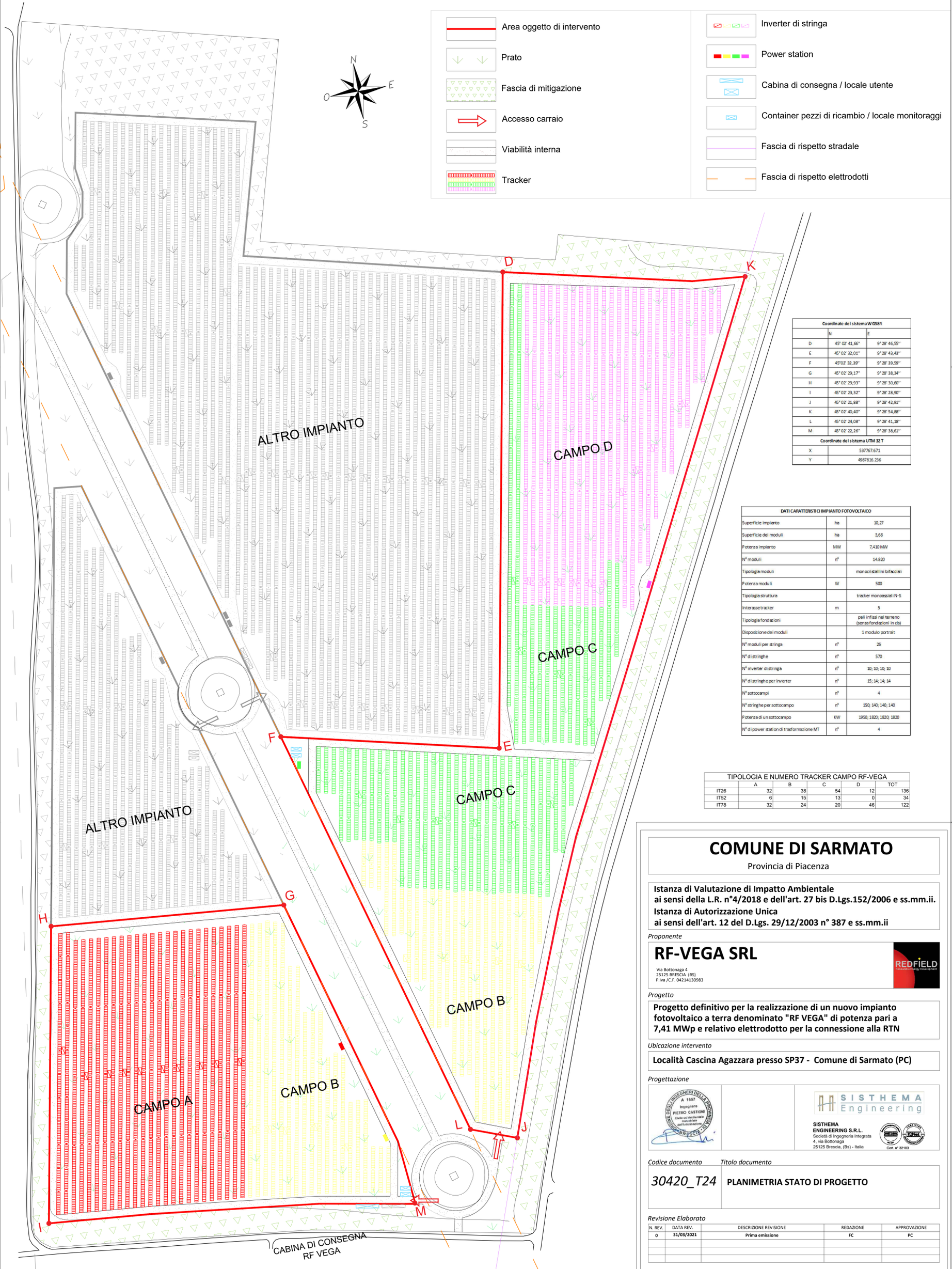


Cert. n° 32103



*Revisione Elaborato*

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



- Area oggetto di intervento
- Prato
- Fascia di mitigazione
- Accesso carraio
- Viabilità interna
- Tracker
- Inverter di stringa
- Power station
- Cabina di consegna / locale utente
- Container pezzi di ricambio / locale monitoraggi
- Fascia di rispetto stradale
- Fascia di rispetto elettrodotto



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' 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' 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' 22,20"	9° 28' 38,61"
Coordinate del sistema UTM 32 T		
X	53767,671	
Y	488716,236	

DATI CARATTERISTICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO		
Superficie impianto	ha	30,27
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 monocassali 1N-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. 0421430983

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  
Cert. n° 30109

Codice documento / Titolo documento  
**30420\_T24 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO**

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