

Da "Posta Certificata Legalmail" <posta-certificata@legalmail.it>

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

Data lunedì 21 giugno 2021 - 15:53

RF-SIRIO SRL: Richiesta concessione stradale

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 21/06/2021 alle ore 15:53:21 (+0200) il messaggio "RF-SIRIO SRL: Richiesta concessione stradale" proveniente da "rf-siriosrl@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.borgonovo@legalmail.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec2941.20210621155250.13005.721.2.68@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "RF-SIRIO SRL: Richiesta concessione stradale" sent by "rf-siriosrl@pec.it", on 21/06/2021 at 15:53:21 (+0200) and addressed to "protocollo.borgonovo@legalmail.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec2941.20210621155250.13005.721.2.68@pec.aruba.it

Allegato(i)

postacert.eml (8472 KB)

dati-cert.xml (1 KB)

smime.p7s (7 KB)



Sportello Unico per l'Edilizia



**Comune di Borgonovo Val
Tidone**

Provincia di Piacenza

**Richiesta di
Autorizzazione
amministrativa**

Protocollo generale

Il sottoscritto

Cognome / Denominazione	ALBERTO VINCOLI IN QUALITA' DI LEGALE RAPPRESENTANTE DELLA SOCIETA' "RF-SIRIO SRL"
Nome	
Codice Fiscale / Partita I.V.A.	04214170989
Via / Piazza e n. civico	VIA BOTTONAGA, 4
C.A.P. / Città	25125 BRESCIA (BS)

C H I E D E

di ottenere l'autorizzazione per RILASCIO CONCESSIONE STRADALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN ELETTRORODOTTO INTERRATO A SERVIZIO DEL CAMPO FOTOVOLTAICO REALIZZATO IN COMUNE DI SARMATO, IN LOCALITA' CASCINA AGAZZARA, E LA CABINA DI CONSEGNA IN COMUNE DI BORGONOVO VAL TIDONE, SECONDO IL TRACCIATO INDIVIDUATO DA E-DISTRIBUZIONE.

L'ELETTRORODOTTO INTERESSA LA STRADA COMUNALE STRADA DI BERLASCO DAL TRATTO IN CUI TALE STRADA SI INNESTA SULLA SP 37 FINO ALLA PRIMA STRADA BIANCA CHE SI INCONTRA LUNGO LA STRADA.

A LAVORI ULTIMATI L'ELETTRORODOTTO SARA' CEDUTO AD E-DISTRIBUZIONE.

COME SI EVICNE DAGLI ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO, LO SCAVO CHE SARA' REALIZZATO PER POSARE I CAVIDOTTI AVRA' PROFONDITA' CI CIRCA 1,25 m e LARGHEZZA PARI A CIRCA 0,50 m.

in località, via STRADA DI BERLASCO., n. ~~La superficie complessiva risulta di mq.~~ PER UNA LUNGHEZZA DI 260 m E UNA LARGHEZZA DI FASCIA ASSERVITA PARI A 4m.

Durata dell'occupazione OCCUPAZIONE PERMANENTE

Titoli abilitativi già rilasciati

PER L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO RF-SIRIO VERRA' PRESENTATA 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-SIRIO" NONCHE' LE OPERE CONNESSE ED IL RELATIVO ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, AVENTE POTENZA DI 7,67 MWp, IN LOCALITA' CASCINA AGAZZARA, SP 37, NEL COMUNE DI SARMATO (PC).

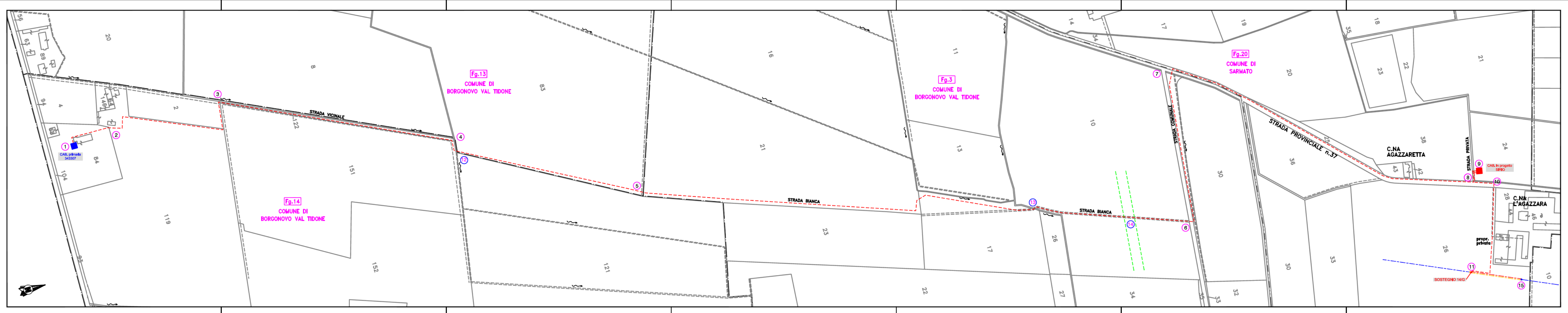
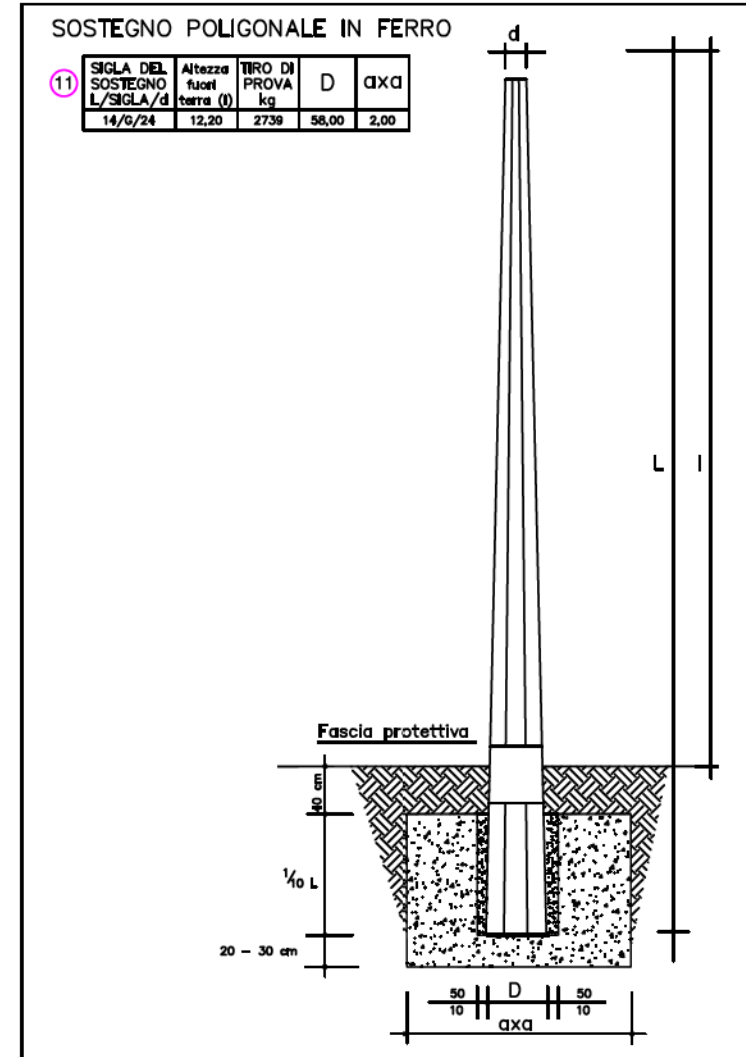
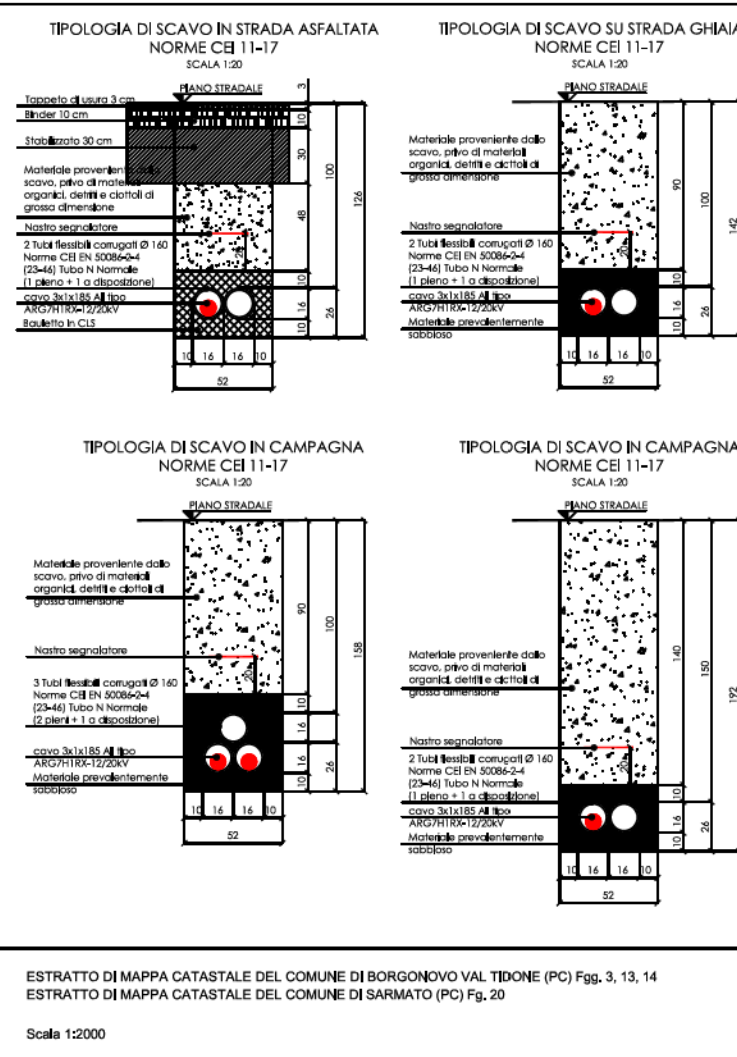
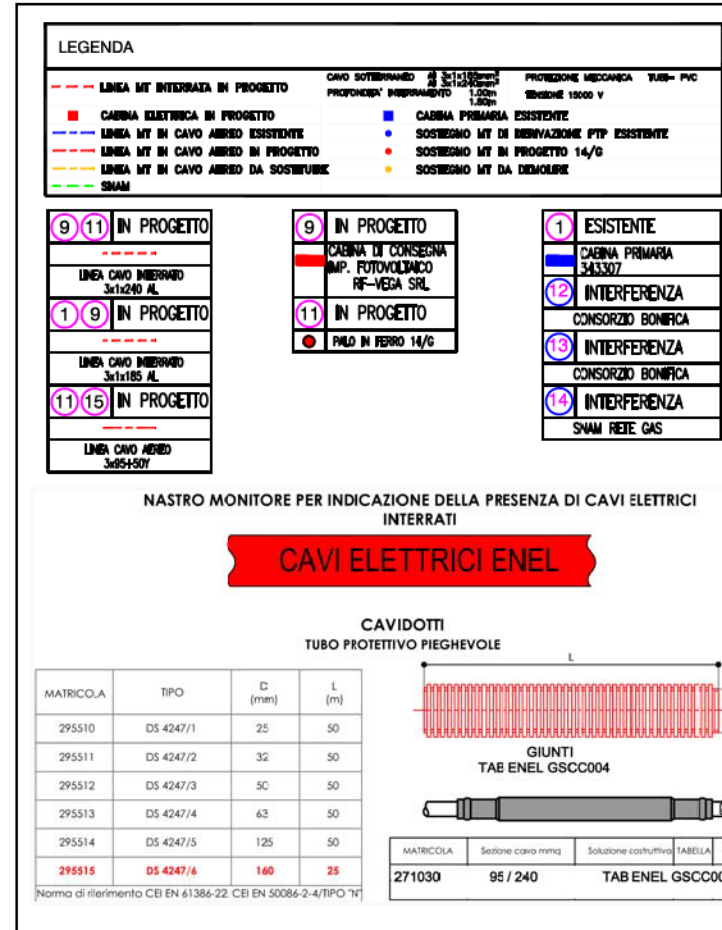
Si allega alla presente richiesta (**allegato obbligatorio**)

- planimetria di dettaglio dell'unità immobiliare e relativo spazio pubblico antistante, con l'indicazione dell'area da occupare e le relative dimensioni.

Firma

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

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15KV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE PV DI POTENZA 600 KW Ubicato in Strada Provinciale, 37 29010 Sarmato (PC)									
Committente: <div style="text-align: right;"> RF-DEMIO SRL Via Battaglini, 4 41128 Brescia (BS) P. IVA n. C.F. 04514170809 </div>									
PROGETTO DEFINITIVO DOCUMENTAZIONE GENERALE PIANIFICAZIONE LINEE E CABINE									
RECAPITOLI CANTIERI									
LINEE	CABINE	SE	7	29010	29010	29010	29010	29010	29010
PC	29785103	SE	7	29010	29010	29010	29010	29010	29010
					02/04/2021				
RECAPITOLI CANTIERI									
LINEE	CABINE	SE	7	29010	29010	29010	29010	29010	29010
PC	29785103	SE	7	29010	29010	29010	29010	29010	29010
					02/04/2021				
STARIER SRL Via Battaglini, 28 27058 Voghera (PV)									
									
RF-DEMIO SRL Via Battaglini, 4 41128 Brescia (BS) P. IVA n. C.F. 04514170809									
RF-DEMIO SRL Via Battaglini, 4 41128 Brescia (BS) P. IVA n. C.F. 04514170809									
									



IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15KV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE FV DI POTENZA 6000 kW
Ubicato in Strada Provinciale, 37
29010 Sarmato (PC)

Committente:

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


PROGETTO DEFINITIVO
DOCUMENTAZIONE GENERALE
CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE LINEE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
	Codice Rintracciabilità	N.Documento	Tot.documenti	NOME FILE	DATA
PD	267851630	7E	7	4324-SE-SCHEMI UNIFILARI.DWG	02/04/2021
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO
00	02/04/2021	prima stesura		T.S.	R.F.

Progetto e Lavori:

STARIN SRL
Via Barengli, 28
27058 Voghera (PV)


Timbro e firma:



Il richiedente:

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

Timbro e firma:

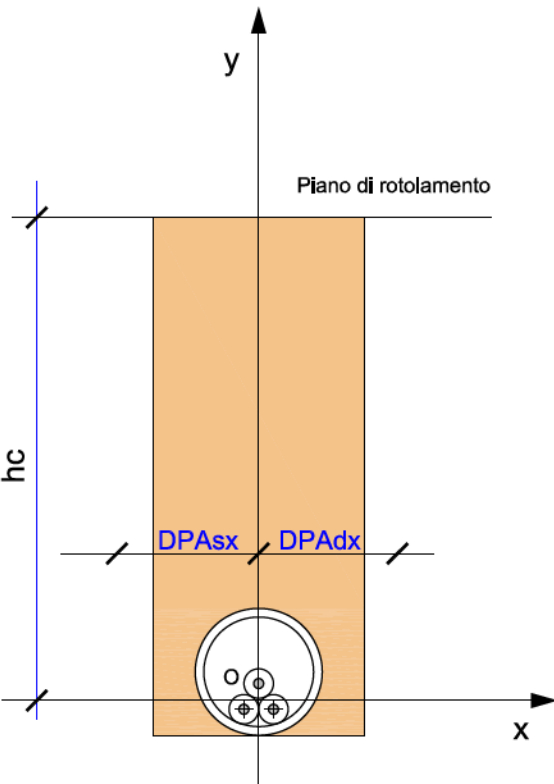

RF-SIRIO SRL
Via Bottonaga, 4
25125 BRESCIA (BS)
P.IVA e C.F. 04214170989

Gestore Rete Elettrica:

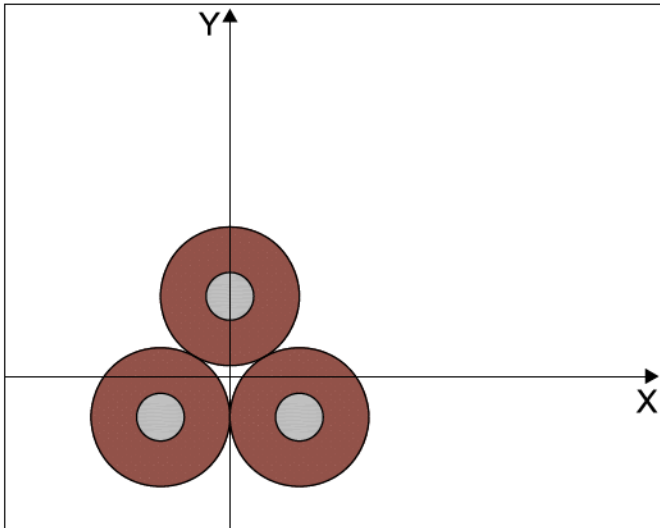
Timbro e firma:


Firmato da GINO GRASSO
il 12/04/2021 alle 15:39:50 CEST

Linea in cavo sotterraneo in tubazione
Posa di cavi su terreno di qualsiasi natura
(sez. 3x185mm² o 3x240mm²)

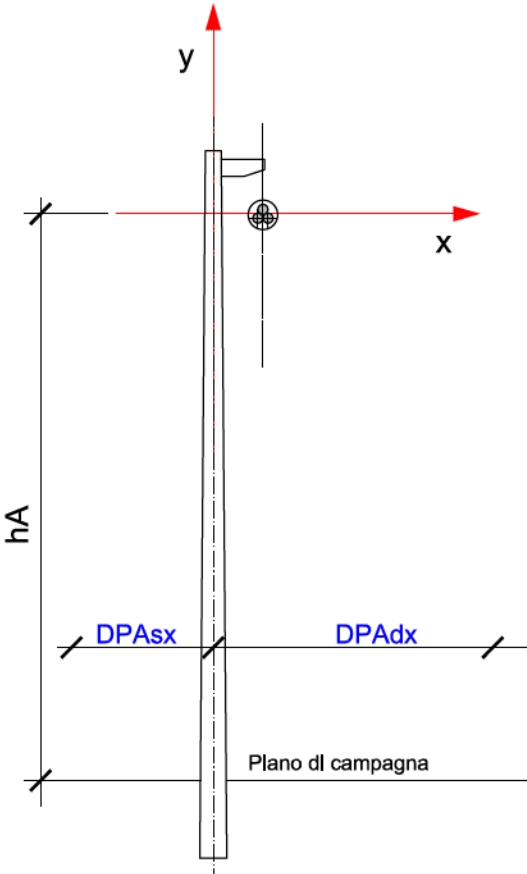


CARATTERISTICHE TECNICHE CAVO DI SEZIONE 185 mm ²		
Tipo di linea	in cavo	
Tipo di posa	in tubazione	
Tipo di terreno	qualsiasi	
Tensione (kV)	15	
Frequenza (Hz)	50	
Corrente (A)	295	
Materiale	Al	
Numero	3	
Sezione (mm ²)	185	
Diametro (mm)	16.1	
hC (m)	1.154	
Coordinate centro tema (mm)	x	y
	0	0
Raggio circ. (R cir) (mm)	24	
ΔY (mm)	36	
Passo eliche cilindriche	3000	
hC = profondità del centro tema più prossima al suolo		
DPA = distanza di Prima Approssimazione		

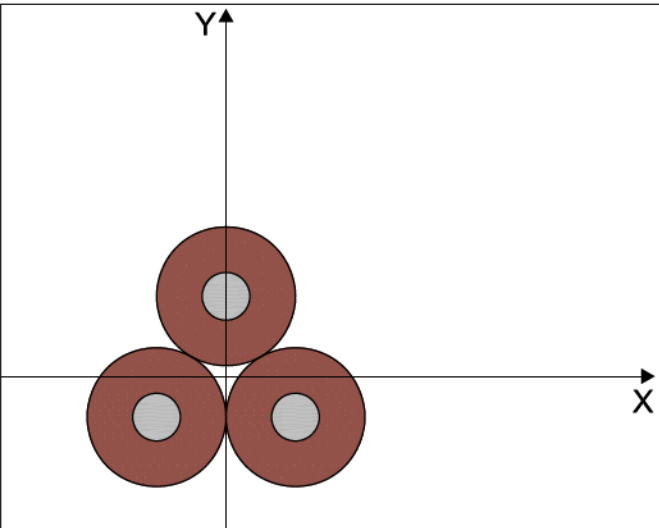


CARATTERISTICHE TECNICHE CAVO DI SEZIONE 240 mm ²		
Tipo di linea	In cavo	
Tipo di posa	in tubazione	
Tipo di terreno	qualsiasi	
Tensione (kV)	15	
Frequenza (Hz)	50	
Corrente (A)	328	
Materiale	Al	
Numero	3	
Sezione (mm ²)	240	
Diametro (mm)	18.2	
hC (m)	1.154	
Coordinate centro tema (mm)	x	y
	0	0
Raggio circ. (R circ) (mm)	24	
ΔY (mm)	36	
Passo eliche cilindriche	3000	
hC = profondità del centro tema più prossima al suolo		
DPA = distanza di Prima Approssimazione		

Linea aerea singola in cavo cordato con
armamento sospeso alluminio 3x95 mm²



CARATTERISTICHE TECNICHE		
Tipo di linea	aerea in cavo cordato	
Armamento	In sospensione	
Fune di guardia	assente	
Tensione (kV)	15	
Frequenza (Hz)	50	
Corrente (A)	255	
Materiale	Al	
Numero	3	
Sezione (mm²)	150	
Diametro (mm)	13.8	
Ln (m)	106	
hA (m)	10.0	
hD (m)	6.0	
Coordinate centro terna (mm)	x	y
	490	0
Raggio clrc. (R clr) (mm)	24	
ΔY (mm)	36	
Passo eliche cilindriche	1070	
Ln = lunghezza campata		
hA = altezza, al punto di aggancio al sostegno, del centro della terna più prossima al piano di campagna		
hD = altezza, a metà campata, del centro della terna più prossima al piano di campagna		
DPA = distanza di Prima Approssimazione		





RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga, 4
25125 Brescia (BS) ITALY

RICHIESTA RILASCIO CONCESSIONE STRADALE

***PER REALIZZAZIONE ELETTRODOTTO INTERRATO SU STRADA COMUNALE STRADA
DI BERLASCO NEL COMUNE DI BORGONOVO VAL TIDONE***

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Immagine aerea con coni ottici



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

Tel.: +39 030 2420815
+39 030 2420061
Fax: +39 030 2475735

info@sisthemaengineering.it
www.sisthemaengineering.it

capitale sociale 30.000 € i.v.
cod.fisc./p.iva: 03195310176
R.S. Trib.Bs 49413
R.E.A.: 339335



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga, 4
25125 Brescia (BS) ITALY



Fotografia 1: Tratto in cui il tracciato dell'elettrodotto passa dalla SP 37 alla Strada Comunale Strada di Berlasco



Fotografia 2

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

Tel.: +39 030 2420815
+39 030 2420061
Fax: +39 030 2475735

info@sisthemaengineering.it
www.sisthemaengineering.it

capitale sociale 30.000 € i.v.
cod.fisc./p.iva: 03195310176
R.S. Trib.Bs 49413
R.E.A.: 339335



RF-SIRIO SRL

Via Bottonaga, 4
25125 Brescia (BS) ITALY



Fotografia 3



Fotografia 4: Ultimo tratto di elettrodotto su starda Comunale Strada Di Berlasco per proseguire su strada bianca

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

Brescia, 14/04/2021

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

Tel.: +39 030 2420815
+39 030 2420061
Fax: +39 030 2475735

info@sisthemaengineering.it
www.sisthemaengineering.it

capitale sociale 30.000 € i.v.
cod.fisc./p.iva: 03195310176
R.S. Trib.Bs 49413
R.E.A.: 339335



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:	26/04/2021
Data esecuzione:	26/04/2021
Numero distinta:	67060786
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: IT82N0623065200000030201820 Cod. univoco: 1E2A4348CA54146F9A75271190E06B8E3	COMUNE di Borgonovo V.T. Diritti di Segreteria RF-SIRIO SRL	-	64,07 €
TOTALE DISTINTA			64,07 €