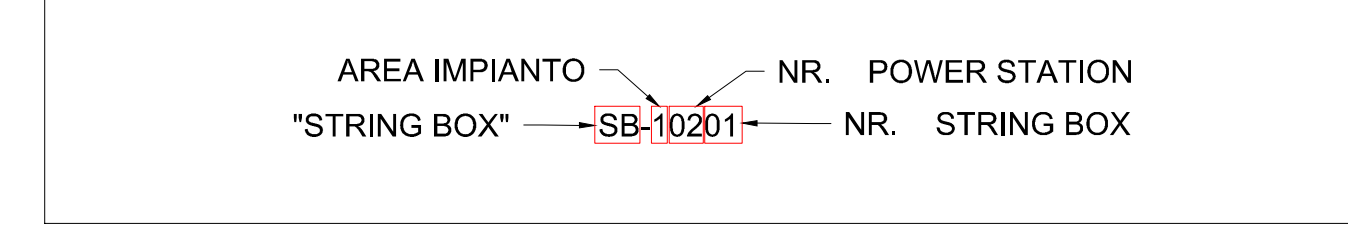


Individuazione string box



AREA	CABINA	SB	NOME SB	NR STR	LUNG.	NR CAVI	SEZ
1	C01	01	SB-10101	10	170	1	120
1	C01	02	SB-10102	10	150	1	120
1	C01	03	SB-10103	12	140	1	120
1	C01	04	SB-10104	12	130	1	120
1	C01	05	SB-10105	12	120	1	120
1	C01	06	SB-10106	14	110	1	120
1	C01	07	SB-10107	14	100	1	120
1	C01	08	SB-10108	16	90	1	150
1	C01	09	SB-10109	16	90	1	150
1	C01	10	SB-10110	16	100	1	150
1	C01	11	SB-10111	14	100	1	120
1	C01	12	SB-10112	13	110	1	120
1	C01	13	SB-10113	14	110	1	120
1	C01	14	SB-10114	12	120	1	120

LEGENDA

- Recinzione impianto fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale (Largh. 10m)
- Strade e piazzali di nuova realizzazione (Largh. 3m)
- Elettrodotto MT 30 kV
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 48x1
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 24x1
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Ingombro massimo cabina
- String box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC
- Sottocampo 1

REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	DC	MC	PF

R2R
GRUPPO R2B

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Provincia di Udine
COMUNI DI PREMARIACCO E REMANZACCO



PROGETTO:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FRIULI 02"
da 39,3 MW_p DI POTENZA NOMINALE
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE:
R2R
GRUPPO R2B
Piazza Mercuriale, 1 - 33068 Rivolto (TN)
Tel. +39 0664 625100 - Fax +39 0664 625101 - PEC: r2r.am@pec.r2r.eu

PROGETTISTA:
SCM
INGEGNERIA

OGGETTO DELL'ELABORATO:
PLANIMETRIA OPERE ELETTRICHE - SOTTOCAMPO 01

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITENTE
33	1:500	1 di 1	A0	T101