



AREA	CABINA	SB	NOME SB	NR STR	LUNG.	NR CAVI	SEZ
1	C02	01	SB-10201	12	170	1	120
1	C02	02	SB-10202	12	210	1	150
1	C02	03	SB-10203	12	210	1	150
1	C02	04	SB-10204	12	220	1	150
1	C02	05	SB-10205	11	260	1	150
1	C02	06	SB-10206	10	240	1	150
1	C02	07	SB-10207	15	40	1	120
1	C02	08	SB-10208	15	40	1	150
1	C02	09	SB-10209	14	80	1	120
1	C02	10	SB-10210	13	110	1	120
1	C02	11	SB-10211	12	130	1	120
1	C02	12	SB-10212	11	190	1	120
1	C02	13	SB-10213	10	220	1	120
1	C02	14	SB-10214	8	280	1	120
1	C02	15	SB-10215	8	290	1	150
1	C02	16	SB-10216	7	320	1	120

- LEGENDA**
- Recinzione impianto fotovoltaico
 - Cancello di accesso 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 2

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE		DC	MC	FF

R2R
GRUPPO a2a

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



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

COMMITTENTE:
R2R
GRUPPO a2a
Piazza Manifattura, 1 - 33066 Rovereto (TN)
Tel. +39 0464 425100 - Fax +39 0464 425101 - PEC: r2r@r2r.it

PROGETTISTA:
SCM
INGEGNERIA

OGGETTO DELL'ELABORATO:
PLANIMETRIA OPERE ELETTRICHE - SOTTOCAMPO 02

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
34	1:500	1 di 1	A0	T10.2