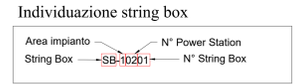


AREA	CABINA	INV	SB	NOME SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
1	C04	04	01	SB-10401	11	170	1	150
1	C04	04	02	SB-10402	14	160	1	185
1	C04	04	03	SB-10403	16	140	1	240
1	C04	04	04	SB-10404	16	110	1	240
1	C04	04	05	SB-10405	16	110	1	240
1	C04	04	06	SB-10406	16	140	1	240
1	C04	04	07	SB-10407	14	210	1	240
1	C04	04	08	SB-10408	14	200	1	240
1	C04	04	09	SB-10409	14	190	1	185
1	C04	04	10	SB-10410	16	170	1	240
1	C04	04	11	SB-10411	16	160	1	240
1	C04	04	12	SB-10412	16	150	1	240
1	C04	04	13	SB-10413	16	170	1	240
1	C04	04	14	SB-10414	14	170	1	185
1	C04	04	15	SB-10415	12	180	1	185



**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancelli di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A - 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B - 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Cavidotto MT 30kV
- String Box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC
- Sottocampo C04

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1:500	07/22	DRAWN	CAV	PROGETTO IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO "Francavilla F. n. 881"	CAD vers:	1	Page vers:	0
A	15/07/2022	D. CAVALLO	D. CAVALLO	S. TIZZONI		07/22	CHECKED	CAV				Numero collezione:			Page:	01
						07/22	REVISOR	EDPR	TIZ			Inizio collezione:			Cont.:	10
												Comuni di Francavilla F.na (BR), Grottole (TA) e Taranto (TA)	CAD MP:	Tav.20 - sottocampi		

