



AREA	CABINA	NOME SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
1	C03	SB-10301	8	150	1	120
1	C03	SB-10302	10	130	1	120
1	C03	SB-10303	14	150	1	185
1	C03	SB-10304	8	150	1	120
1	C03	SB-10305	13	90	1	185
1	C03	SB-10306	12	80	1	150
1	C03	SB-10307	11	60	1	120
1	C03	SB-10308	7	260	1	150
1	C03	SB-10309	10	240	1	185
1	C03	SB-10310	10	210	1	150
1	C03	SB-10311	9	190	1	120
1	C03	SB-10312	6	180	1	120
1	C03	SB-10313	13	100	1	185
1	C03	SB-10314	12	100	1	150

LEGENDA

	Recinzione impianto agrivoltaico
	Fasce arboree perimetrali impianto agrivoltaico
	Cancello di accesso impianto agrivoltaico
	Strade e piazzali impianto agrivoltaico
	Strada di servizio ENEL
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 60x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 30x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 15x1
	Cavidotto MT
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Cabina di raccolta MT
	Magazzino/Sala controllo
	String box
	Cavi DC (da SB a INV)
	Cavi Antintrusione/TVCC
	Sottocampo 3

COMMITTENTE
ENGIE GRILLO SRL

STUDIO DI PROGETTAZIONE
Ing Daniele Cavallo
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	Gen-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CS	DC	PL

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION
DWG. REV.	DATE	
SIGNATURE		
ORDER N°		
SUPPLIER		
CONTRACT N°		
SUBPROJECT CODE:		
THIS DWG. SUPERSEDES		SCALE
		1:500
THIS DWG. N°		REV.
SHEET	OF	

OBJECT: **TAV.14d**
Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE

THE DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE GRILLO SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.

CAD FILE NAME: 594x1000