



AREA	CABINA	NOME SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
2	C07	SB-20701	8	190	1	120
2	C07	SB-20702	12	170	1	150
2	C07	SB-20703	14	150	1	185
2	C07	SB-20704	14	130	1	185
2	C07	SB-20705	14	110	1	185
2	C07	SB-20706	14	130	1	185
2	C07	SB-20707	12	150	1	150
2	C07	SB-20708	10	160	1	120
2	C07	SB-20709	10	180	1	150
2	C07	SB-20710	10	150	1	120
2	C07	SB-20711	10	140	1	120
2	C07	SB-20712	14	130	1	185
2	C07	SB-20713	14	110	1	185
2	C07	SB-20714	14	110	1	185
2	C07	SB-20715	14	120	1	185
2	C07	SB-20716	14	140	1	185
2	C07	SB-20717	14	160	1	185

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 7

COMMITTENTE  
ENGIE GRILLO SRL

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



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
0	Gen-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

  

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE
ORDER N°			
SUPPLIER			
CONTRACT N°			
OBJECT:	SUBPROJECT CODE:		
<b>TAV.14h</b> <b>Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche</b>	THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE	
	THIS DWG. SUPERSEDES	1:500	
THIS 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.	FWI DWG N°	REV.	
CAD FILE NAME:	SHEET	OF	A1