



Sigla utenza	RISERVA		RISERVA		RISERVA		RISERVA		RISERVA	
	Descrizione	[kW]	Descrizione	[kW]	Descrizione	[kW]	Descrizione	[kW]	Descrizione	[kW]
POTENZA CONTEMPORANEA	0		0		0		0		0	
CORRENTE (Ib)	0		0		0		0		0	
CosFI	-		-		-		-		-	
COEFF. DI CONTEMPORANETA'	100		100		100		100		100	
SCHEMA FUNZIONALE										
MARCA	TIPO SCH. ELEC.		TIPO SCH. ELEC.		TIPO SCH. ELEC.		TIPO SCH. ELEC.		TIPO SCH. ELEC.	
MODELLO	STI Gr. 8.5x31.5		STI Gr. 8.5x31.5		STI Gr. 8.5x31.5		STI Gr. 8.5x31.5		STI Gr. 8.5x31.5	
Esecuzione										
PROTEZIONE										
In	-/-/4		-/-/4		-/-/4		-/-/4		-/-/4	
Im	-/-/9		-/-/9		-/-/9		-/-/9		-/-/9	
P.d.I.	50		50		50		50		50	
I differenziale	-		-		-		-		-	
DISTRIBUZIONE										
CONTATTORE TIPO	Corrente continua +/-		Corrente continua +/-		Corrente continua +/-		Corrente continua +/-		Corrente continua +/-	
RELE' TERMICO										
VOLTMETRO / AMPEROMETRO										
LINEA										
Sigla	FG180M16.0,8/KV/FG17 PE		FG180M16.0,8/KV/FG17 PE		FG180M16.0,8/KV/FG17 PE		FG180M16.0,8/KV/FG17 PE		FG180M16.0,8/KV/FG17 PE	
Lunghezza	70		70		70		70		70	
POSA	143/A2_2300/8		143/A2_2300/8		143/A2_2300/8		143/A2_2300/8		143/A2_2300/8	
Sezione	1(2x1,5)(1PE1,5)		1(2x1,5)(1PE1,5)		1(2x1,5)(1PE1,5)		1(2x1,5)(1PE1,5)		1(2x1,5)(1PE1,5)	
Portata (Iz)	15		15		15		15		15	

TTITOLO PER L'ADDUZIONE, IL DEPOSITO E IL CONTROLLO DI FLUSSI DI GAS DEGLI IMPIANTI PILOTA DELLA PIATTAFORMA ENERGIE RINNOVABILI. IMPIANTO ELETTRICO

1 **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8**

SCHEMA UNIFILARE

Il Progettista
 dot. Ing. Massimo Serra
 Via Boccardo, 2 - 09131 Cagliari

COMMITTENTE
Sardegna Ricerche
 Piattaforma energie rinnovabili
 V.le Str. Ovest, 09010 Ula CA

FILE 00000504 FOGLIO 10 SEGUE
 ELAB. CONTR. APPR.
 DISEGNO 006-EL R 01 - 19/07/2021