

APQ “Benessere e Salute” - FSC 2007 – 2013 (Del. CIPE n. 72 – 92/2012)  
Piano di Investimenti per infrastrutture sociali e sociosanitarie.



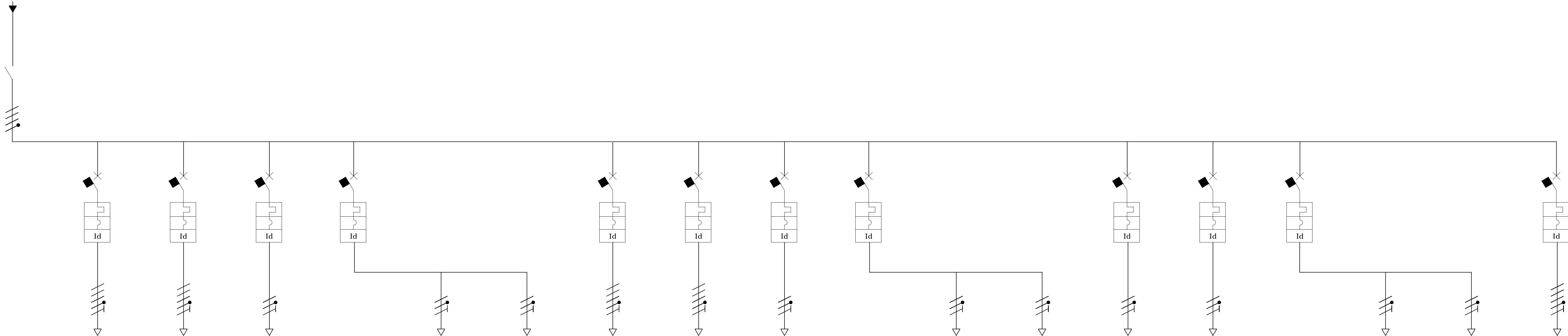
SOCIO-SANITARIA ASSISTENZIALE E DI UN CENTRO DIURNO INTEGRATO PER IL  
SUPPORTO COGNITIVO E COMPORTAMENTALE AI SOGGETTI AFFETTI DA  
DEMENTIA (ART. 66 E ART. 60 TER REG. R. N. 4/2007)

TAV.18F

IMPIANTO ELETTRICO: Quadro Piano Secondo

Rev.	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Salvatore Pizzi



UTENZA	DESCRIZIONE		GENERALE QUADRO PIANO SECONDO		LINEA 1 CENTRALINI STANZE N. 1-2-3		LINEA 2 CENTRALINI STANZE N. 4-5-6		LINEA PRESE CORRIDOIO E SERVIZI ALA SX		LINEA LUCI CORRIDOIO E SERVIZI ALA SX		ILLUMINAZIONE ORDINARIA		ILLUMINAZIONE SICUREZZA		LINEA 3 CENTRALINI STANZE N. 7-8-9		LINEA 4 CENTRALINI STANZE N. 10-11-12		LINEA PRESE CORRIDOIO E SERVIZI ALA DX		LINEA LUCI CORRIDOIO E SERVIZI ALA DX		ILLUMINAZIONE ORDINARIA		ILLUMINAZIONE SICUREZZA		LINEA CHIAMATA EMERGENZA CAMERE		LINEA PRESE SALA MENSA		LINEA LUCI SALA MENSA		ILLUMINAZIONE ORDINARIA		ILLUMINAZIONE SICUREZZA		LINEA VENTILCONVETTORI SALA MENSA		
CIRCUITO	INTERRUTTORE	COSTRUTTORE																																							
		MODELLO	SEZIONATORE		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO				AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO						AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO				AUTOMATICO						
		POLI FASE	In [A]	4	100	4	25	4	25	2	16	2	10			4	25	4	25	2	16	2	10					2	10	2	16	2	16	2	16	4	25				
		Icn [kA]																																							
		Idn [mA]			30		30		30		30				30		30		30		30		30				30		30		30				30						
	FUSIBILE	TIPO																																							
	TARATURA [A]																																								
LINEA	TIPO CAVO	LINEA PRINCIPALE	LINEA SECONDARIA	FG7OR		FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	N07V-K		N07V-K		FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	N07V-K		N07V-K		FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	FG7OR	N07V-K	N07V-K		N07V-K		FG7OR	N07V-K				
	SEZIONE [mmq]	LINEA PRINCIPALE	LINEA SECONDARIA	4x35		4x6	2x6	4x6	2x6	2x6	2x2,5	2x4	2x2,5	2x2,5		2x2,5	4x6	2x6	4x6	2x6	2x6	2x2,5	2x4	2x2,5	2x2,5		2x2,5	2x4	2x2,5	2x6	2x2,5	2x6	2x2,5	2x2,5		2x2,5	4x10	2x4			
	POSA					Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		TS		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		TS		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		TS		TS		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS	
CONDUTTORE PE				1G35		1G6	1G6	1G6	1G6	1G6	1G2,5	1G4	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G6	1G6	1G6	1G6	1G6	1G2,5	1G4	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G4	1G2,5	1G6	1G2,5	1G6	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G10	1G4