



SCALA: /

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Salvatore Pizzi

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)

IMPIANTO ELETTRICO: Quadro Piano Terra

Rev.	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato

UTENZA	DESCRIZIONE		GENERALE QUADRO PIANO TERRA	LINEA 1 PRESE STANZE ALA SX	LINEA 2 PRESE STANZE ALA SX	LINEA PRESE CORRIDOIO E SERVIZI ALA SX	LINEA 1 LUCI STANZE ALA SX	ILLUMINAZIONE ORDINARIA	ILLUMINAZIONE SICUREZZA	LINEA 2 LUCI STANZE ALA SX	ILLUMINAZIONE ORDINARIA	ILLUMINAZIONE SICUREZZA	LINEA LUCI CORRIDOIO E SERVIZI ALA SX	ILLUMINAZIONE ORDINARIA	ILLUMINAZIONE SICUREZZA	LINEA LUCI VENTILCONVETTORI STANZE ALA SX	LINEA VENTILCONVETTORI CORRIDOIO ALA SX	LINEA PRESE ATRIO	LINEA PRESE SALA RISTORAZIONE	LINEA LUCI SALA RISTORAZIONE	ILLUMINAZIONE ORDINARIA	ILLUMINAZIONE SICUREZZA	LINEA LUCI ATRIO	ILLUMINAZIONE ORDINARIA	ILLUMINAZIONE SICUREZZA	LINEA VENTILCONVETTORI SALA RISTORAZIONE	LINEA CHIAMATA EMERGENZA WC DISABILI											
	INTERUTTORE	COSTRUTTORE																																				
CIRCUITO		MODELLO	SEZIONATORE		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO		AUTOMATICO											
		POLI FASE	In [A]	4	100	2	16	2	16	2	16	2	16	2	10	4	25	4	16	2	16	2	16	2	16	2	16	4	25	2	10							
		Icn [kA]																																				
		Idn [mA]	30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30									
	FUSIBILE	TIPO																																				
		TARATURA [A]																																				
LINEA	TIPO CAVO	LINEA PRINCIPALE	LINEA SECONDARIA	FG70R		FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K	N07V-K		N07V-K		FG70R	N07V-K	N07V-K		N07V-K		FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K	FG70R	N07V-K							
	SEZIONE [mmq]	LINEA PRINCIPALE	LINEA SECONDARIA	4x35		2x6	2x2,5	2x6	2x2,5	2x6	2x2,5	2x4	2x2,5	2x2,5		2x2,5		2x4	2x2,5	2x2,5		2x2,5		2x6	2x2,5	2x6	2x2,5	2x2,5		2x4x10	2x4	2x4	2x2,5					
	POSIZIONE			Tubazione Sottotraccia				TS		TS				Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		Tubazione Sottotraccia		Tubazione Sottotraccia		TS		TS						
CONDUTTORE PE			1G35		1G6	1G2,5	1G6	1G2,5	1G6	1G2,5	1G4	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G4	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G4	1G2,5	1G6	1G2,5	1G6	1G2,5	1G2,5		1G2,5		1G4	1G2,5	1G6	1G2,5	1G4	1G2,5