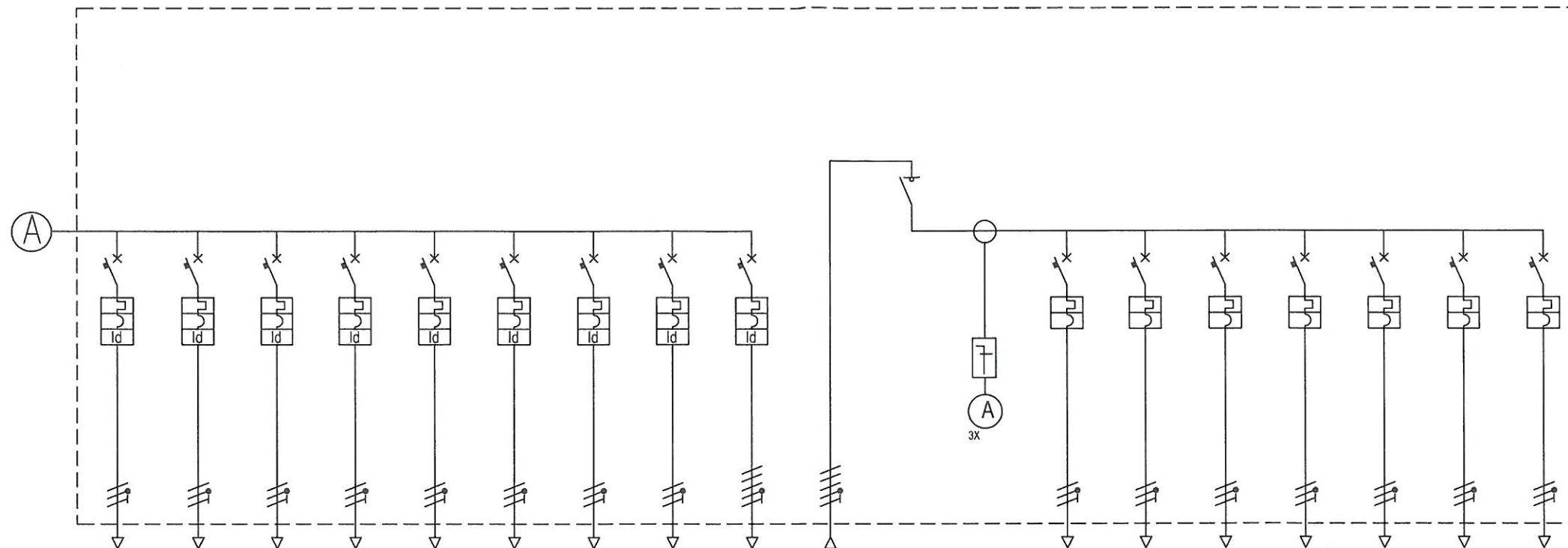


QUADRO GENERALE REPARTO RADIOLOGIA – QRAD – PIANO TERRA





# QUADRO GENERALE REPARTO RADIOLOGIA – QRAD – PIANO TERRA



UTENZE APPARECCHI ELETTRICI ACCESSORI	FASI		1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	3 + N	3 + N	3 + N	3 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	1 + N	
	SERVIZIO E/O DESTINAZIONE		ALIMENTAZIONE PORTA RX 5	ALIMENTAZIONE PORTA RX 6	ALIMENTAZIONE FM STANZA 3 PRESE	ALIMENTAZIONE FM PRESE STANZA MEDICO DI GUARDIA	ALIMENTAZIONE LUCE STANZA 3	ALIMENTAZIONE LUCE STANZA 5	RISERVA	ALIMENTAZIONE LUCI SCALA	ALIMENTAZIONE UPS SOTTO TETTOIA	RIENTRO UPS SOTTO TETTOIA	INTERRUTTORE GENERALE UPS	ALIMENTAZIONE AMPEROMETRO	ALIMENTAZIONE DIAGNOSTICA 5 LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE DIAGNOSTICA 6 LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE DIAGNOSTICA VISCER MEDICI LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE DIAGNOSTICA 1/2/3 LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE MAMMOGRAFIA LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE ECO 2 LINEA DEDICATA	ALIMENTAZIONE QUADRO CASSA LINEA DEDICATA	
	INTERUTTORE	POLi x In (A)	2 X 10	2 X 10	2 X 10	2 X 10	2 X 10	2 X 10	2 X 16	2 X 6	4 X 32			4 X 125	3 X 2	2 X 16	2 X 16	2 X 16	2 X 16	2 X 16	2 X 16	2 X 16
		TARATURA																				
		POTERE CC (kA)	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	10	4,5	10					4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
		Idn (A)	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03											
		RITARDO																				
		CLASSE	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC	A											
		TIPO	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C					CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C
		MARCA-MODELLO																				
		TIPO																				
		In (A)													gl							
	POTERE CC (kA)													2								
	CONTATTORE -PxIn(A)													6								
	RAPPORTO TRASF.																					
	POTENZA (VA)																					
	TIPO - MARCA DESCRIZIONE																					
	CABLAGGIO	LUNGHEZZA																				
		TIPO	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R		FG70R	FG70R	FG70R			FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R
		FORMAZIONE nxmmq	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T	1 X 2,5 + 1 X 2,5 + T		1 X 1,5 + 1 X 1,5 + T	3 X 10 + 1 X 10 + T	3 X 10 + 1 X 10 + T			1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T	1 X 4 + 1 X 4 + T

