

RIF. QUADRO	[Q0]	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<div>NOTE BASE</div> <p>Per la corretta interpretazione dei disegni e degli impianti e' necessaria una lettura congiunta di tutti gli elaborati di progetto. Le caratteristiche tecniche indicate sul disegno sono le minime richieste. Le cadute di tensione indicate sono quelle complessive a partire dagli attacchi BT dei trasformatori / arrivo linea. Le correnti indicate per l'alimentazione agli UPS , tengono conto dell'assorbimento con batterie in carica a fondo. Il presente progetto é redatto secondo le seguenti norme di riferimento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- CEI 64-8</li><li>- CEI 0-21</li></ul>											
			CLIENTE DIREZIONE REGIONALE INPS			PROGETTO 002 QGBT PS		FILE quadro generale bt ps.dwg			
						ARCHIVIO 002 QGBT PS		DATA		REVISIONE	
						DISEGNATORE -		PAGINA 3		SEGUE 4	
			IMPIANTO			QUADRO GENERALE DI BASSA TENSIONE INPS DI PESARO					