

RIF. QUADRO		[Q0]	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
<div><div>COMMITTENTE: DIREZIONE REGIONALE INPS VIA RUGGERI 1 – 60131 ANCONA</div><div>OGGETTO: QUADRO GENERALE DI BASSA TENSIONE INPS DI PESARO</div></div>												<div>CARATTERISTICHE QUADRO</div> <div><div>IMPIANTO A MONTE GRUPPO DI MISURA ENEL</div><div><div>TENSIONE [V]400</div><div>FREQ. [Hz]50</div></div><div><div>CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]250</div><div>lcc PRES. SUL QUADRO [kA]14,0</div></div><div><div>SISTEMA DI NEUTROTT</div><div>DIMENSIONAMENTO SBARRE</div></div><div><div>In [A]400</div><div>lcc [kA]25</div></div><div><div>CARPENTERIA</div><div>PROFONDITA'600 mm</div></div><div><div>CLASSE DI ISOLAMENTO</div><div>IP41</div></div></div>						
												<div>NORMATIVA DI RIFERIMENTO</div> <div><div>INTERRUTTORI SCATOLATI<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2</div><div>INTERRUTTORI MODULARI<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2 <input type="checkbox"/> — CEI EN 60898</div><div>CARPENTERIA<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 61439-2 <input type="checkbox"/> — CEI 23-48 — CEI 23-49 — CEI 23-51</div></div>						
			CLIENTE				DIREZIONE REGIONALE INPS		PROGETTO		002 QGBT PS		FILE quadro generale bt_ps.dwg					
							ARCHIVIO		002 QGBT PS		DATA		REVISIONE					
							DISEGNATORE		-		PAGINA		1		SEGUE		2	
							IMPIANTO				QUADRO GENERALE DI BASSA TENSIONE INPS DI PESARO				TAVOLA			