

RIF. QUADRO		[Q0]	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																														
<div><div><div>COMMITTENTE:</div><div>DIREZIONE REGIONALE INPS</div><div>VIA RUGGERI 1 – 60131 ANCONA</div></div><div><div>OGGETTO:</div><div>QUADRO GENERALE DI BASSA TENSIONE INPS DI ASCOLI PICENO</div></div></div> <div><div>CARATTERISTICHE QUADRO</div><div><div>IMPIANTO A MONTE</div><div>GRUPPO DI MISURA ENEL</div></div><table><tr><td>TENSIONE [V]</td><td>400</td><td>FREQ. [Hz]</td><td>50</td></tr><tr><td>CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]</td><td colspan="3">250</td></tr><tr><td>Icc PRES. SUL QUADRO [kA]</td><td colspan="3">14,6</td></tr><tr><td>SISTEMA DI NEUTRO</td><td colspan="3">TT</td></tr><tr><td colspan="4">DIMENSIONAMENTO SBARRE</td></tr><tr><td>In [A]</td><td>250</td><td>Icc [kA]</td><td>25</td></tr><tr><td>CARPENTERIA</td><td colspan="3">PROFONDITA' 600 mm</td></tr><tr><td>CLASSE DI ISOLAMENTO</td><td>IP</td><td colspan="2">41</td></tr></table><div><div>NORMATIVA DI RIFERIMENTO</div><table><tr><td>INTERRUTTORI SCATOLATI</td><td><input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2</td></tr><tr><td>INTERRUTTORI MODULARI</td><td><input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2</td></tr><tr><td></td><td><input type="checkbox"/> — CEI EN 60898</td></tr><tr><td>CARPENTERIA</td><td><input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 61439-2</td></tr><tr><td></td><td><input type="checkbox"/> — CEI 23-48</td></tr><tr><td></td><td>— CEI 23-49</td></tr><tr><td></td><td>— CEI 23-51</td></tr></table></div></div>												TENSIONE [V]	400	FREQ. [Hz]	50	CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]	250			Icc PRES. SUL QUADRO [kA]	14,6			SISTEMA DI NEUTRO	TT			DIMENSIONAMENTO SBARRE				In [A]	250	Icc [kA]	25	CARPENTERIA	PROFONDITA' 600 mm			CLASSE DI ISOLAMENTO	IP	41		INTERRUTTORI SCATOLATI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2	INTERRUTTORI MODULARI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2		<input type="checkbox"/> — CEI EN 60898	CARPENTERIA	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 61439-2		<input type="checkbox"/> — CEI 23-48		— CEI 23-49		— CEI 23-51
TENSIONE [V]	400	FREQ. [Hz]	50																																																						
CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]	250																																																								
Icc PRES. SUL QUADRO [kA]	14,6																																																								
SISTEMA DI NEUTRO	TT																																																								
DIMENSIONAMENTO SBARRE																																																									
In [A]	250	Icc [kA]	25																																																						
CARPENTERIA	PROFONDITA' 600 mm																																																								
CLASSE DI ISOLAMENTO	IP	41																																																							
INTERRUTTORI SCATOLATI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2																																																								
INTERRUTTORI MODULARI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2																																																								
	<input type="checkbox"/> — CEI EN 60898																																																								
CARPENTERIA	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 61439-2																																																								
	<input type="checkbox"/> — CEI 23-48																																																								
	— CEI 23-49																																																								
	— CEI 23-51																																																								