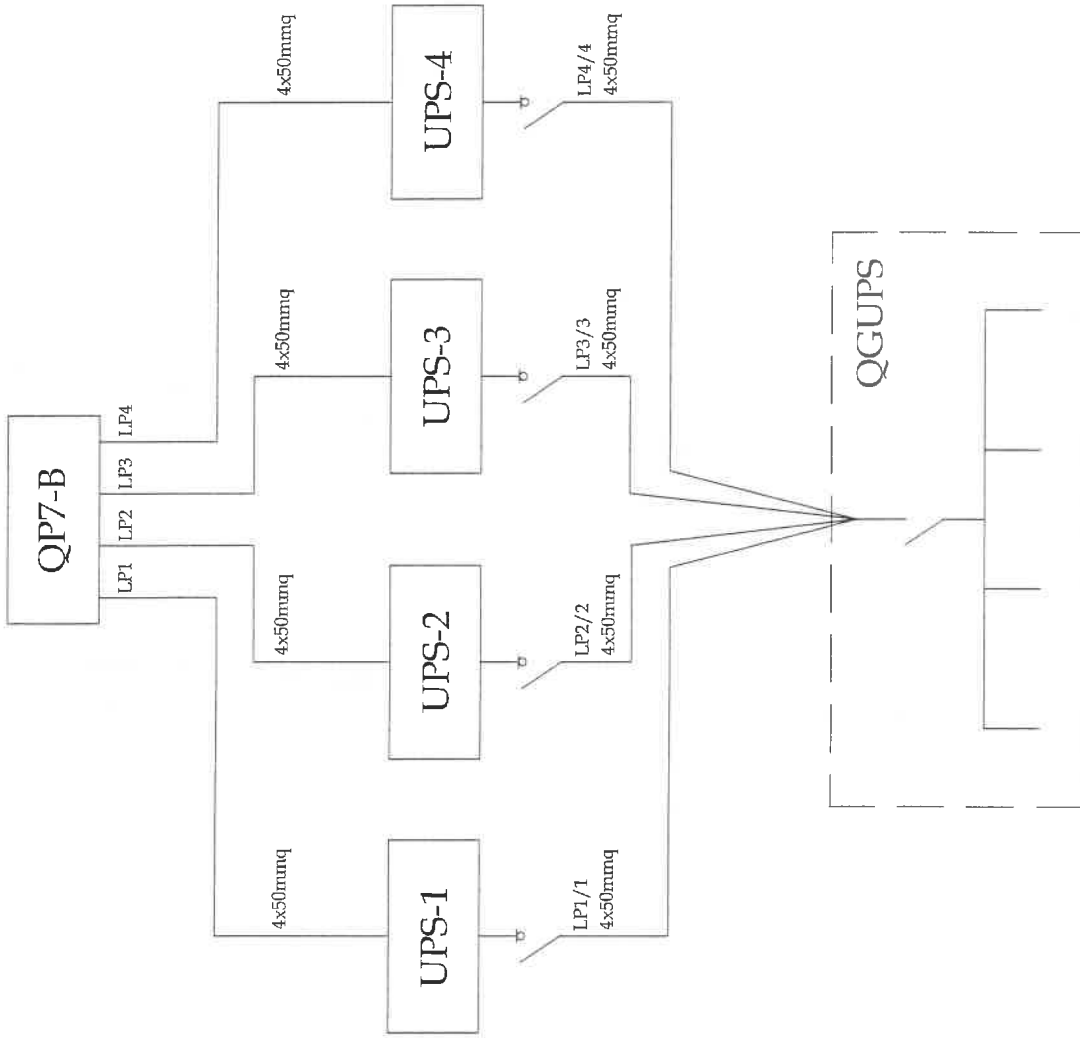


PARTICOLARE COLLEGAMENTO UPS



- La somma delle lunghezze dei cavi dell'alimentazione e di quelli di uscita deve essere la medesima per ogni unità: $LP1+LP1/1 = LP2+LP2/2 = LP3+LP3/3 = LP4+LP4/4$
- Collegare le fasi R-S-T-N di ingresso e di uscita nella stessa sequenza per tutti gli UPS



COMMITTENTE		FILE	FOGLIO	SEQUE
TOROC		292-71.dwg		
Via Bologna, 74		ELAB.	CONTR.	APPR.
Torino		AS-BUILT		
		DISEGNO	292-71	
SIND S.p.A. - Via Mazzini, 10044 Pinerolo (TO) - Tel. 011 9661027 - Fax 011 9664021 - e-mail: info@tekindri.it				
TEKIND s.r.l. - Tecnologie Industriali 10044 Pinerolo - (TO) - Via Collegno, 45 bis Tel. +39 011 9661027 (r.a.) - Fax +39 011 9664021 E-mail: info@tekindri.it				
PARTICOLARE COLLEGAMENTO UPS				
PIANO 7				