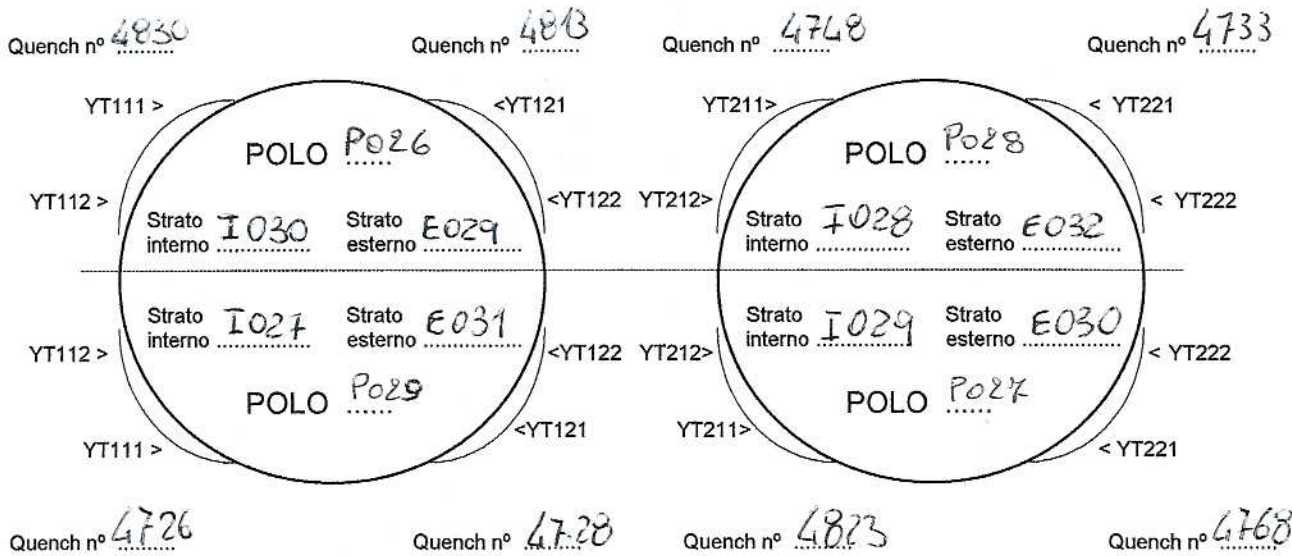


 <b>ANSALDO</b> Ansaldo Superconduttori s.p.a. GENOVA (ITALIA)		<b>RAPPORTO DI CONTROLLO</b> <i>inspection report</i>			N° MA 020602	
<input checked="" type="checkbox"/> Genova    Legnano <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> IN APPROVVIGIONAMENTO <i>on purchasing</i>		<input checked="" type="checkbox"/> IN FABBRICAZIONE <i>on manufacturing</i>		Pag. : 1    di : 1	
COMMESSA/Job <b>F10209EM</b>	LOTTO/Lot	COMPONENTE/Item code	DISEGNO/Drawing <b>620RM08234</b>	POS/Item /	REV./Rev. <b>I</b>	/
IMPIANTO/Plant <b>LHC 30 COLD MASSES</b>		CLIENTE /customer <b>CERN</b>		/		/
DESCRIZIONE PRODOTTO/Item Description <b>MAGNETE</b>			<b>M 008</b>			

SCHEMA DELLE PARTI PRINCIPALI DEL MAGNETE

DIPOLO 1

DIPOLO 2



Vista dal lato connessioni

COGNOME Name	SANDULLI				
FIRMA Signature	Sandulli				
DATA Date	04.02.02				
ENTE Department	PRC				