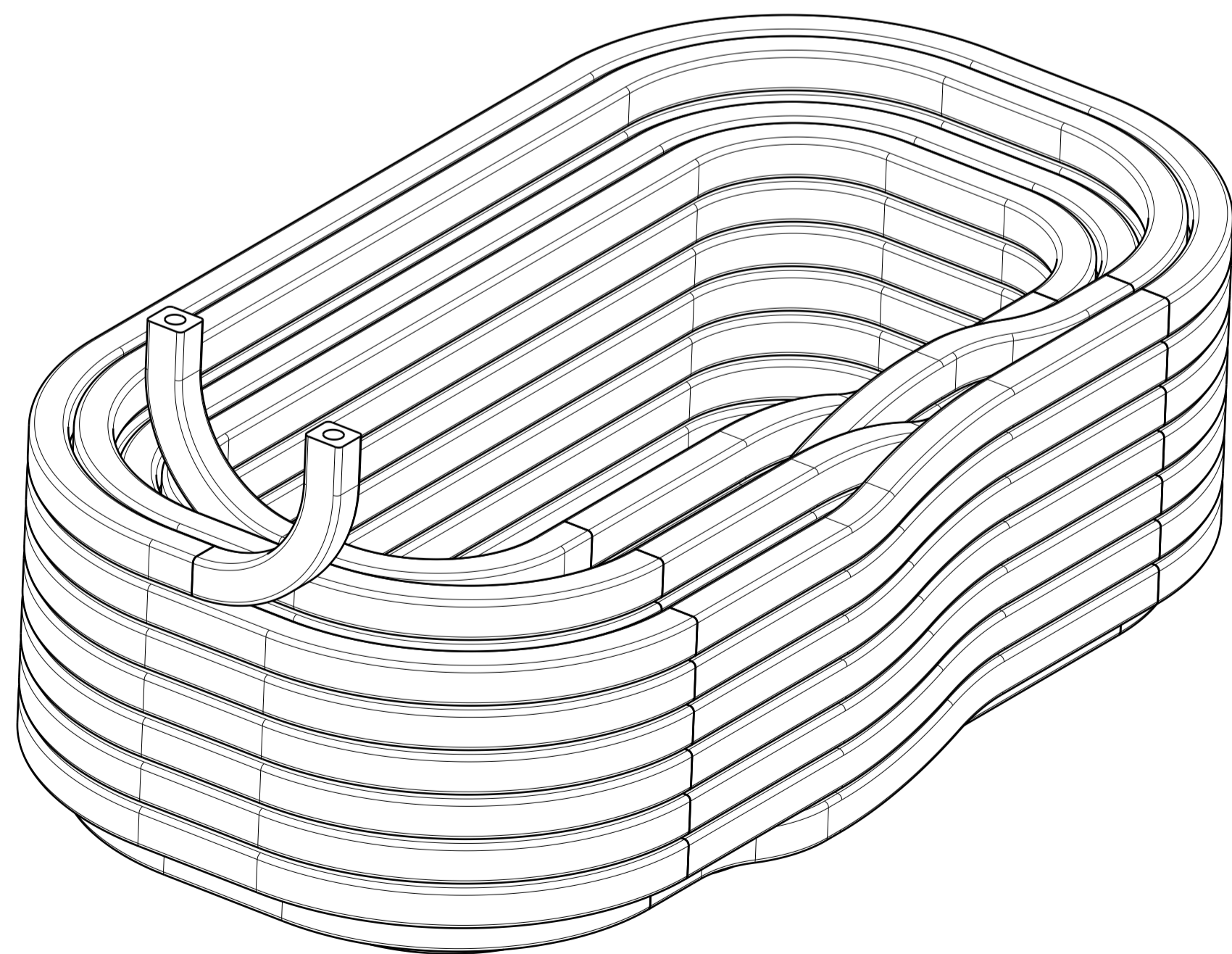


Section view A-A
Scale: 1:1



Isometric view
Scale: 1:1

Origine Main Assembly		Rugosità Roughness				Tolleranze Generali (mm) - Grado Medio General Tolerances (mm)					Togliere tutte le bave Remove all burrs		
Nuovo New		N10	N8	N5	N2	Da/From A/To:		0 6	±6 50	>-50 120	>-120 315	>-315 1000	Smussi NON Quotati: 0.5x45 NON dim. chamfers: 0.5x45
Posizione Number		Ra(µm)				Ra(µm)				Material			
		12.5	3.2	0.4	0.05	± 0.1 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.5 ± 0.8 ± 1.2							
		Titolo Disegno Drawing Title											
		BOBINA Q5											
Modifica/Revision		1				Formato/Size A1				Foglio/Sheet 1/1			
Prg/Dsg		G.Loda		Data/Date		25/10/2016		Scala/Scale		1:1		Disegno/Drawing N. Q5P029	
Appr/Chk				Data/Date				Peso/Wgt		---		Kg	

Questo disegno è di proprietà della Sincrotrone Trieste S.p.A. (SST). Non può essere riprodotto o trasmesso senza l'approvazione scritta di SST. This drawing is property of Sincrotrone Trieste S.p.A. (SST). It can't be reproduced or communicated without SST written agreement.