



TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE		MATERIALE		SMUSSI NON QUOTATI				RUGOSITA' Ra in µm		QUANTITA'		
		ASA (ABS UV+ nero)		0.5X45				√ (√√)		1		
DATA	22/06/2016	TOLLERANZE GENERALI	Dimensioni in mm	≤ 6	> 6	> 30	> 120	315	1000	2000	SCALA #	
FIRMA	Loris R.		Grado di precisione UNI 5303	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2		
			Dimensioni angolari in mm	> 3 = 6	> 6 = 30	> 30 = 120	> 120					
			Gradi di precisione UNI 5307	± 1°	± 10'	± 20'	± 30'					
 Sede : Istituto Nazionale Di Fisica Nucleare via Marzolo n° 8 35131 Padova Tel. 049 9677046 Fax. 049 8277036 Servizio Officina Meccanica Sezione di Padova		DENOMINAZIONE										
		SCHEMA INGOMBRO PER STAMPA 3D SCHERMO SFERA PIOMBO 02										
		CODICE DISEGNO						ESPERIMENTO				
		GALILEO_SCHERMO_02						GAMMA				
<small>IL PRESENTE DISEGNO AI SENSI DI LEGGE, E' PROPRIETA' DELL'INFN E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO, UTILIZZATO NE COMUNICATO A TERZI</small>												