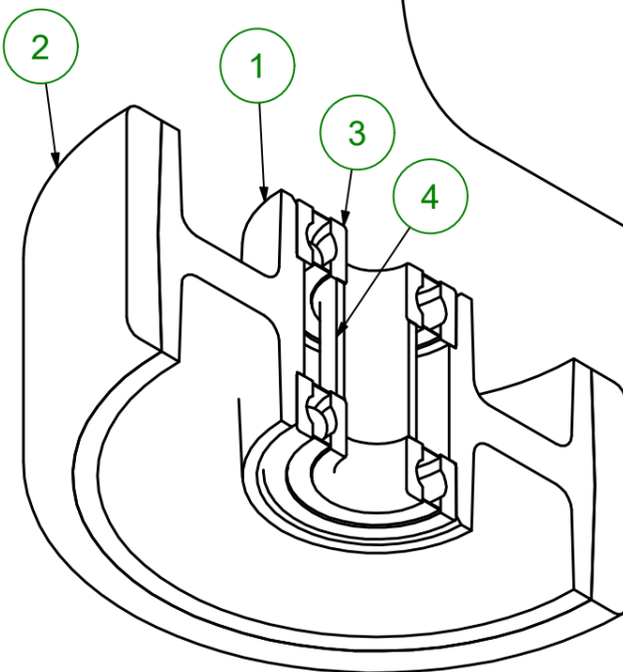
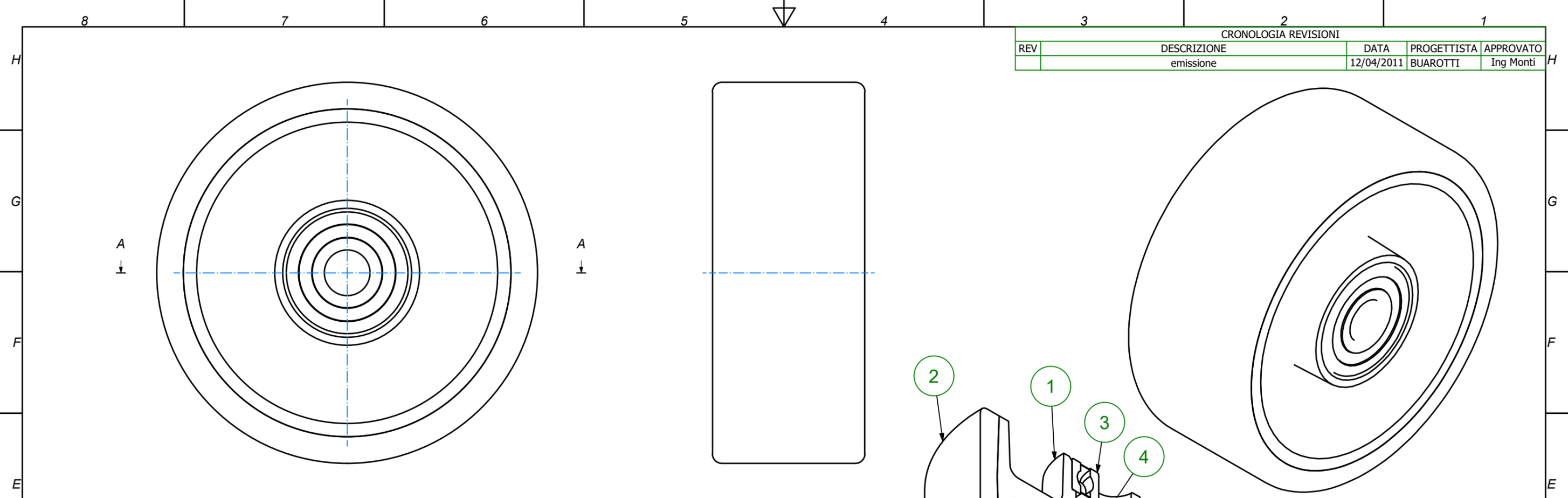
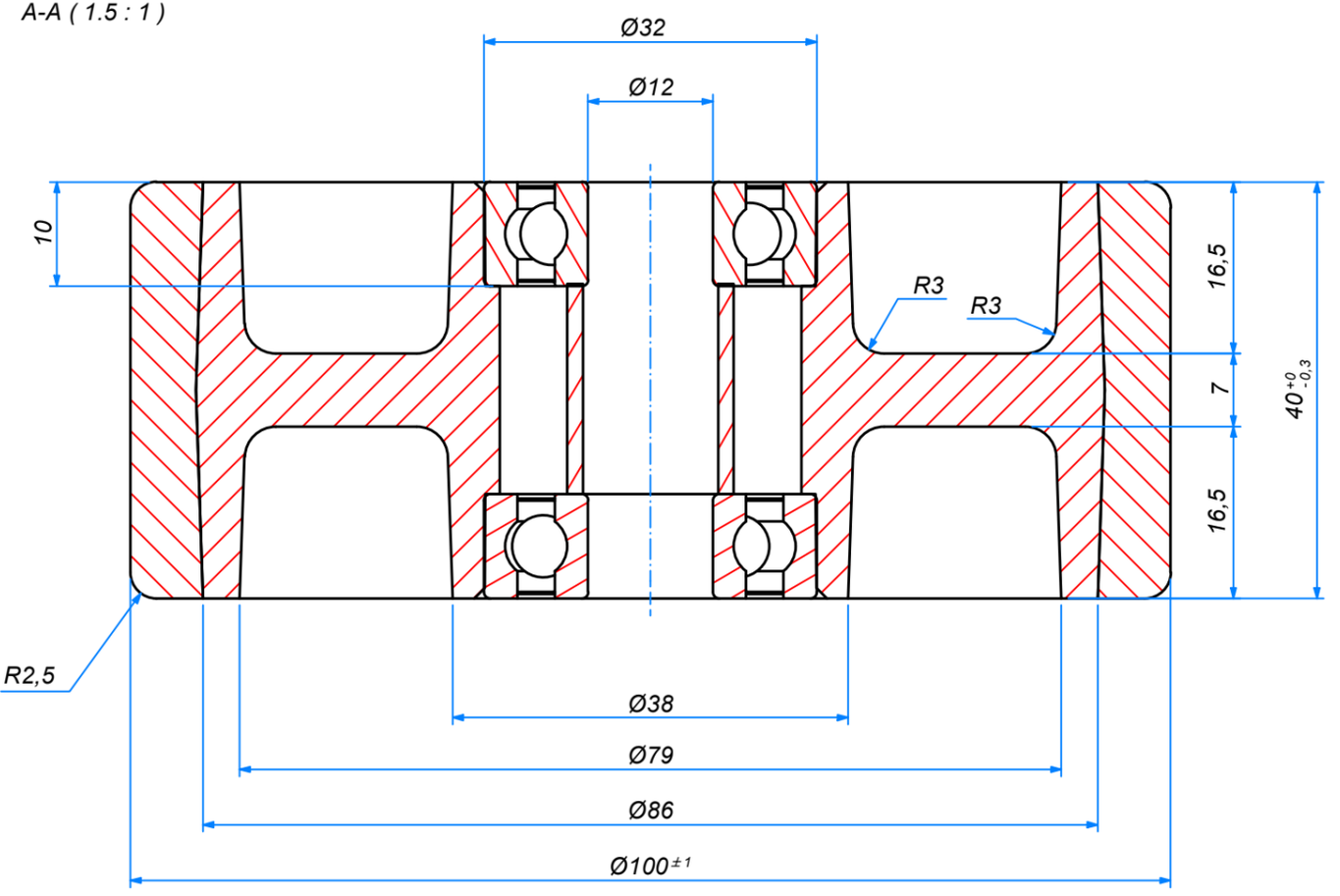


CRONOLOGIA REVISIONI				
REV	DESCRIZIONE	DATA	PROGETTISTA	APPROVATO
	emissione	12/04/2011	BUAROTTI	Ing Monti



POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	07005	distanziale	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,01 kg
3	2	6201-2Z	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,04 kg
2	1	07007	anello	PU	0,09 kg
1	1	07006	nucleo	Alluminio pressofuso GDAISI12Cu2Fe UNI 5076	0,24 kg

A-A (1.5 : 1)





ALDO VALSECCHI SpA
via XX settembre, 107
28883 Gravelona Toce (VB)
www.avo.it

E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata

Tolleranze Generali: rif. UNI EN 22768/1 - C		Rugosità Ra[μm] e note: <input checked="" type="checkbox"/>	- NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI
Codice AVO:		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: ruota Al+PU ø100x40M40 sede ø32x10 assieme completo			
Formato: A3		Emissione: BUAROTTI	codici: 09018AS100LCG 09018A1100LCW 09018A1100LCU
Scala: 1 : 1		Approvazione: Ing. Monti	Disegno N°: 07009
		Data: 12/04/2011	Revisione: