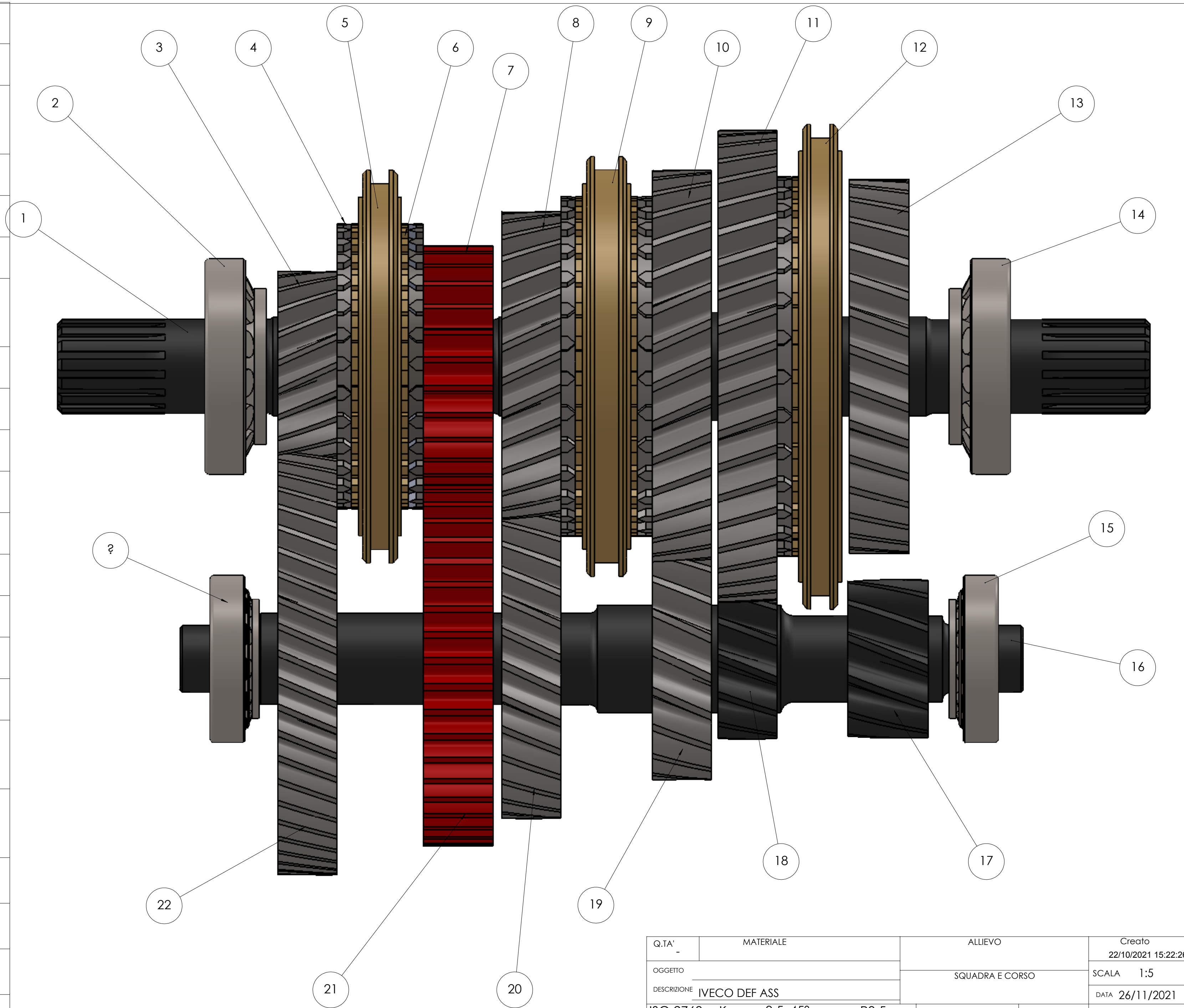






1	Albero IN e OUT
2	Cuscinetto a rulli
3	Pignone V marcia (denti diritti)
4	Coroncina x 5
5	Manicotto
6	Anello sincronizzatore x 5
7	Ruota IV marcia (denti diritti)
8	Ruota III marcia
9	Manicotto
10	Ruota II marcia
11	Ruota I marcia
12	Manicotto
13	Ruota retromarcia - 1
14	Cuscinetto a rulli
15	Cuscinetto a rulli
16	Contralbero
17	Ruota retromarcia - 2 (di pezzo)
18	Pignone I marcia (di pezzo)
19	Pignone II marcia
20	Pignone III marcia
21	Pignone IV marcia
22	Pignone V marcia
23	Cuscinetto a rulli



Q.TA' -	MATERIALE	ALLIEVO		Creato 22/10/2021 15:22:20	
OGGETTO		SQUADRA E CORSO		SCALA 1:5	
DESCRIZIONE IVECO DEF ASS				DATA 26/11/2021	
ISO 2768-mK		0.5x45°		R0,5max	
 <div> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Corso Duca degli Abruzzi 24 - 10129 Torino</p> </div>			GRADO DI FINITURA		PESO (Kg)
			 ()		
			FOGLIO A2 1/1		Disegno N.