


11	rondella perno forcella	2			
10	dado perno telaio	3			
9	rondella perno telaio	2			
8	Prigioniero M16 UNIS911-8,8	1	AcciaioEN10083-2-C40		
7	boccola perno telaio	1	AcciaioEN10083-2-C40		
6	C.Forcella Posteriore	1	AcciaioEN10083-2-C40		
5	silentblock	1	gomma		
4	Vite ISO4016-M8-8.8	2			
3	dado ISO8673-M6	2			
2	braccio oscillante	1	AcciaioEN10083-2-C40		
1	dado perno forcella	2			
Pos	Denominazione	Q.tà	Materiale	Osservazioni	
 I.T.I.S. "A. VOLTA" TRIESTE					
Tolleranze generali ISO 2768- TOLL_GEN		Materiale: S235RL-EN10025 Trattamento termico: TRATTAMENTO_TERMICO			
Semicomplessivo: ESPLOSO-POST		Data: 28/03/08			
Particolare:		Disegnatore: KOBAL-GURCO-LUPIDI		Disegno N°: NUM	
Smussi non quotati		Racc. non quotati R=		Scdia: SCALA	