



SPESSORE = 5 mm

*Completare il disegno inserendo le opportune tolleranze geometriche e dimensionali ed annotazioni tenendo conto dei dati già disponibili nel disegno. Si noti che in questo esercizio è stato scelto l'asse del supporto come datum A e che si è scelto di tollerare la posizione dei fori (è richiesto allo studente di completare il riquadro della tolleranza geometrica di figura e di scegliere gli altri riferimenti).

Carfagni, Furferi, Governi, Volpe, ESERCIZI DI DISEGNO MECCANICO © Zanichelli 2015

Materiale S235JR		Lunghezza		Peso (kg)		Quote senza indicazione di tolleranza ISO 2768 - mK	
Trattamento		Codice commerciale		Rug.Ra		Smussi non quotati	
Descrizione Supporto Torretta - Particolare 4						Raggi non quotati	
Zanichelli editore spa		Disegnato	Data disegnato	Formato A4	Scala 1:2	Tavola 1 DI 1	
		Controllato	Data controllato	Codice Disegno Esercizio 13.2 - P4			
Proprietà di Zanichelli editore spa Senza autorizzazione scritta della stessa il presente non potrà comunque essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a norma di legge.				Revisione			