



tensione nominale di snervamento $f_{y,nom}$	430 N/mm ²
tensione nominale di rottura $f_{t,nom}$	540 N/mm ²
ACCIAIO DA CARPENTERIA	
denominazione acciaio	S235
tensione nominale di snervamento $f_{y,nom}$	235 N/mm ²
tensione nominale di rottura $f_{t,nom}$	360 N/mm ²
ACCIAIO PER TIRANTI	
denominazione acciaio	S275 minima
tensione nominale di snervamento $f_{y,nom}$	235 N/mm ²
tensione nominale di rottura $f_{t,nom}$	360 N/mm ²
BULLONI	
denominazione acciaio	8.8
tensione nominale di snervamento f_{yb}	649 N/mm ²
tensione nominale di rottura f_{tb}	800 N/mm ²
SPINOTTI	
denominazione acciaio	S355 JR
tensione nominale di snervamento f_{uk}	600 N/mm ²
PUNTONI E BANCHINE	
classe legno lamellare	GL24h
ARCHI	
classe legno lamellare	GL32h

corrispondenza
stradesso a