

Qualità		Norma	Certificazione	Spessori				
ACCIAI AL CARBONIO								
S275	JR	EN 10025-2	3.1 acc. to EN 10204	6 - 300 mm				
	JO							
	J2+N							
S355	JR	EN 10025-3		3.1 acc. to EN 10204	5 - 700 mm			
	JO							
	J2+N							
S460	N	EN 10025-3	3.1 acc. to EN 10204		8 - 100 mm			
	NL							
ACCIAI DA BONIFICA								
C45		EN 10083-2		2.2 / 3.1 acc. to EN 10204	3 - 600 mm			
2311				3.1 ACC. TO EN 10204	20 - 800 mm			
2312					20 - 800 mm			
2738			20 - 900 mm					
2714			20 - 600 mm					
ACCIAI PER CALDARERIA								
P265	GH	EN 10028-3	3.1 acc. to EN 10204 PED	5 - 100 mm				
P275	NH			3.1 acc. to EN 10204 PED	3.1 acc. to EN 10204 PED	5 - 100 mm		
	NL1							
	NL2							
P355	GH					3.1 acc. to EN 10204 PED	3.1 acc. to EN 10204 PED	5 - 200 mm
	NH							
	NL1							
	NL2							
P460	NH	3.1 acc. to EN 10204 PED	3.1 acc. to EN 10204 PED	8 - 100 mm				
	NL2							
A516	GR.60			ASTM / ASME	3.1 acc. to EN 10204 PED	5 - 100 mm		
	GR.70							
						3.1 acc. to EN 10204	3 - 200 mm	
ACCIAI LAMIERE ANTICORROSIONE								
S355	JOW+N	EN 10025-5	3.1 acc. to EN 10204	3 - 150 mm				
	J2W+N							
	JOWR							

Qualità		Norma	Certificazione	Spessori
ACCIAI BONIFICATI AD ALTO LIMITE ELASTICO				
S700		EN 10025-6	3.1 acc. to EN 10204	3 - 10 mm
S690	QL 1			
S890/960	QL	EN 10025-6	3.1 ACC. TO EN 10204	6 - 60 mm
	QL1			
S1100	QL	EN 10025-6	3.1 ACC. TO EN 10204	6 - 30 mm
ACCIAI BONIFICATI ANTIUSURA				
HB	400		3.1 acc. to EN 10204	3 - 120 mm
HB	450			3 - 60 mm
HB	500			5 - 60 mm
ACCIAI TRATTAMENTO TERMICO				
30MnB5		EN 10083-3	3.1 acc. to EN 10204	3 - 60 mm