

## ACCIAI NON LEGATI PER IMPIEGHI STRUTTURALI, IMBUTITURA E FORMATURA A FREDDO.

### LAMIERE DA COILS

Lamiere derivate con spessori e larghezze commerciali, lunghezze su specifica del cliente.

Derivazione	Qualità	Spessori mm
Coils Bugnati	S185	2,0 ÷ 10
Coils Decapati	S235JR S355MC S420MC DD11	1,5 ÷ 15
Coils Lucidi	DC01	0,6 ÷ 3
Coils Neri	S235JR S275JR S355J2 S355 JOW CORTEN S355MC DD11	1,5 ÷ 15
Coils Striati	S185	2,0 ÷ 10
Coils Zincati	DX51 Z (100/140/275)	0,6 ÷ 4

### LAMIERE TRENO - grandi spessori

Larghezza mm.	Qualità	Qualità
2500/2500	S275 S355	6,0 ÷ 100

### ACCIAI INOSSIDABILI AUSTENITICI AISI 304 / 309 / 310 / 316

### ACCIAI INOSSIDABILI MARTENSITICI AISI 409 / 416 / 420 / 440

Profili	Esecuzioni	Tolleranze	Dimensioni
Tondi	Laminati	ASTM A484 - EN100600	5,5 ÷ 180
	Trafilati da rotolo	ASTM A484 - EN100600	3 ÷ 32
	Trafilati da barra	ASTM A484 - EN100600	32 ÷ 80
	Pelati	ASTM A484 - EN100600	16 ÷ 180
	Pelati rullati	ASTM A484 - EN100600	16 ÷ 180
	Rettificati	ASTM A484 - EN10278	2 ÷ 200
	Fucinati+Pelati	ASTM A484 - EN20286 - EN10031	180 ÷ 300
	Fucinati torniti	ASTM A484 - EN20286 - EN10031	300 ÷ 600
Piatti	Trafilati	ASTM A484 - EN10278	L. 10 ÷ 100 - Sp. 3 ÷ 60
	Laminati spigoli vivi	ASTM A484 - EN10058	L. 15 ÷ 200 - Sp. 3 ÷ 70
	Fucinati	ASTM A484 - EN10031	L. 60 ÷ 600 - Sp. 30 ÷ 550