

## Sagomario Commerciale – Disponibilità profili

### Profili cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali a sezione quadrata secondo EN 10210

#### NOTE GENERALI

- Per i profilati cavi finiti a caldo (prodotti in accordo alla norma UNI EN 10210-1) la reperibilità indicata si riferisce alla qualità S355; profili in qualità S235, S275 e S460 sono comunque reperibili in tempi brevi;
- I profili indicati come “facilmente reperibili” hanno tempi di fornitura immediati;
- I tempi di consegna variano a seconda della localizzazione del centro di distribuzione o della lavorazione richiesta nei Centri di Servizio, da 1 g ai 15 gg;
- I profili indicati contrassegnati da “tempi di reperibilità medi” non sono di solito disponibili a magazzino nei Centri di Servizio, ma hanno tempi di fornitura variabili da 1 a 15 gg, anche a seconda delle lavorazioni richieste;
- Per i profili su ordinazione i tempi di consegna variano da 60 a 90 giorni a partire dell’ordine del prodotto, con quantitativi che partono dalle 10 in funzione delle dimensioni del profilo. Per profili di dimensioni molto contenute è possibile ordinare quantitativi al di sotto di 10 t;
- La reperibilità è riferita a profili di lunghezza standard (6.00 e 12.00 m). è tuttavia possibile ordinare anche lunghezze intermedie o superiori a 12 m; per lunghezze maggiori i quantitativi minimi partono dalle 10 t in funzione delle dimensioni del profilo;
- Per i profilati cavi formati a freddo (prodotti in accordo alla norma UNI EN 10219-1) la reperibilità indicata si riferisce alle qualità S235J e S355J; su richiesta, è possibile trovare gli stessi profili anche in qualità S275J e S460;

#### NOTE SPECIFICHE

- È sempre possibile fare uso di profili ad uso strutturale con dimensioni e/o spessori non annoverati nel presente sagomario commerciale, tenendo presente il potenziale aumento sia dei tempi di consegna (fino a 90 giorni) e dei quantitativi minimi d’ordine (a partire da 25 t). In particolare, è possibile produrre su richiesta profili ad uso strutturale con diversi spessori e dimensioni, in accordo alle norme UNI EN 10210-1 e UNI EN 10219-1.

#### NOTE SULL’UTILIZZO

- Per una consultazione ottimale, si consiglia di stampare il presente documento in formato A3.

#### LEGENDA

	FACILMENTE REPERIBILE	TEMPI DI REPERIBILITA' BREVI	TEMPI DI REPERIBILITA' MEDI	TEMPI DI REPERIBILITA' MAGGIORI
disponibilità	immediata	materiale facilmente reperibile nei centri di servizio e/o distributori in tempi brevi (*)	materiale disponibile in alcuni centri di servizio e/o distributori (*)	materiale su ordinazione, tempi di consegna da 60 a 90 giorni
colore sagomario				
quantitativi	nessun quantitativo minimo	nessun quantitativo minimo	da 5 a 25 t per profili standard (in funzione delle dimensioni)	da 10 a 30 t per ogni profilo (in funzione delle dimensioni)

(\*) I tempi di consegna variano a seconda della localizzazione del centro di distribuzione e della lavorazione richiesta, da 1 a 15 giorni

## Sagomario Commerciale – Disponibilità profili

PROFILI CAVI FINITI A CALDO - EN 10210																											
SEZIONE QUADRATA																											
lato [mm]	spessore [mm]																								lato [mm]		
	1,5	2	2,5	2,6	3	3,2	3,6	4	4,5	5	5,6	6	6,3	7	7,1	8	10	11	12	12,5	14,2	15	16	17,5		20	
10	1																									10	
12	1																										12
15	1	1																									15
20	1	1	2																								20
25	1	1						1		1																	25
30	1	1			1			1		1		1															30
35	1	1						1		1		1			1												35
40	1	1		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40
45	1	1						1		1		1		1		1											45
50	1	1		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50
55					1			1		1		1		1		1											55
60	1	1		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	60
65				1				1		1		1		1		1											65
70	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	70
80		1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80
90		1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	90
100		1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
110					1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	110
120								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	120
125								1		1		1		1		1											125
130					1			1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	130
135					1			1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	135
140					1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	140
150					1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	150
160					1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	160
175					1			1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	175
180								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	180
200								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	200
220								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	220
250								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	250
260								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	260
300								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	300
325									1		1		1		1		1		1		1		1		1		325
350												1		1		1		1		1		1		1		1	350
400													1		1		1		1		1		1		1		400
lato [mm]	1,5	2	2,5	2,6	3	3,2	3,6	4	4,5	5	5,6	6	6,3	7	7,1	8	10	11	12	12,5	14,2	15	16	17,5	20	lato [mm]	