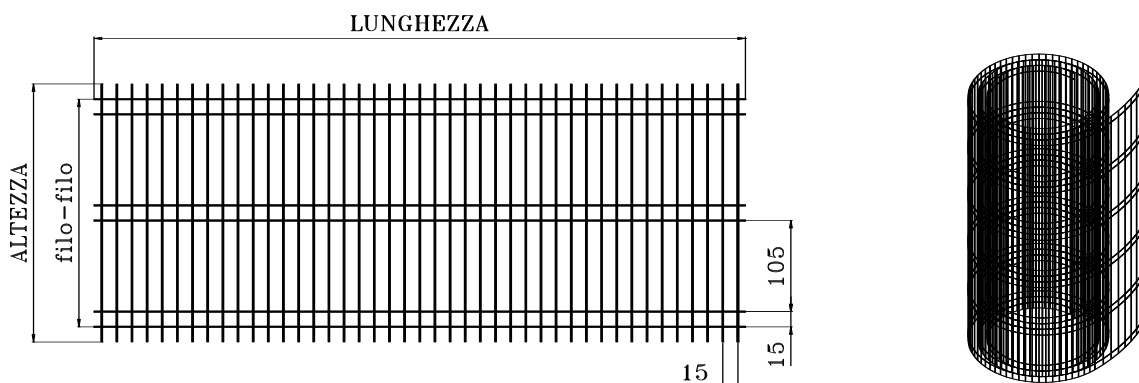


## Maglia TEC®



I pannelli sia-mpl sono costruiti con un filo trafilato lucido trattato chimicamente, esente da impurità ed adatto alla cromatura.

I pannelli possono essere forniti rifilati o lavorati su disegno.

La Maglia TEC® identifica un disegno particolare realizzato con filo  $\phi 2^{.85}$

Codice Art.	Formato pannello			*	
	Altezza	filo-filo	Lunghezza		
1.F005	1240	1220	2415	*	

Codice Art.	Rotolo 52. <sup>5</sup> m		*	**
	Altezza	filo-filo		
1.F090	1240	1220	*	**
1.F091	1130	1100	*	**
1.F092	1000	980	*	**
1.F093	890	860	*	**
1.F094	770	740	*	**
1.F095	655	620	*	**

Unità di misura: mm

Tolleranza inferiore a 0,003 per unità di misura  
(Sistema Internazionale Direttiva CEE n.80/81)

\* Materiale pronta consegna s.v.

\*\* L'efficienza sia-mpl consente di ricavare pannelli personalizzati a misura anche in minime quantità

TEC® . RT® . MC® . DVA® , ecc. sono sigle ideate nel 1964 dalla sia-mpl per identificare particolari maglie.

Per impiego strutturale delle reti, queste ultime devono essere sottoposte alle prove previste dalla direttiva 89/106/CEE da parte del committente