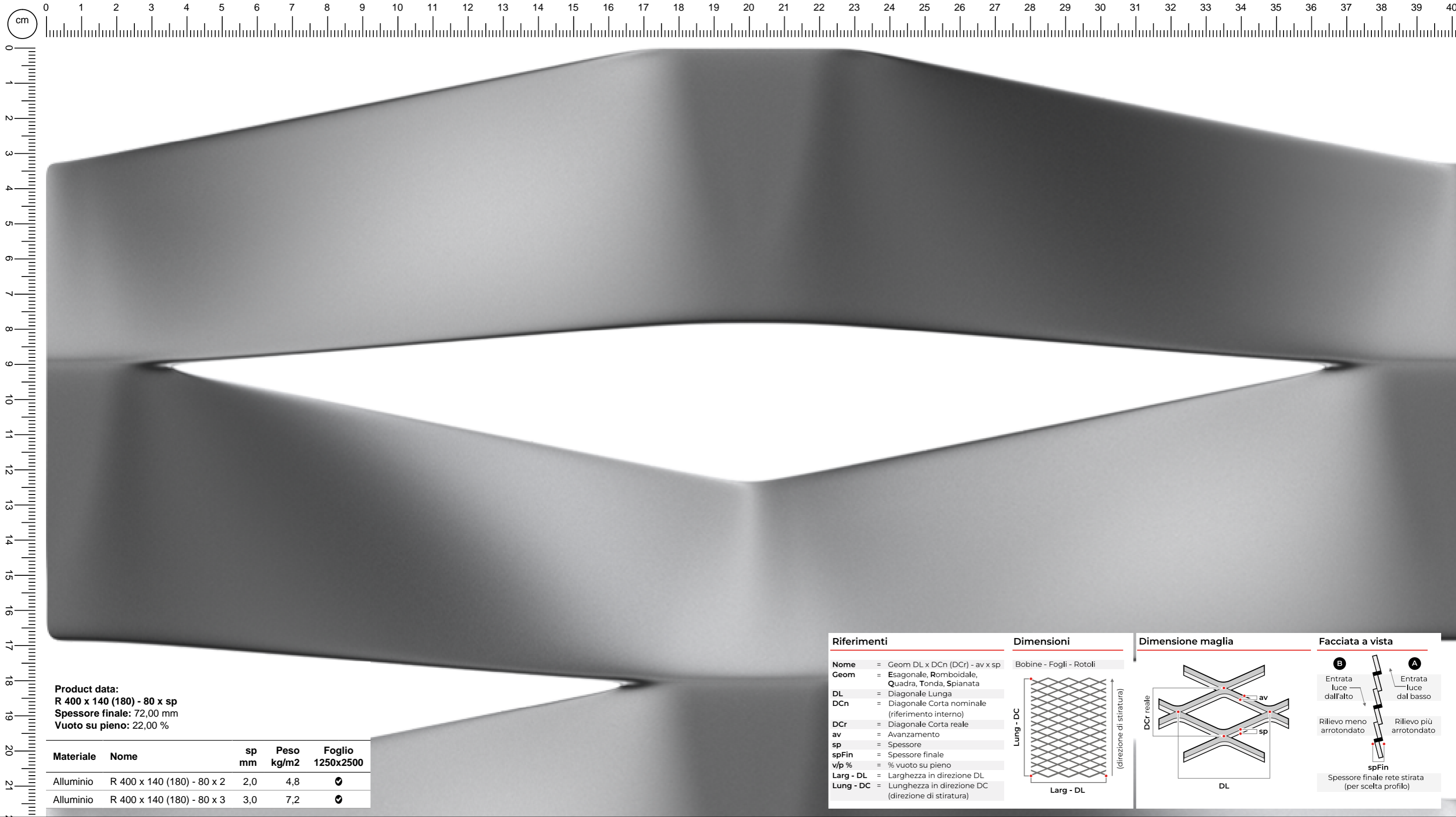


# EF 400

Linea Ultra limites



**Product data:**  
**R 400 x 140 (180) - 80 x sp**  
**Spessore finale: 72,00 mm**  
**Vuoto su pieno: 22,00 %**

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Foglio 1250x2500
Alluminio	R 400 x 140 (180) - 80 x 2	2,0	4,8	☑
Alluminio	R 400 x 140 (180) - 80 x 3	3,0	7,2	☑

Riferimenti	Dimensioni	Dimensione maglia	Facciata a vista
<p><b>Nome</b> = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp</p> <p><b>Geom</b> = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata</p> <p><b>DL</b> = Diagonale Lunga</p> <p><b>DCn</b> = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)</p> <p><b>DCr</b> = Diagonale Corta reale</p> <p><b>av</b> = Avanzamento</p> <p><b>sp</b> = Spessore</p> <p><b>spFin</b> = Spessore finale</p> <p><b>v/p %</b> = % vuoto su pieno</p> <p><b>Larg - DL</b> = Larghezza in direzione DL</p> <p><b>Lung - DC</b> = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)</p>	<p>Bobine - Fogli - Rotoli</p>		