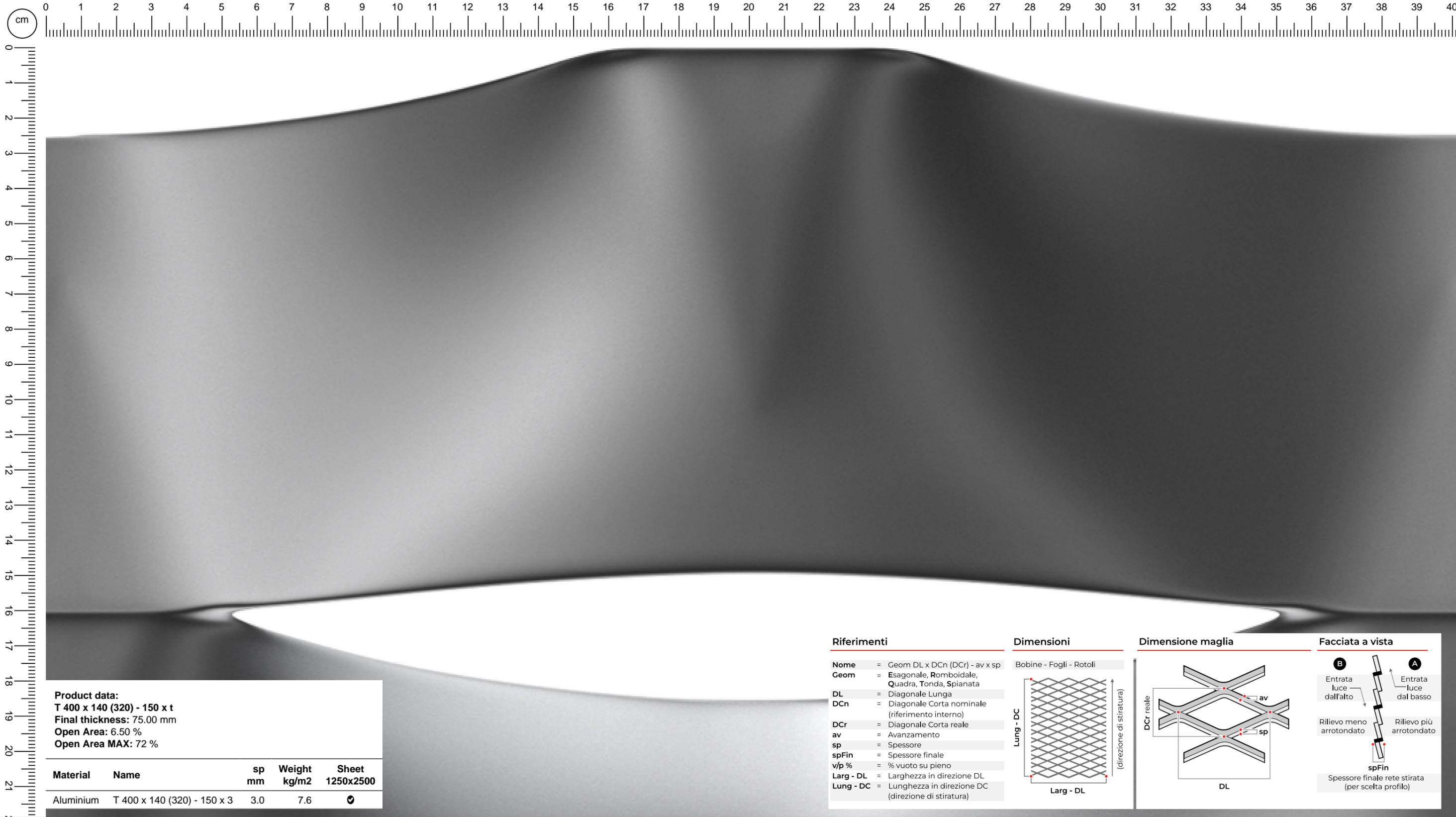


# Elisse 400

Ultra Limites Line



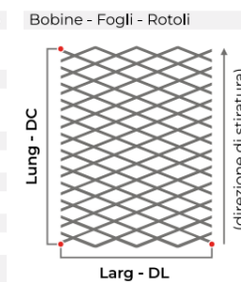
**Product data:**  
**T 400 x 140 (320) - 150 x t**  
**Final thickness: 75.00 mm**  
**Open Area: 6.50 %**  
**Open Area MAX: 72 %**

Material	Name	sp mm	Weight kg/m <sup>2</sup>	Sheet 1250x2500
Aluminium	T 400 x 140 (320) - 150 x 3	3.0	7.6	☑

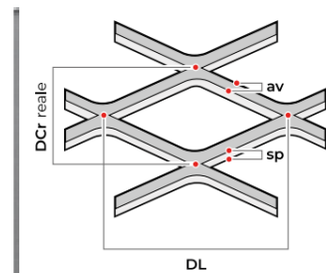
### Riferimenti

- Nome** = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp
- Geom** = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata
- DL** = Diagonale Lunga
- DCn** = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)
- DCr** = Diagonale Corta reale
- av** = Avanzamento
- sp** = Spessore
- spFin** = Spessore finale
- v/p %** = % vuoto su pieno
- Larg - DL** = Larghezza in direzione DL
- Lung - DC** = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

### Dimensioni



### Dimensione maglia



### Facciata a vista

