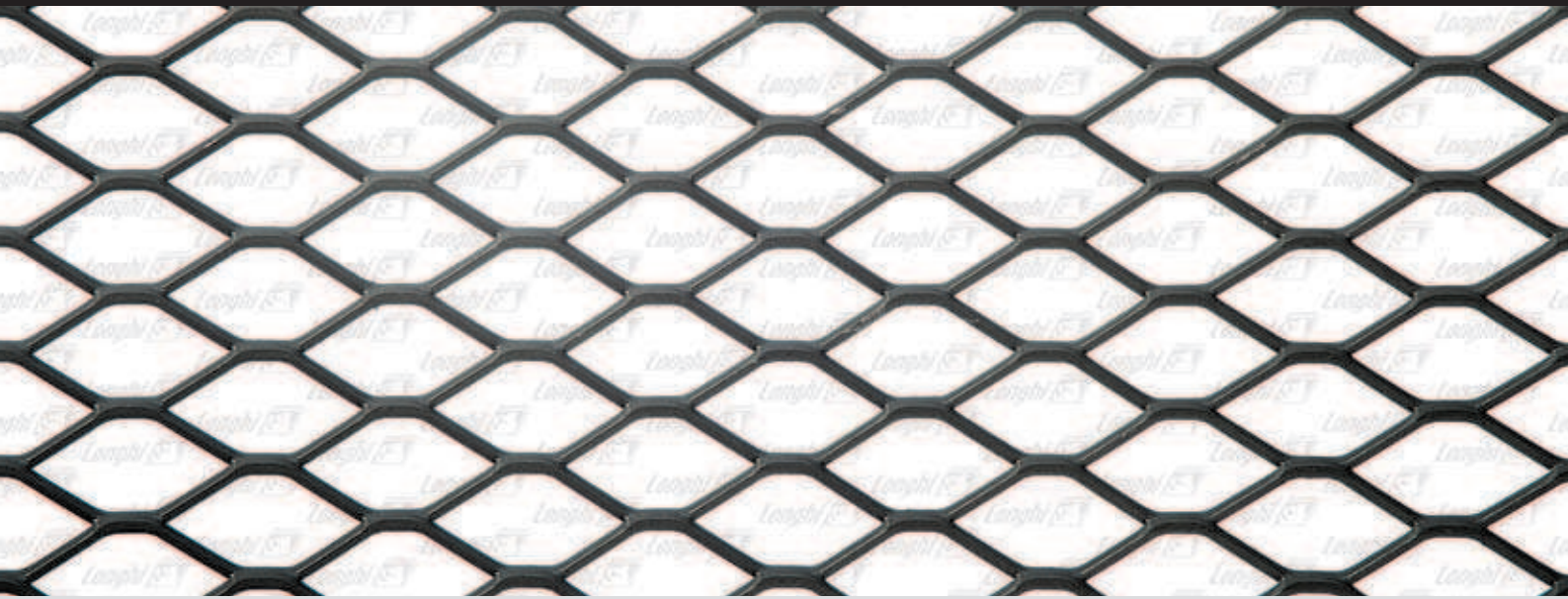
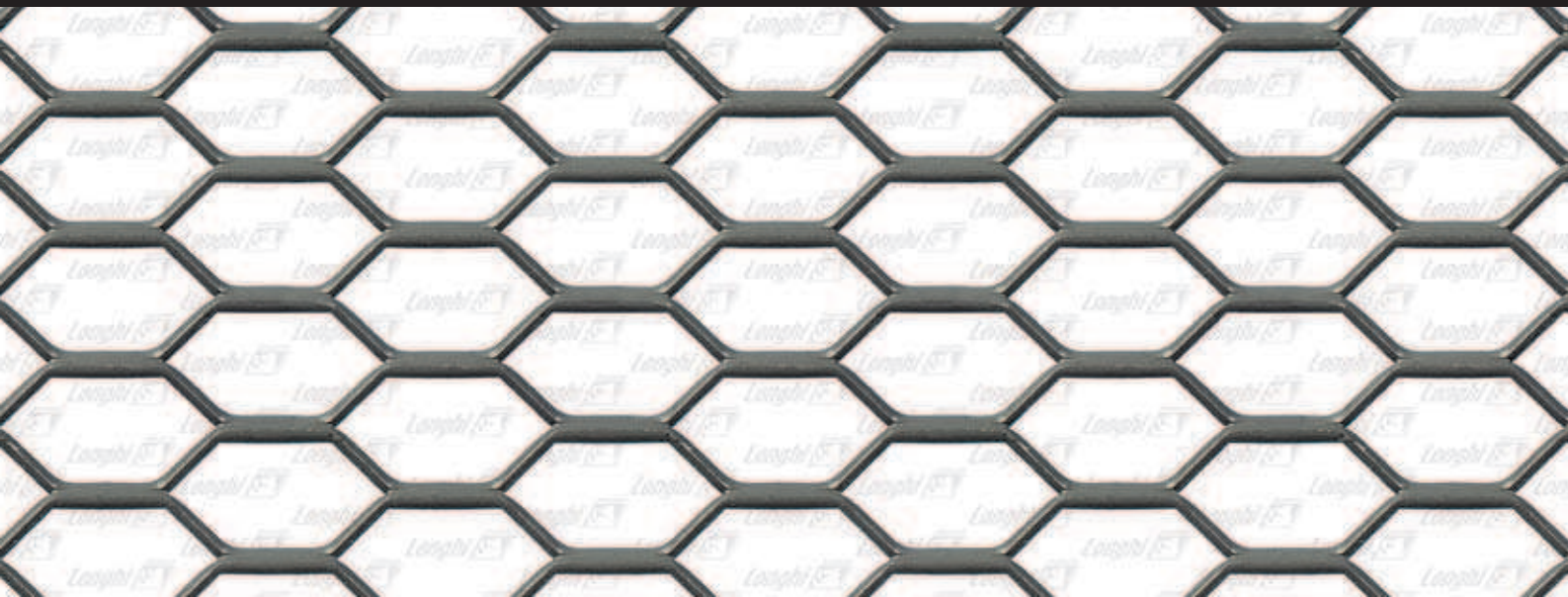


# Maglie stirate esagonali - Romboidali dentate

**Tipo E 35**



**Tipi E 1,5 - E 2**



**Tipi 96 - 97**



							Dimensioni foglio		
Tipo		DL	DC nominale	DC reale	av	sp	kg/m <sup>2</sup>	LARG - DL	LUNG - DC
■ E 35	sp 2,0	35 x 15	(15)	2,0	2,0	4,0		1000	x 6000 R
E 1,5	sp 1,5	45 x 18	(17,5)	2,2	1,5	3,0		1000	x 6000 R
■ E 2	sp 2,0	45 x 18	(17,5)	2,2	2,0	3,9		1000	x 6000 R
96	sp 3,0	62,5 x 25	(25)	4,3	3,0	8,14		a richiesta	x a richiesta
■ 97	sp 3,0	62,5 x 25	(25)	6,2	3,0	11,7		a richiesta	x a richiesta

E = Esagonale

R = Rotolo

Valori espressi in mm.

I pesi indicati, sono teorici e si riferiscono alle reti in Acciaio al Carbonio.

A richiesta e per alcuni tipi si possono utilizzare altri metalli come: Acciaio al Carbonio Sendzimir, Alluminio e Rame.

■ I dati evidenziati delle maglie corrispondono alle fotografie.

## Legenda

**DL** = Diagonale Lunga

**DCn** = Diagonale Corta nominale

**DCr** = Diagonale Corta reale

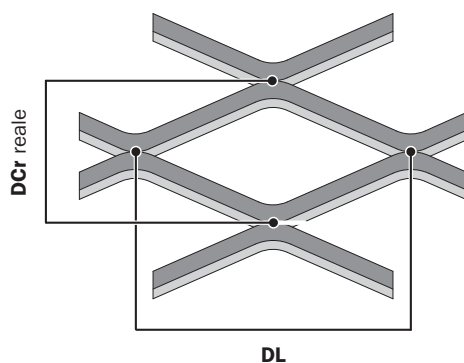
**av** = avanzamento

**sp** = spessore

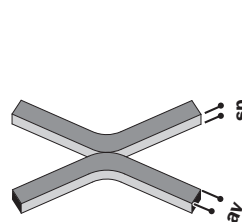
LARG - **DL** = Larghezza parallela a **DL**

LUNG - **DC** = Lunghezza parallela a **DC**

## Dimensioni maglia



## Sezione maglia



## Dimensioni foglio

