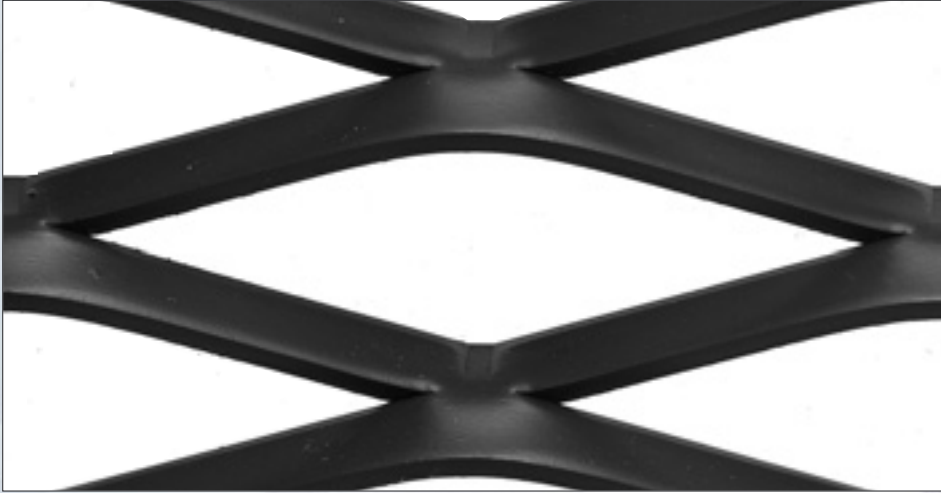


• Grigliati stirati - spianati

Grigliati stirati

Dimensioni delle reti in scala 1:1

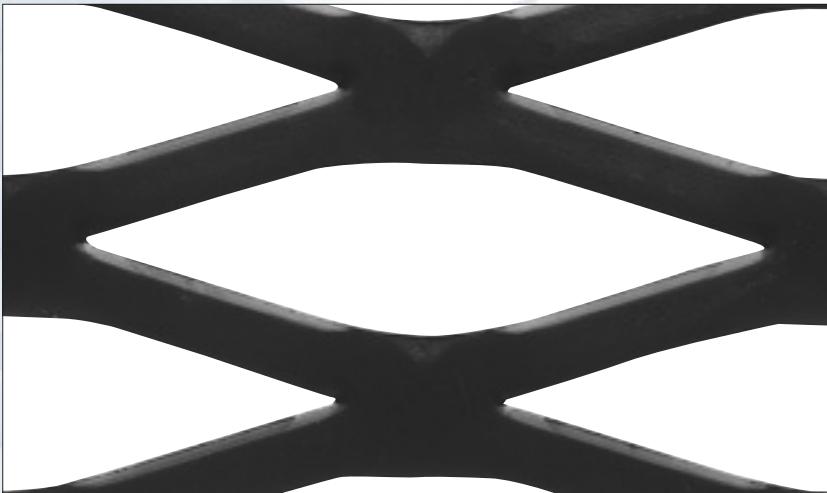


Tipo Fils 9

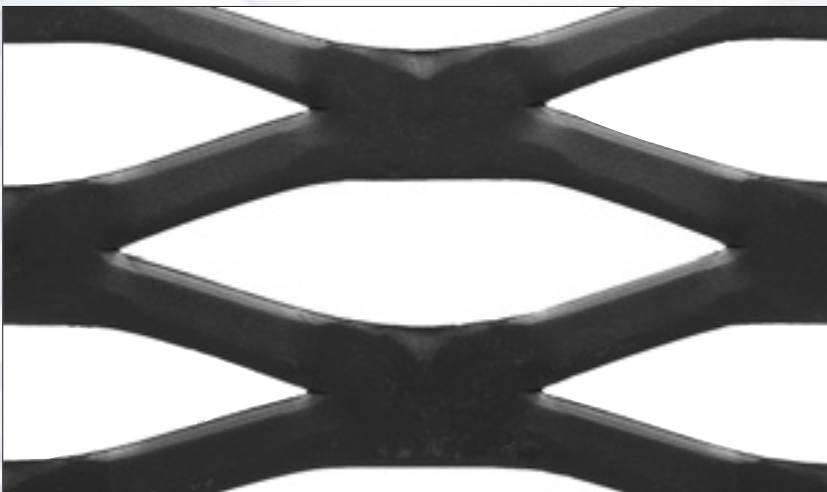
Tutti i grigliati sono prodotti in ferro. A richiesta e per alcuni tipi si possono utilizzare altri metalli come ferro sendzimir, alluminio, rame, ottone e acciaio inox.

A richiesta alcuni tipi di grigliati si possono avere anche negli spessori di 1,5 - 2 - 2,5 mm.

Grigliati spianati



Tipi SP 2 - SP 5



Tipi SP 2A - SP 5A

Tipo	DL x DC mm	DL x DC reale mm	Avanzamento av/mm	Spessore sp/mm	Peso per m ² kg	Larghezza DL mm	Lunghezza DC mm
Fils 9	125 x 40	125 x 43	12	4	17,5	a richiesta	a richiesta

SP 2	110 x 40	110 x 41,6	9,5	4	14	1000 1250	2000 2500
-------------	----------	------------	-----	---	----	--------------	--------------

SP 5	110 x 40	110 x 41,6	9,5	5	17,5	a richiesta	a richiesta
-------------	----------	------------	-----	---	------	-------------	-------------

SP 2A	110 x 40	110 x 37	9,5	4	16	1000	2000
--------------	----------	----------	-----	---	----	------	------

SP 5A	110 x 40	110 x 37	9,5	5	18,5	a richiesta	a richiesta
--------------	----------	----------	-----	---	------	-------------	-------------

Dimensioni disponibili in fogli

SP = Spianato

I pesi indicati, sono teorici e si riferiscono alle reti in ferro.

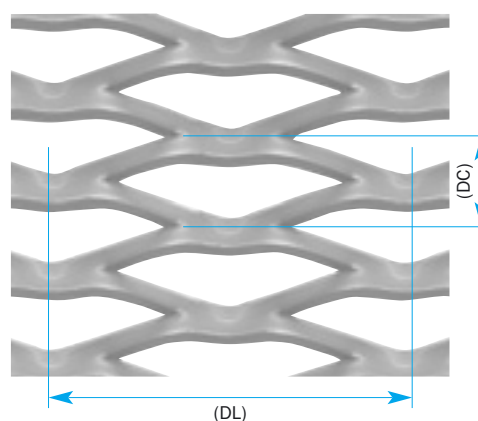
Le fotografie delle reti, corrispondono ai dati evidenziati dal colore.



SP 2 - DL 110 x DC 40 (41,6) - av 9,5 x sp 4 mm
Ferro zincato a caldo

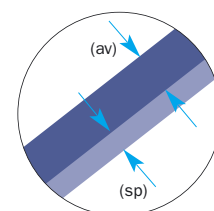


AMBASCIATA - DL 110 x DC 40 (52) - av 24 x sp 1,5 mm
Alluminio anodizzato naturale



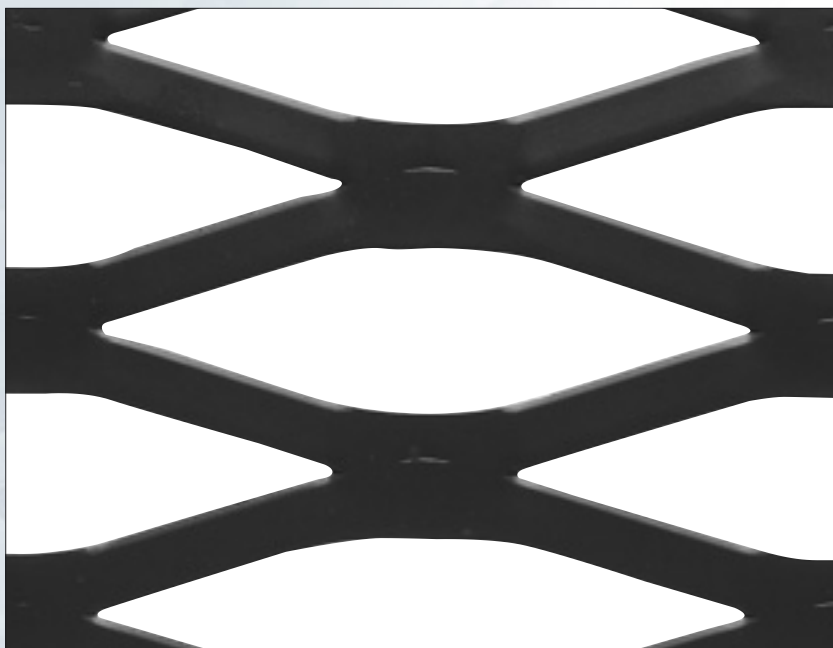
Dimensioni maglia

DL = Diagonale lunga
DC = Diagonale corta
av = Avanzamento
sp = Spessore

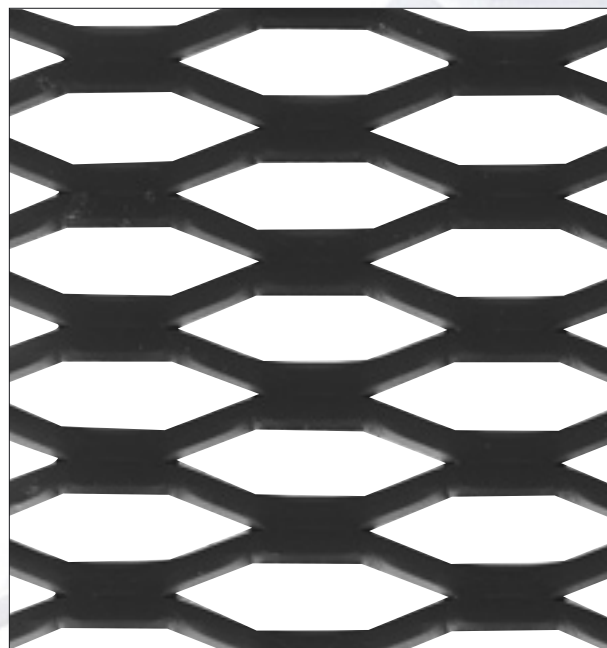


• Grigliati stirati - spianati

Grigliati spianati per la zootecnia

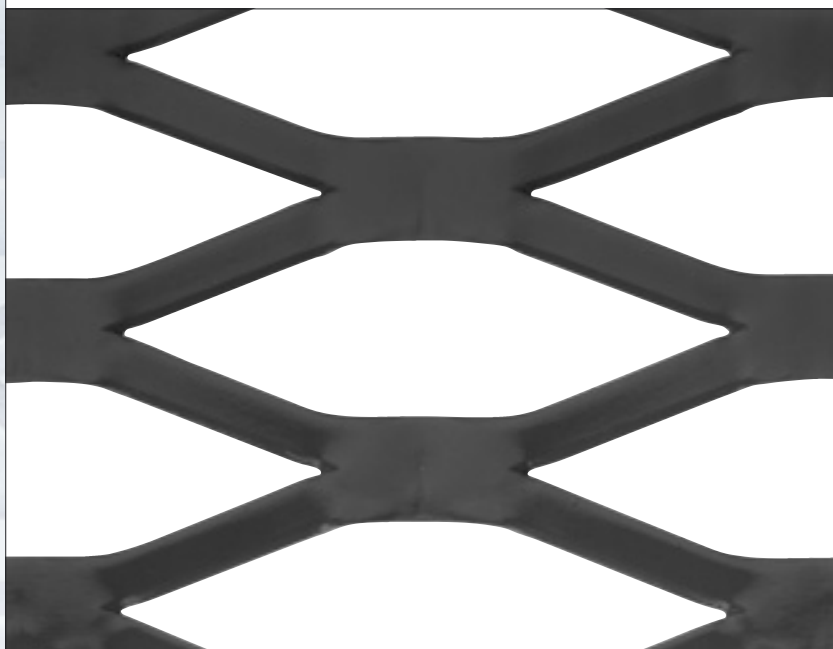


PS 03 spianata - PS 04 spianata



SC 3 spianata

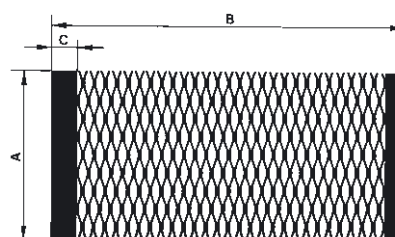
Pianali spianati per essiccatoi di laterizi



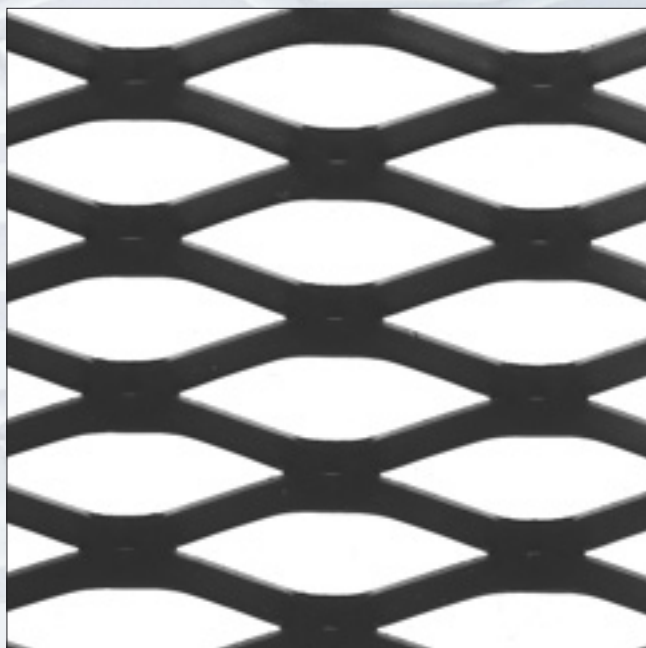
Costruiti in lamiera stirata e spianata in ferro, garantiscono oltre ad una ottima planarità di appoggio, un notevole passaggio di aria calda.

La particolare robustezza del pianale permette spostamenti rapidi e sicuri.

I pianali sono forniti con due bordi in lamiera piena, per facilitarne l'assemblaggio. Su richiesta i bordi possono essere eliminati.



Dimensioni delle reti in scala 1:1



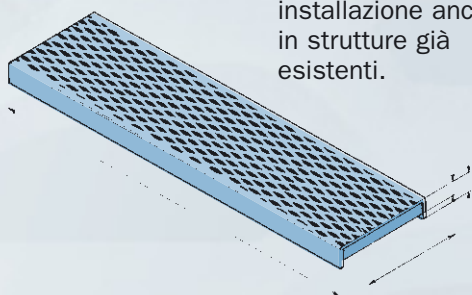
PS 01 spianata - PS 02 spianata



I pianali sono realizzati in lamiera stirata spianata, in acciaio zincato a caldo, per conferire la massima protezione alla corrosione e sono la soluzione più pratica ed economica per la pavimentazione degli allevamenti zootecnici.

PRINCIPALI VANTAGGI

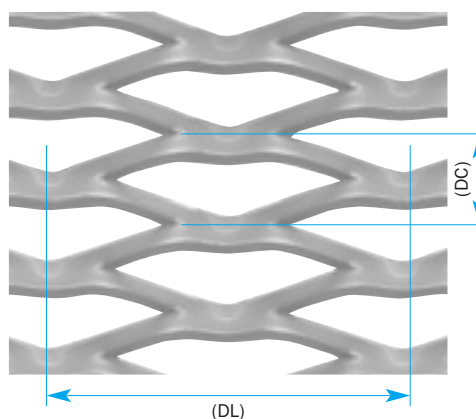
- Facilità di pulizia per il rapporto vuoto pieno.
- Maggiore igiene ambientale.
- Maggior durata per la protezione garantita dalla zincatura a caldo.
- Facilità di installazione anche in strutture già esistenti.



Tipo	DL x DC mm	DL x DC reale mm	Dimensione vuoto	Avanzamento av/mm	Spessore sp/mm	Peso per m ² kg	Larghezza DL mm	Lunghezza DC mm
PS 03	110 x 40	110 x 40	85 x 21	9,5	3	11	a richiesta	a richiesta
PS 04	110 x 40	110 x 40	85 x 21	9,5	4	15	a richiesta	a richiesta
SC 3	52 x 14	52 x 18	35 x 9	4,8	3	12,5	1000	2000
PS 01	53,5 x 20	53,5 x 21,5	40 x 12	4,8	2	7	1000	2000
PS 02	53,5 x 20	53,5 x 21,5	40 x 12	4,8	3	10,5	1000	2000
Pianali	110 x 40	110 x 37	80 x 24	7	3	9	a richiesta	a richiesta

Le fotografie delle reti, corrispondono ai dati evidenziati dal colore.

I pesi indicati, sono teorici e si riferiscono alle reti in ferro.



Dimensioni maglia

DL = Diagonale lunga
 DC = Diagonale corta
 av = Avanzamento
 sp = Spessore

