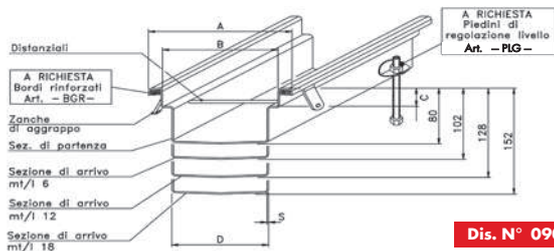
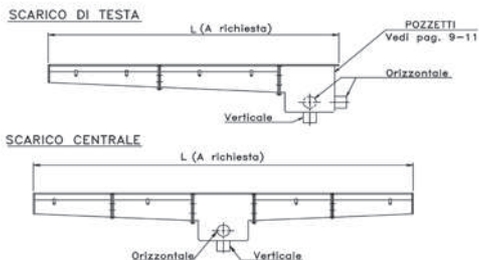


costruiti in acciaio inox spessore 2 mm AISI 304 - AISI 316 a richiesta

Canale con copertura in grigliato standard, componibile (a richiesta) con flangiature di collegamento, bordi rinforzati, pozzetti sifonati (*), ecc. *vedi modelli a pagina 9 oppure 11.

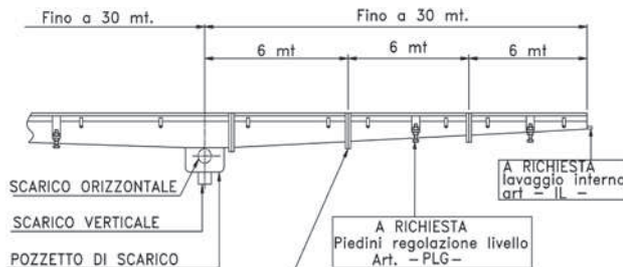


Dis. N° 0901



* - valori variabili a seconda del tipo di grigliato che si adotta

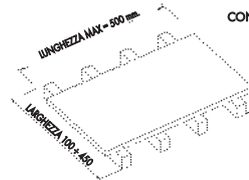
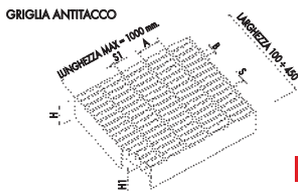
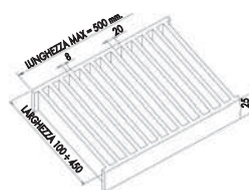
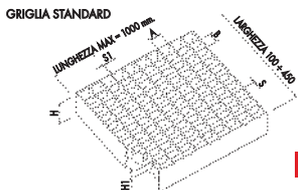
Articolo	MISURE in mm			
S= mm 2	A	B	C	D
STANDARD				
CGS 150 25	150	104	26*	70
CGS 200 25	200	154	26*	120
CGS 250 25	250	204	26*	170
CGS 300 25	300	254	26*	220
CGS 350 25	350	304	26*	270
CGS 400 25	400	354	26*	320
CGS 450 25	450	404	26*	370
CGS 500 25	500	454	26*	420



Per accessori vedi catalogo pag. 23

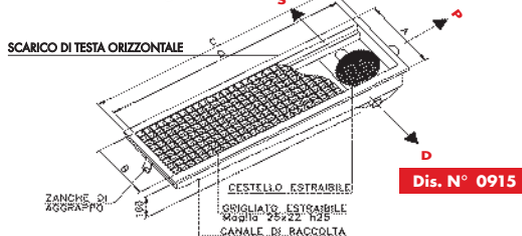
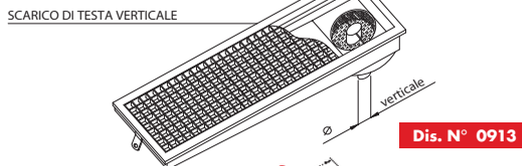
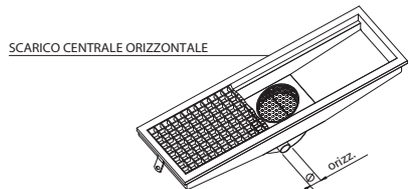
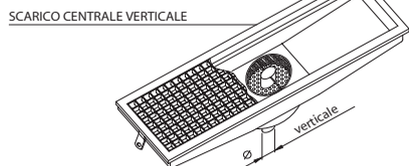


Vedi anche "grigliati standard" descritti a pag. 12 e 13



Maglia	Piatto portante	Piatto di colleg	Disegno
AxB	HxS	H1xS1	
25x22 (standard)	25x2	10x2	N° 0853
50x11 (antitacco)	25x2	10x2	N° 0854
25x8 (in piatto pesante)	25x8	25x8 (luce 20)	N° 0851
Griglia in piastra piena con doppie fessure laterali da mm 10			

ESEMPI DI APPLICAZIONE



N.B.

- Autopendenza costruttiva di 4 mm. per metro lineare.
- Distanziali di rinforzo ravvicinati.
- Zanche di ancoraggio al getto pavimento.
- A richiesta: flangiatura (ogni 3 o 6 metri) per trasporto e posa in opera (Art - FLG) - **Catalogo pag. 23**
- A richiesta: bordi rinforzati preimpilati con resina rigida auto aggirante (Art - BGR) - **Catalogo pag. 23**
- A richiesta: piedini di regolazione livello in fase di posa in opera (Art - PLG) - **Catalogo pag. 23**
- A richiesta: predisposizione per lavaggio interno canale tramite manicotto 1/2" su testate e diffusore interno (art - IL -)

ORIENTAMENTO DELLO SCARICO

S - SINISTRO

D - DESTRO

P - PROSEGUIMENTO

N.B.: - I dati riportati su questi disegni non sono da ritenersi vincolanti, tutte le misure possono essere variate a richiesta.
- Questi disegni sono di proprietà della INOXSYSTEM® e non possono essere riprodotti o copiati senza nostra approvazione scritta.

www.inoxsystem.it