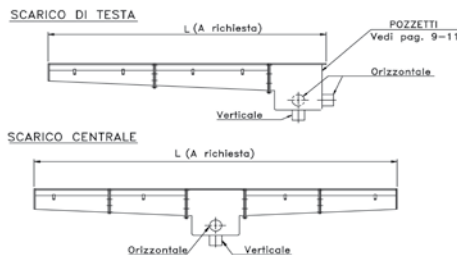
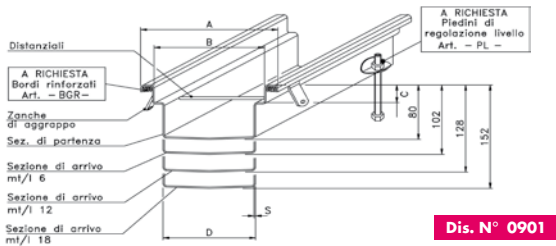


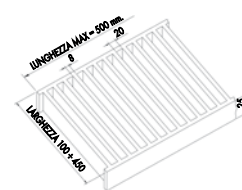
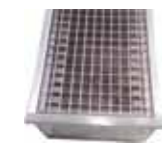
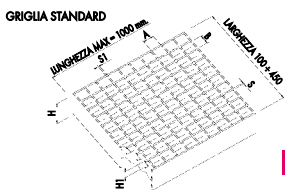
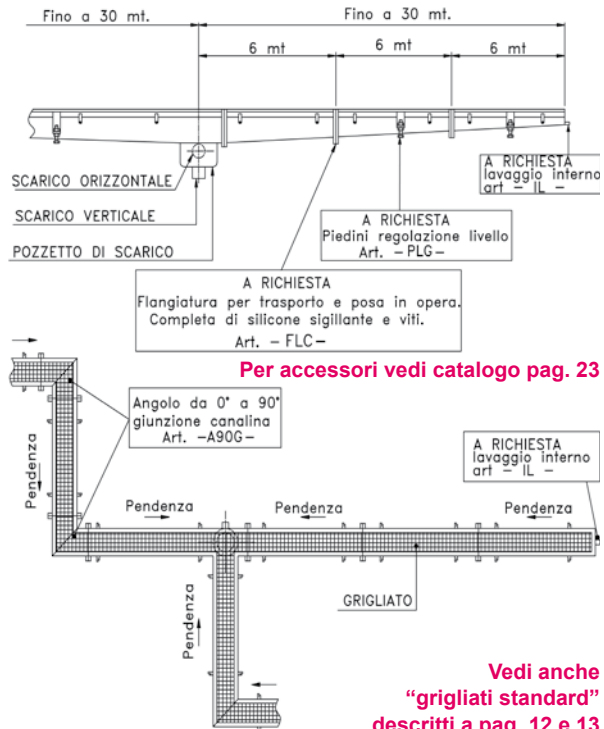
costruiti in acciaio inox spessore 2 mm AISI 304 - AISI 316 a richiesta

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.



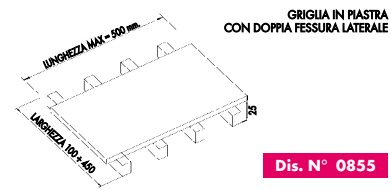
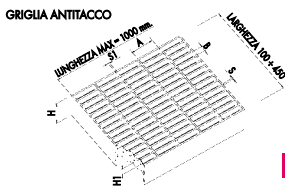
\* - valori variabili a seconda del tipo di grigliato che si adotta

Articolo S= mm 2	MISURE in mm			
	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

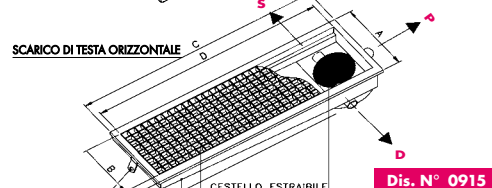
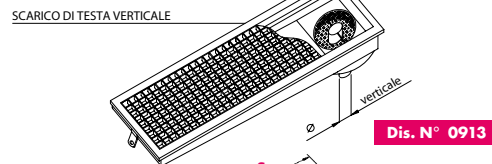
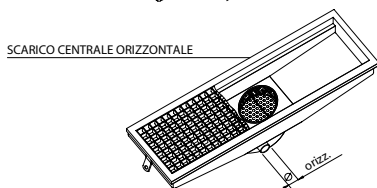
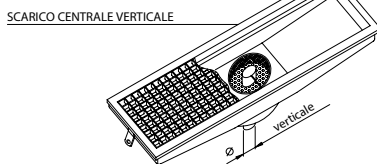


Maglia AxB	Piatto portante HxS	Piatto di colleg H1xS1	Disegno
25x22 (standard)	25x2	10x2	N° 0853
50x11 (antitacco)	25x2	10x2	N° 0854
25x8 (in piatto pesante)	25x8	25x8 (luce 20)	N° 0851
			N° 0855

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-aggrippante (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 manico 1/2" su testate e diffusore interno (art - IL -)

- ORIENTAMENTO DELLO SCARICO
- S - SINISTRO
  - D - DESTRO
  - P - PROSEGUITO

**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.