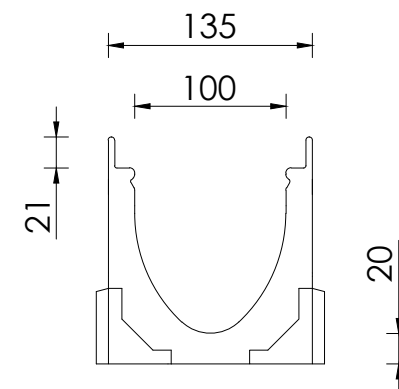
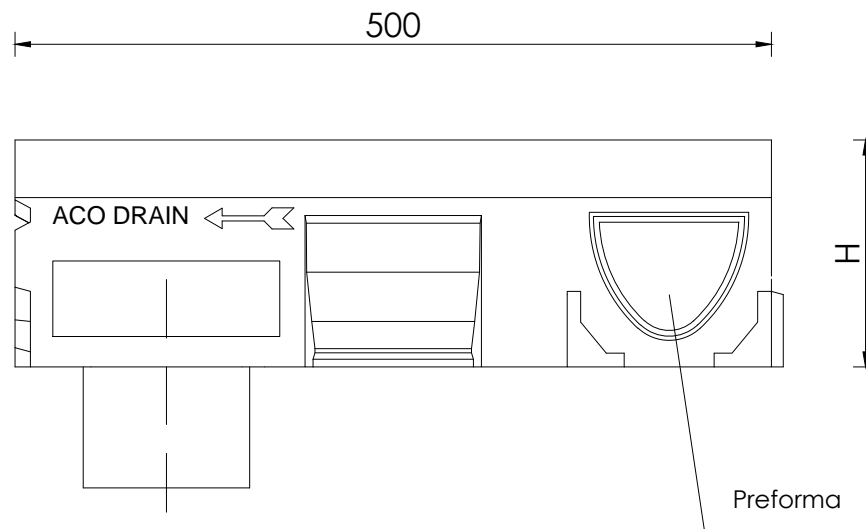
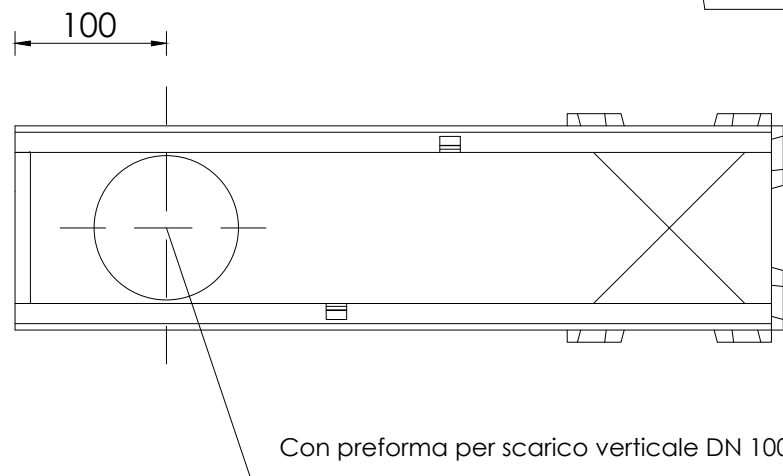


Sezione di uscita



Sezione di ingresso



#### Nota

- Canaletto 15.1 - H 225 mm
- Corpo canale con preforma laterale per collegamenti angolari, a "T", a croce
- Con preforma per scarico verticale DN 100

<u>Material / Materiali</u> Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		<u>Weight / Peso</u> Channel : 13,6 kg Grating :	
<u>Load Class / Classe di Carico</u> A 15 - E 600		<u>Norme / Norma</u> UNI EN 1433	
<u>Date of / Data di :</u>  Emis : Rev : 06/10/2014	<u>Tecnical Office</u>  Ing. Marco Pizzi	<u>Art. num.</u>  12462	
<u>Description / Descrizione :</u> Corpo canale Multiline V 100 con telaio in acciaio INOX - tipo 15.1			



Aco Passavant S.p.a.  
Via Beviera, n° 41  
42011 Bagnolo in Piano  
Reggio Emilia - Italy

Tel. 0039/0522/958111  
E-mail : tecnico@aco.it  
www.aco.it

The drawing is property of company  
**ACO Passavant Spa** and must not  
be neither copied nor used for other  
unauthorized purposes.

L'elaborato è di proprietà  
dell'azienda **ACO Passavant  
Spa** e non può essere nè  
copiato e nè usato per altri  
scopi non autorizzati.

Projections/Proiezioni :  
ISO-E



Designer / Disegnatore : Geom. Carmine Giuliani

Scale / Scala  
1: 5 (A4)