



Nota

- Canale tipo 0.0 - H 330 mm
- L 2000 mm
- Sup. di drenaggio 583 cm²/m
- Corpo canale disponibile con fori per asfalto drenante previa verifica del progetto

<u>Material / Materiali</u> Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		<u>Weight / Peso</u> Channel : 184 kg Grating :	
<u>Load Class / Classe di Carico</u> D 400 - F 900		<u>Norme / Norma</u> UNI EN 1433	
<u>Date of / Data di :</u> Emis : Rev : 10/06/2015	<u>Technical Office</u> Ing. Marco Pizzi	<u>Art. num.</u> 130005	
<u>Description / Descrizione :</u> Corpo canale Monoblock RD 200 V Tipo 0.0			



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: 10 (A4)