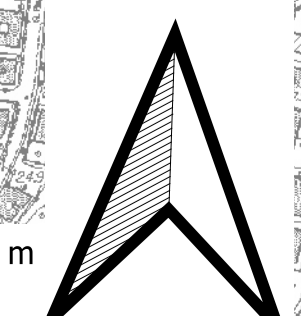


LEGENDA
Velocità massime (m/s)

- ≤ 0,20
- 0,20 - 0,50
- 0,50 - 1,00
- 1,00 - 1,50
- 1,50 - 2,00
- 2,00 - 2,50
- > 2,50



HYDRODATA
INGEGNERIA DELLE RISORSE IDRICHE

Presidenza del Consiglio dei Ministri
COMMISSARIO DI GOVERNO
PER IL CONTRASTO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO NELLA REGIONE LIGURIA
(D.M. art. 10 del 01/02/2014 e art. 30-bis del 01/11/2012)

**TORRENTE BISAGNO
IN COMUNE DI GENOVA**



Studio idraulico relativo all'aggiornamento delle fasce di inondabilità a seguito della realizzazione del canale scolmatore delle piene
Cartografia in inviluppo delle aree allagate con differenziazione delle classi di velocità - TR500

3746		C O I C O S O O		GIS	LM	53
06	MAR. 22	R. LUCHI	L. DOTT. 1721		Dott. Ingegneri Aldo Pirelli Dario	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICA	

Hydrodata S.p.A.
via Porta 23
10123 Torino, Italia
Tel. +39 11 55 92 811
Fax +39 11 55 20 620
email: hydrodata@hydrodata.it
sito web: www.hydrodata.it

ORIONE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA
L. 01/11/2012