

Dati morfometrici ed idraulici Rio Guarlasco - Verifica attraversamenti		
	rio Guarlasco (AG02)	rio Guarlasco (AG01)
Area (km2)	1.35	1.37
Lunghezza (Km)	1.94	1.99
h_{max} (m)	363	363
h_{min} (m)	168	167
h_{med}	247.35	246.85
Pendenza (%)	2.5	2.5
Tc	1.06	1.07
a_{20}	52.10	52.10
n_{20}	0.242	0.242
a_{200}	76.18	76.18
n_{200}	0.227	0.227
a_{500}	85.67	85.67
n_{500}	0.223	0.223
h_{20}	52.846	52.99
h_{200}	77.203	77.4
h_{500}	86.8	87.017
C_d	0.5	0.5
Q_{20}	9.34	9.40
Q_{200}	13.65	13.73
Q_{500}	15.35	15.44
$Q_{20}^{+1/3}$	12.43	12.50
$Q_{200}^{+1/3}$	18.15	18.26
$Q_{500}^{+1/3}$	20.41	20.53



studiosassone
 GEOINGEGNERIA AMBIENTALE MINERARIA
 strada boccardo, 2 - 10020 casalborgone (TO) tel./fax 011.917.46.14

www.studiosassone.it