

PROSPETTO DI VALLE
Scala 1:100

1391.30
1390.30
ciglio all'arstere

PARATOIA SGHIAIATRICE
SCARICO DI FONDO
SIFONI AUTONNESCANZI
RILASCIO DELLO SCARICO DI SUPERFICIE

BACINO DI POURRIERES
Prospetto di valle
Scala 1:100

SEZIONE A-A
SCALA 1:100

CIGLIO SFIORATORE (1390.30)

P.A. NORMALE (1388.30)

PARATOIA PIANA A STRISCIO 3X3 (NUOVA)

PARATOIA PIANA A STRISCIO SU TUBO DN 1000 1200X1200 (NUOVA)

PARATOIA DI PRESA (ESISTENTE)

SBOCO CONDOTTA DI BY-PASS
Øint. 1.000 mm

SEZIONE C-C
SCALA 1:100

PARATOIA PIANA A STRISCIO EQUILIBRANTE 500X500 (NUOVA)

CIGLIO SFIORATORE (1390.30)

Technical drawing of a drainage system (Sifoni Autolivellatori) showing a plan view of a rectangular structure. The drawing includes dimensions and labels for various components:

- Top Labels:**
 - Left: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Right: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
- Internal Dimensions:**
 - Top: 1000 mm
 - Right: 1000 mm
 - Bottom: 1000 mm
 - Left: 1000 mm
- Internal Labels:**
 - Top: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Right: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Bottom: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Left: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
- Other Labels:**
 - Top: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Right: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Bottom: $\varnothing 1000 \text{ mm}$
 - Left: $\varnothing 1000 \text{ mm}$

BACINO DI POURRIERES
Sezioni trasversali
Scala 1:100

SEZIONE A-A
Scala 1:100

SEZIONE B-B
Scala 1:100

SEZIONE D-D
Scala 1:100

Labels and dimensions include:

- P.A. NORMALE (1388.30)
- PARATOIA PIANA A STRISCIMENTO SU TUBO DN 1000 1200X1200 (NUOVA)
- SBOCO CONDOTTA DI BY-PASS Ø int. 1.000 mm
- CIGLIO SFIORATORE (1390.30)
- SNGO SPINTA ACQUA
- SGRIGLIATORE
- 10.15
- 1.70
- 1.20
- 10.15
- 1.20
- 1.55
- 0.50
- 3.20
- 0.50
- 10.15
- 2.68
- 1.20
- 9.70
- 4.20
- Ø int. 1.000 mm

[illegible]

SEZIONE D-D
SCALA 1:100

CIGLIO SFIORATORE (1390.30)

P.A. NORMALE (1388.30)

PARATOIA PIANA A STRISCIMENTO
SU TUBO DN 1000 1200X1200
(NUOVA)

SBOCO CONDOTTA DI BY-PASS
Øint. 1.000 mm

energie 

Hydrodata S.p.A.
Via Pomba, 23
10123 Torino - Italy
Tel. + 39 011 55 92 811
Fax + 39 011 56 20 620
e-mail: hydrodata@hydrodata.it
sito web: www.hydrodata.it

CODICE DOCUMENTO				ELENCATO	
3	7	0	3	-	0
0	0	7	0	0	
D	W	G	M	E	
					7
<hr/>					
80	DIC-21	C-MOSCA	R-BERTERO	R-BERTERO	
DEL.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	ALTRA REDAZIONE	MODIFICHE

RIPRODUZIONE E CONSUMO A TERZI SULLA DEBITA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE