

Technical drawing showing the plan view of a rectangular basin. The overall width is 1390 mm, divided into three sections: two side sections of 60 mm each and a central section of 1270 mm. The depth is 370 mm. A central channel has a width of 200.00 mm. A sloped bottom is indicated by "PEND. 0.1%". A circular feature on the left is labeled "Ø1600" and "Tronchetto di predisposizione collegamento delle vasche previste per il 2° lotto". A curved pipe on the right is labeled "Tubazione aria compressa coibentata Ø800 Acc. Inox". Other dimensions include 40 mm, 200.80 mm, 197.45 mm, 197.45 mm, 20 mm, 10 mm, 120 mm, and 70 mm.

[illegible]

ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE

ACCIAI

PROFILATI COMMERCIALI : S235 UNI EN 10025-2

PIASTRE MANO VARIO : S235 UNI EN 10025-2

N.B.: L'acciaio utilizzato nelle parti immerse in acqua deve essere di tipo AISI 316.

Per l'acciaio non immerso in acqua prevedere Zincatura a caldo Sp. 70µm min (UNI EN 10481)

BULLONI A.R. - UNI EN 898-1:2001

VITI 88

DAI 88

ROSETTE C50

I BULLONI A.R. VANNO MONTATI CON

UNA ROSETTA SOTTO LA TESTA DELLA

VITE E I BULLONI SOTTO IL LADO

SALDATURE

SALDATURE "1" CLASSE : TRAVI E LAMIERE

SALDATURE "2" CLASSE : ALTRI COLLEGAMENTI

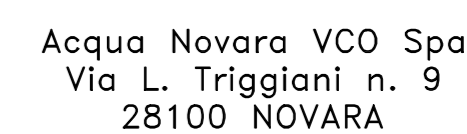
LE SUPERFICIE A CONTATTO PER GUINZIONE AD ATTIRITO VANO GRASSATE A FONDO E SPAZZOLATE ALLO STATO DI MONTAGGIO

CALCESTRUZZO			
TIPO DI STRUTTURA	CLASSE DI RESISTENZA	CLASSE DI CONSISTENZA	CLASSE D'ESPOSIZIONE
CALCESTRUZZI STRUTTURALI A CONTATTO LIQUAMI	C 32/40	S4 (fluida/slump 16-21 cm)	XC4 + XA2
CALCESTRUZZI STRUTTURALI NON A CONTATTO LIQUAMI	C 32/40	S4 (fluida/slump 16-21 cm)	XC4
STRATI DI PENDENZA E RIEMPIIMENTI	C 12/15	S3 (semifluida/slump 10-15 cm)	-
MAGRONE	C 12/15	S3 (semifluida/slump 10-15 cm)	-
dimensione max. inerte (resistente al gelo) 30 mm			

**STUDIO DI INGEGNERIA
ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.r.l.**
Dott. Ing. Renzo ISOLA
Dott. Ing. Riccardo ISOLA
Dott. Ing. Paolo BOASSO
Dott. Ing. Fabrizio RABAGLIO

**Corso Prestinari 86
13100 VERCELLI (VC)**

Tel. 0039 0161 215214
fax. 0039 0161 1895045
isolaboasso@gmail.it
isolaboassoassociati@legaimail.it
www.isolaboasso.it



AMPLIAMENTO
DEPURATORE DI
GRAVELLONA TOCE

Via Trattati di Roma
Gravellona Toce (VB)

Data: Dicembre 2019	Rif. archivio: 002.19
---------------------	-----------------------

Scale
1:50

TAY. n° FO.06.004b

Rev.	
------	--

AGGIORNAMENTI

Revisione per validazione Progetto Definitivo

Contenuto degli Elaborati

NUOVO REATTORE BIOLOGICO
PIANTA E SEZIONI - tav. 2 di 2

<p>Il Responsabile Dott. Ing. Benedetto IEO</p>	<p>Il Responsabile Dott. Ing. Benedetto IEO</p>
---	---

L'Amministrazione