

# PIANTA

1:200

Arginello filtrante in ciottoli (D50  $\geq$  30 cm) con rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Protezione in materassi metallici rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Canaletta per la raccolta del sedimento in cls

Protezione in materassi metallici rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Vasca di dispersione

Troppo pieno allo scarico o alla canaletta successiva Ø600

scarico

Manufatto di controllo

Materasso reno

**PIANTA**  
1:200

Arginello filtrante in ciottoli (D50>=30 cm) con rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Protezione in materassi metallici rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Canaletta per la raccolta del sedimento in cls

Protezione in materassi metallici rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

Vasca di dispersione

Troppo pieno allo scarico o alla canaletta successiva Ø600

scarico

Manufatto di controllo

Dimensions: 1360, 360, 500, 200, 100, 200, 450, 2000, 450, 600, 1000, 450, 360, 700, 450, 450, 450.

Labels: A, B, Ingresso, scarico.

## SEZIONE A-A

1:200

Protezione in materassi metallici  
rete metallica a doppia  
torsione e forte zincatura  
ciottoli (D50 ≥ 30 cm)

Canaletta per la raccolta  
del sedimento in cls

200 100 200

+2.25  
+1.75

Ingresso

Quota massimo invasivo: 40/60

+1.50

0.00

0.50

0.00

I = 0.5 %

phragmitetea-alleanza  
magnocaricion

phragmitetea

inibimento tecnico

1.30

1.90

Manufatto di controllo  
scarico / intercettazione

Allo scarico o alla  
canaletta successiva

0.00

1.30

1.90

scarico

Geotessile  
tessuto non tessuto  
peso > 100 g/m²

Arginello filante in  
ciottoli (D50 ≥ 30 cm)  
con rete metallica  
a doppia torsione e forte  
zincatura

Letto vegetale franco - sabbioso  
70% sabbia - 20% argilla - 10% limo  
sp. 50cm

360 500 500

1360

1300

450

Materasso reng

Materiale drenante in ciottoli  
Ømin 10cm  
Ømax 40cm

[illegible]

**SEZIONE B-B**

1:200

Arginello filtrante in ciottoli (D50 ≥ 30 cm) con rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

phragmitetea

Ingresso

2/1

0.00

+2.25

+1.50

+1.75

Geotessile tessuto non tessuto peso ≥ 100 g/m<sup>2</sup>

Terreno vegetale franco - sabbioso  
70% sabbia - 20% argilla - 10% limo

450 1000 450

**SEZIONE B-B**

**1:200**

Arginello filtrante in ciottoli ( $D_{50} \geq 30$  cm) con rete metallica a doppia torsione e forte zincatura

phragmitetea

Ingresso

2% 2% 2%

0.00

+2.25

+1.50

+1.75

2/1

Geotessile tessuto non tessuto peso  $\geq 100$  g/m<sup>2</sup>

Terreno vegetale franco - sabbioso 70% sabbia - 20% argilla - 10% limo

450 1000 450

<div><div>PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI STRUTTURA TERRITORIALE PIEMONTE E VALLE D'AOSTA</div></div>		<div>Corso G. Matteotti, 8 - 10121 Torino T [+39] 011 573911 - F [+39] 011 5162982 Pec: anas.piemonte@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it</div> <div>Anas S.p.A. - Società con Socio Unico Sede Legale Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224 Pec: anas@postacert.stradeanas.it Cap: Soc. Euro 2.269.992.000.00 Iccr: R.E.A. 1024951 P.IVA 02113681003 - C.F. 80208450587</div>				
<div>S.S. n°26 "DELLA VALLE D'AOSTA"</div> <div>ADEGUAMENTO ALLA CATEGORIA C1 (D.M. 05/11/2001) E MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO COMPRESO TRA CHIVASSO E CALUSO CON VARIANTE ALL'ABITATO DI ARE'</div>						
<div>PROPOSTA DI VARIANTE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE DEL CORPO STRADALE</div>						
<div>IMPRESA ESECUTRICE SPOSATO COSTRUZIONI SRL</div> <div></div>		<div>PROGETTISTA STUDIO CORONA S.r.l. Civil Engineering</div> <div>CONSULENTE TEKNE Torino di Martina e Ass.</div>				
<div>IL DIRETTORE DEI LAVORI  Dott. Ing. Marcello D'Acunti</div>		<div>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  Ing. Fabio Arcoleo</div>				
<div>TITOLO ELABORATO</div> <div>DRENAGGIO DI PIATTAFORMA VASCHE DI SEDIMENTAZIONE 130-200 mq. PARTICOLARI</div>						
<div>CODICE PROGETTO</div> <div>T0155</div>		<div>NOME FILE</div>		<div>REVISIONE</div> <div></div>	<div>SCALA:</div> <div></div>	<div>N. PROGRESSIVO:</div> <div>Tav.06</div>
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	