

Maglia tipo

Dimensioni nominali - MATERASSI RENO in rete doppia torsione realizzati con filo plastificato

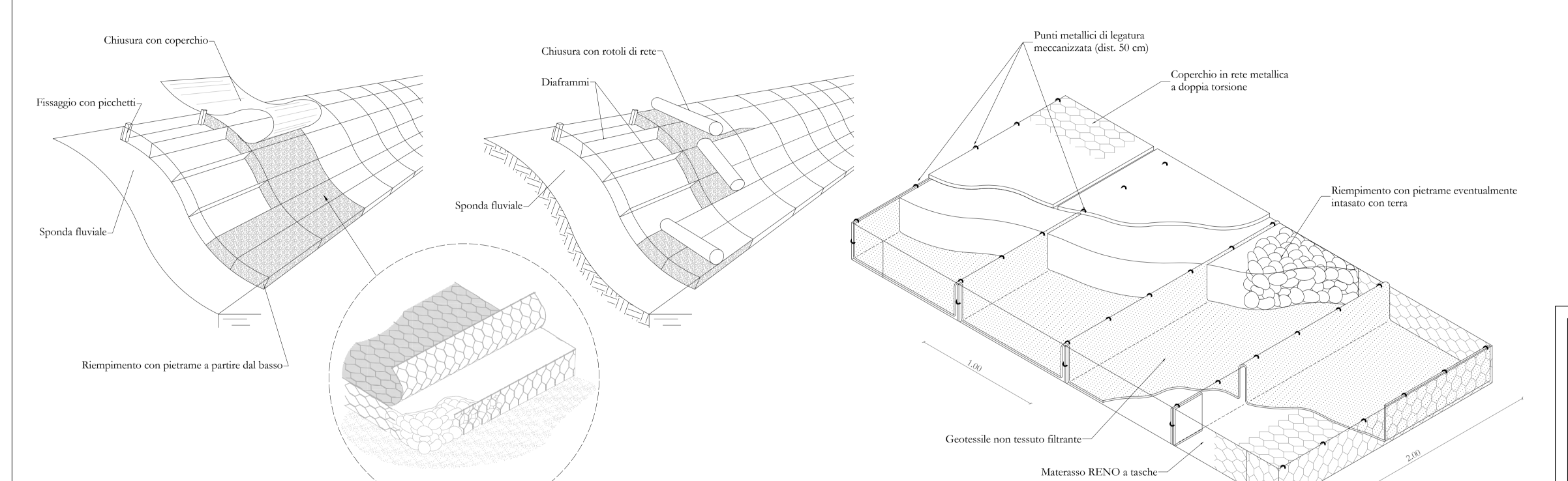
Ø 2.2 mm

Diametro del Filo Rivestimento protettivo

Zn-Al 5% +

Rivestimento PLASTICO

Particolare legatura- scala 1:5



Posa in opera elementi assemblati e riempimento - fuori scala

Apposite brache per il sollevamento

GABBIONE APERTO

Stringatura-

Stringatura-

Gabbioni - schema di montaggio - scala 1:50

Coperchio-\

PACCONE DI GABBIONI

/Filo di bordatura

 $_{\Gamma}$ Sportellino

1 Aprire il pacco di gabbioni

per formare lo scatolare

(3) Piegare il lato frontale e quello posteriore

CONTENITORI TIPO SCATOLA

2 Aprire ogni gabbione appoggiando l'elemento su terreno stabile e in piano; stipare l'elemento eliminando le eventuali grinze e verificando che le linee di piega siano nella corretta posizione

Gabbioni metallici riempiti di pietrame maglia 8x10 cm, filo 2,7 mm

