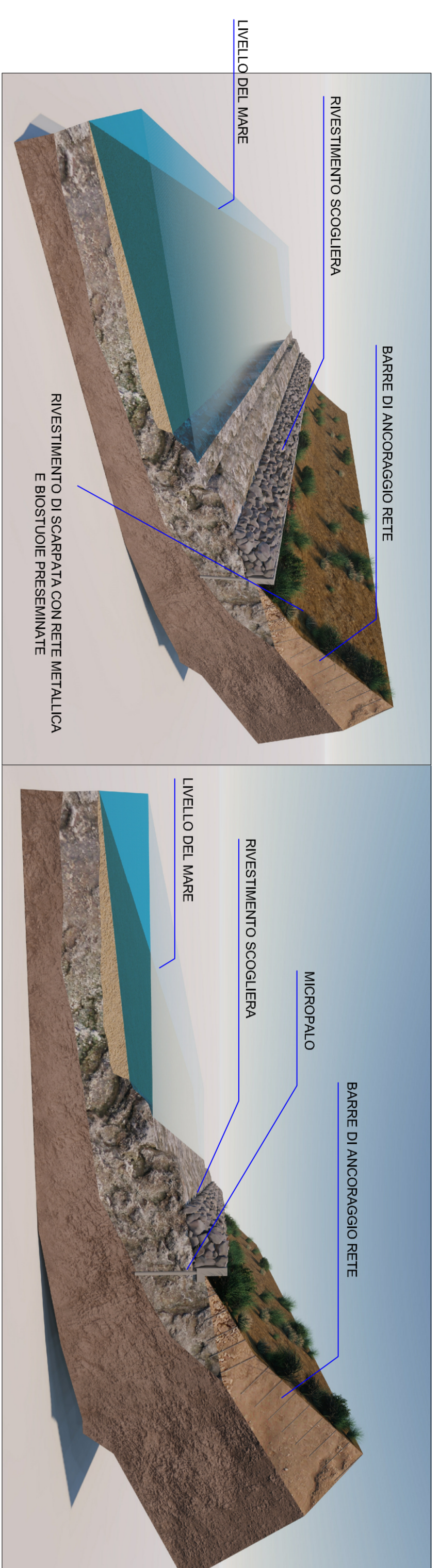
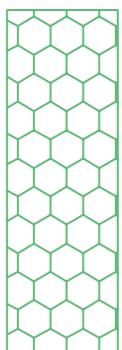
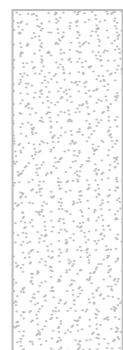


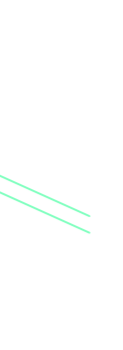
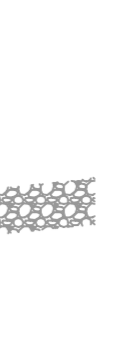



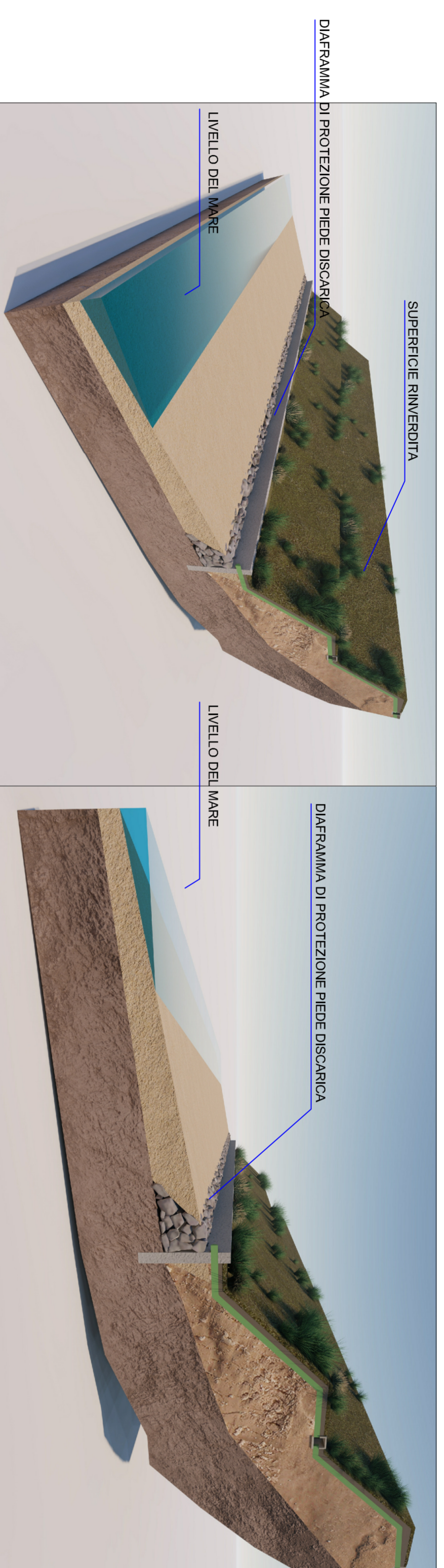
PARTICOLARE DEL MURO DI CONTENIMENTO DEL PIEDE DELLA SCARPATA. RIVESTIMENTO CON SCOGLIERA E CONSOLIDAMENTO VERSANTE



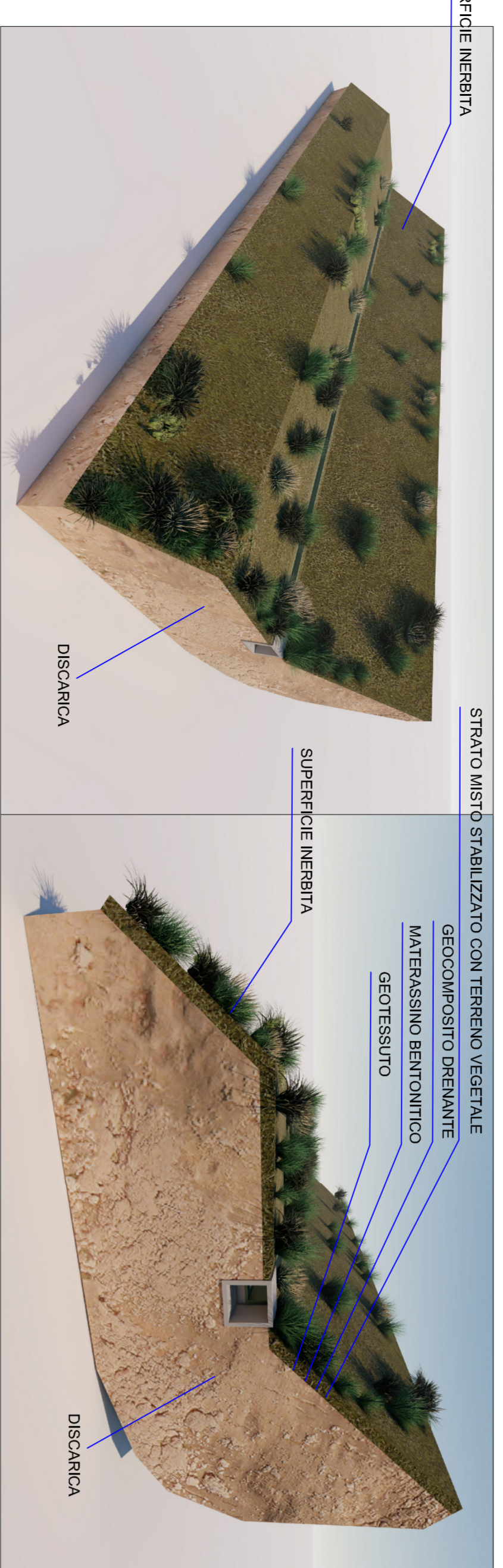
LEGENDA

-  messa in sicurezza permanente -stabilizzazione con rete e biostule preimpiantate
-  messa in sicurezza permanente -capping tipo 1
-  messa in sicurezza permanente -capping tipo 2
-  canale di guardia in c.a. sezione 3,00x1,50 m (base maggiore 3,00 m; base minore 1,50 m; h= 1,50 m)
-  canale di guardia in c.a. sezione 2,00x1,00 m (base maggiore 2,00 m; base minore 1,00 m; h= 1,00 m)
-  scogliera di mascheramento del muro al piede della discarica
-  differenziale di protezione piede discarica

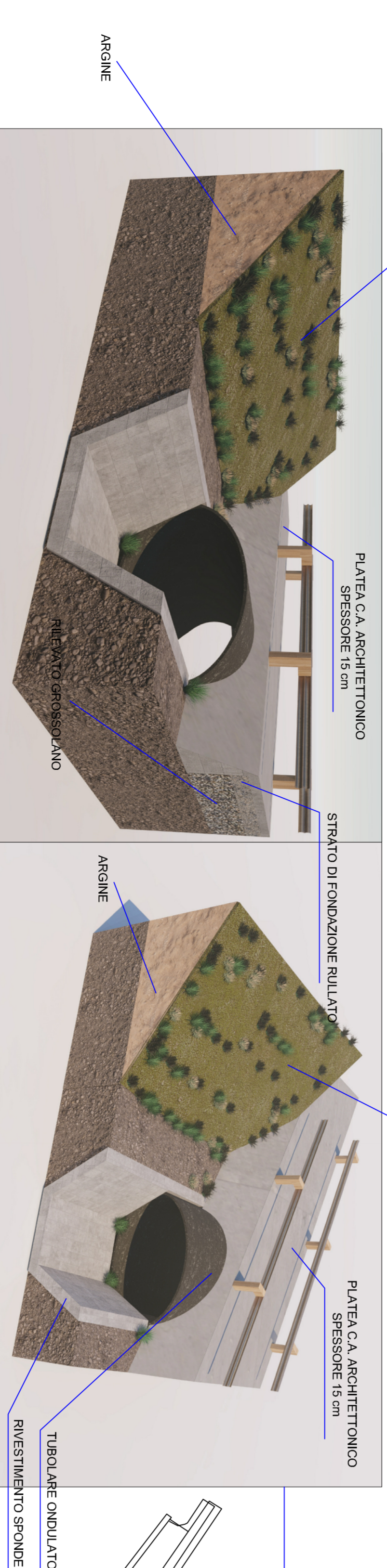
PARTICOLARE DIARRAMMA SU SPIAGGIA



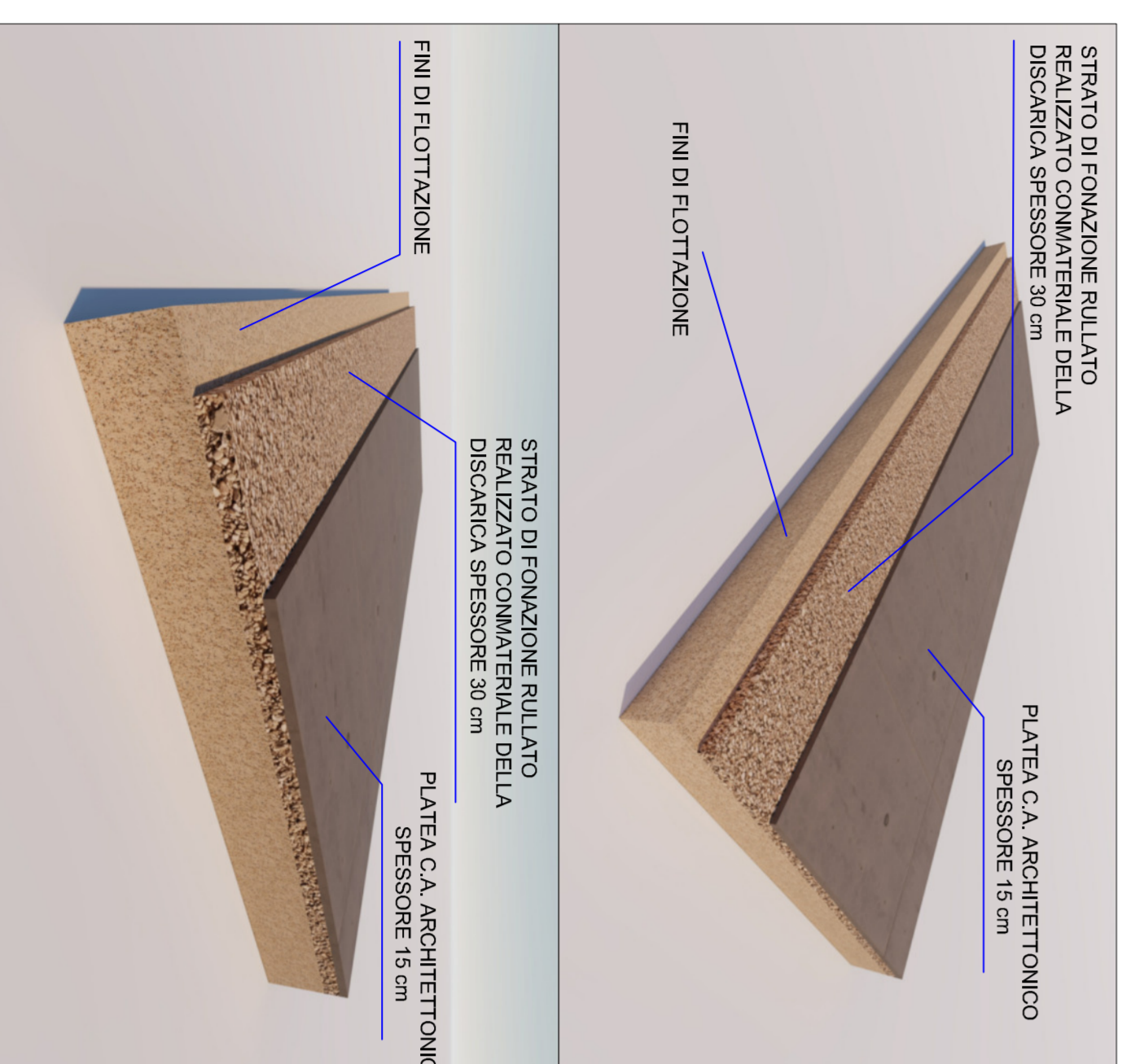
PARTICOLARE CAPPING TIPO 2



PARTICOLARE ATTRAVERSAMENTO CANALE



PARTICOLARE CAPPING TIPO 1



INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DELLE DISCARICHE PRESENTI IN PROSSIMITA' DELLA SPIAGGIA DI BUGGERU E MESSA IN SICUREZZA PERMANENTE DELLE VECCHIE DIGHE STERILI A RIDOSSO DELL'AREA PORTUALE

COMUNE DI BUGGERU
Provincia Sud Sardegna



UNIONE DEI COMUNI METALLA E IL MARE

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
PLANIMETRIA INTERVENTI DI PROGETTO
E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

TAVOLA
12 b
SCALA
1:500
DATA
Luglio 2019

PROGETTAZIONE
A.T.P. Dott. Geol. Franco Chiodi - Dott. Ing. Salvatore Angelo Fiasa

PROFILLO RAMPA D'ACCESSO QUOTA + 27.50

