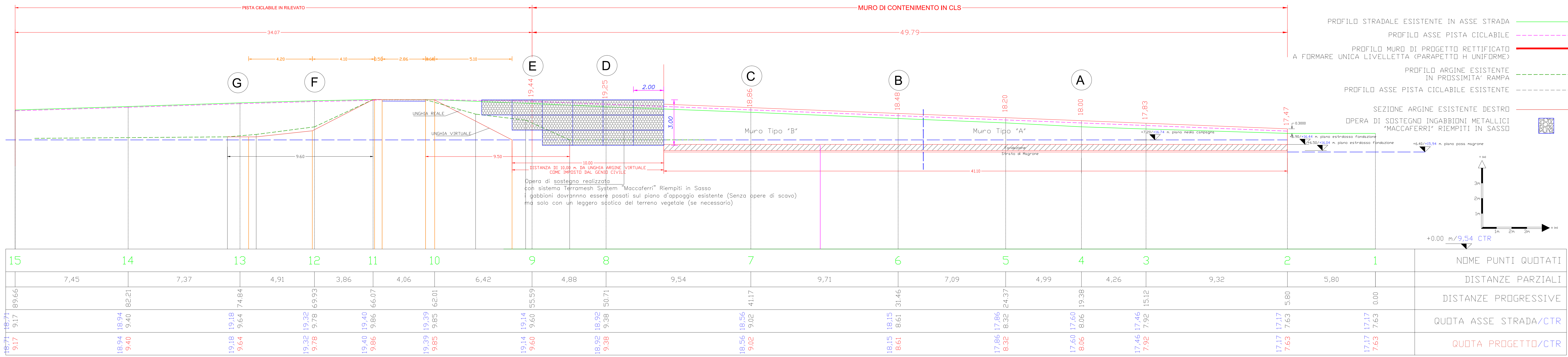
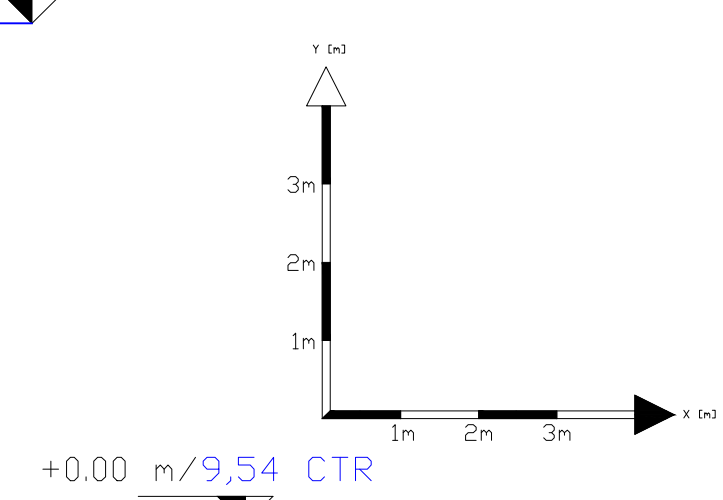


PROFILO LONGITUDINALE IN ASSE STRADA - MURO SOSTEGNO SEZ A-E

PROFILO MURO DI CONTENIMENTO



- PROFILO STRADALE ESISTENTE IN ASSE STRADA
- PROFILO ASSE PISTA CICLABILE
- PROFILO MURO DI PROGETTO RETTIFICATO A FORMARE UNICA LIVELLETTA (PARAPETTO H UNIFORME)
- PROFILO ARGINE ESISTENTE IN PROSSIMITA' RAMPA
- PROFILO ASSE PISTA CICLABILE ESISTENTE
- SEZIONE ARGINE ESISTENTE DESTRO
- OPERA DI SOSTEGNO INGABBIONI METALLICI "MACCAFERRI" RIEMPIITI IN SASSO

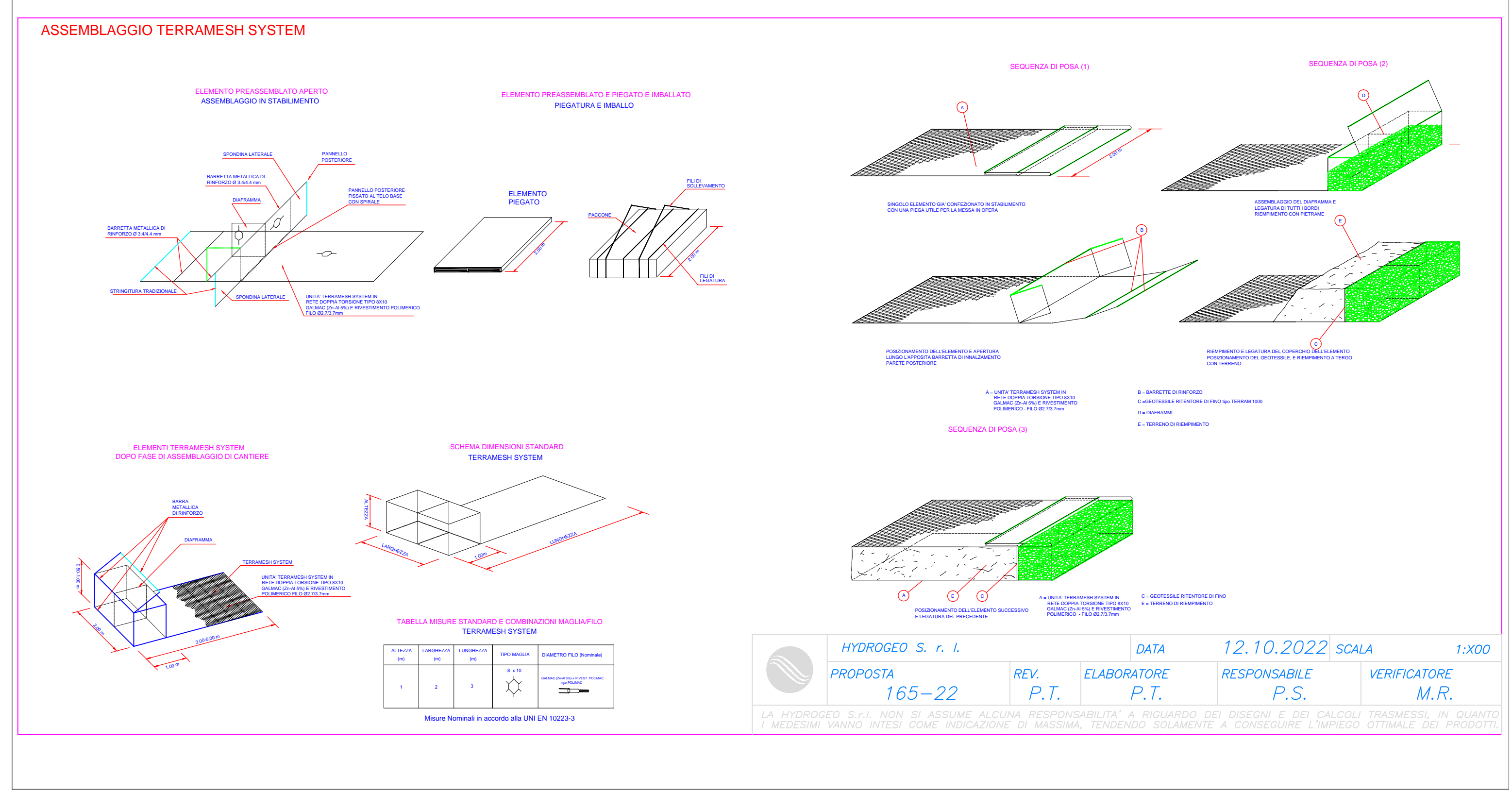
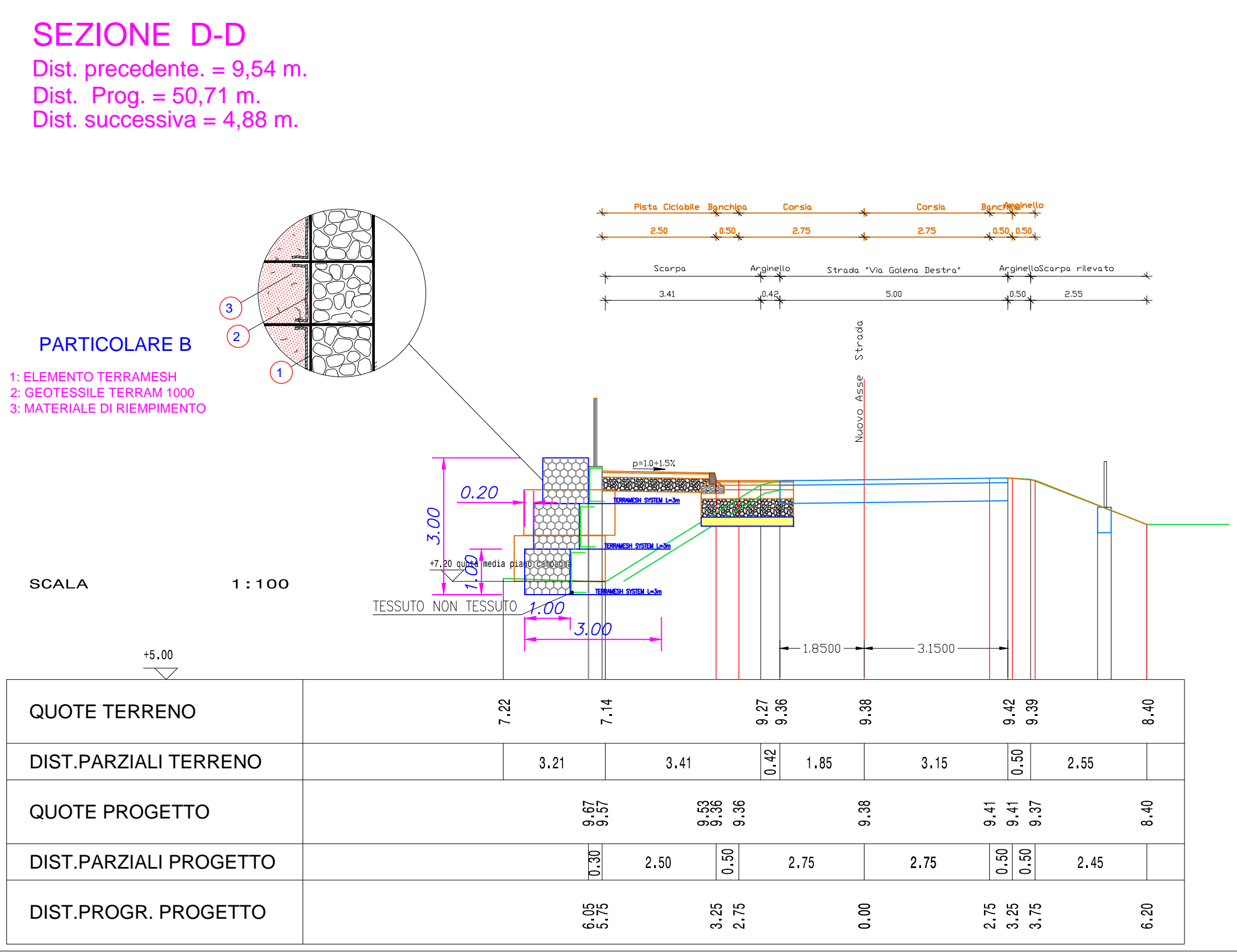
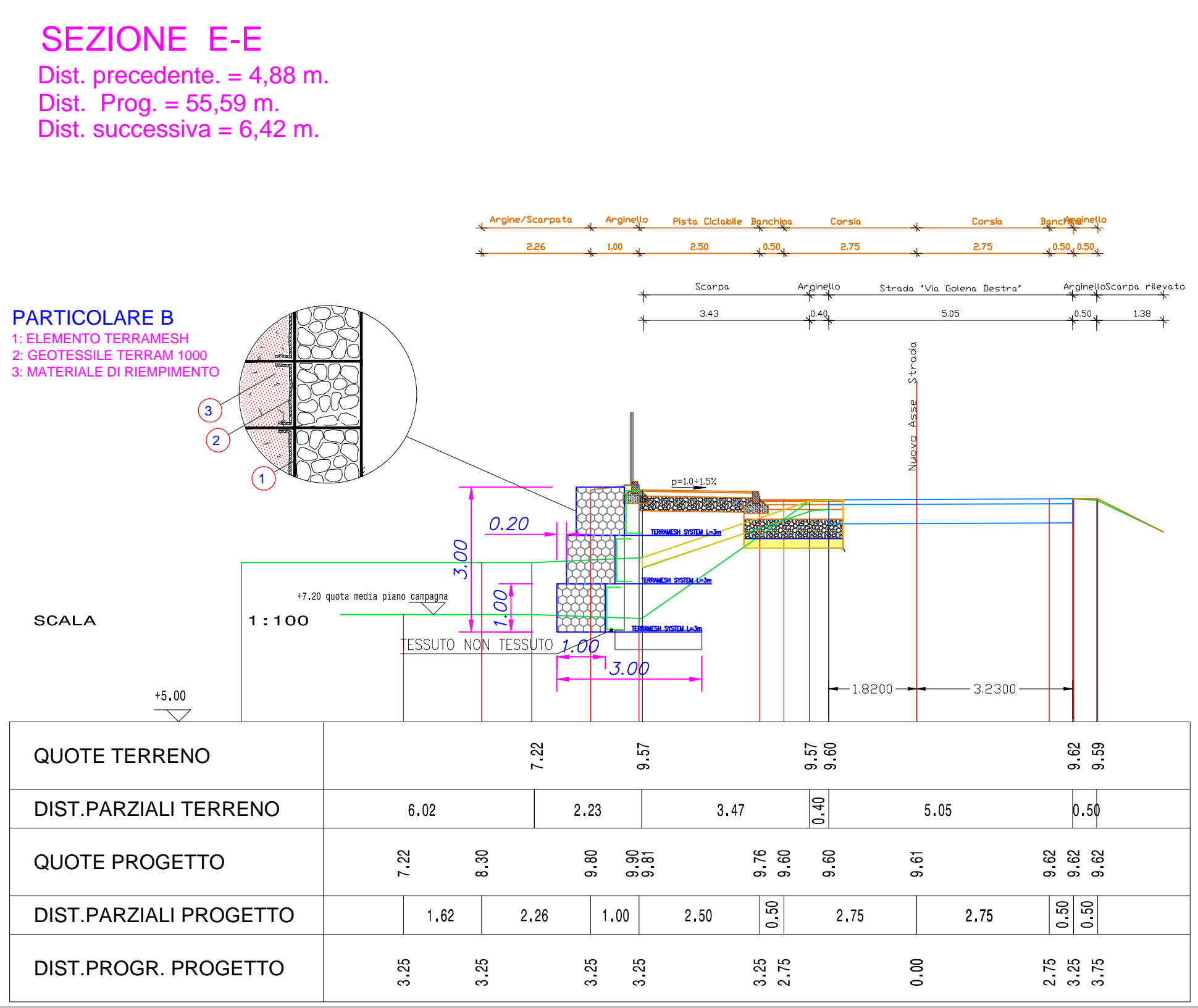


COMUNE DI SACCOLONGO
Provincia di Padova

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
COLLEGAMENTO DEI PERCORSI CICLOPEDONALI ESISTENTI IN PROSSIMITA' DELLA CHIESA PARROCCHIALE DI CREOLA E DELLA CHIESA SANTA MARIA DEL CARMINE DEL CRIVELLI

Elaborati:
Scala 1:100:100
1:100
Profilo longitudinale /sezioni su quote CTR con spalle a Monte
Sezioni D e E trasversali
Schema di assemblaggio Terramesh
Committente:
COMUNE DI SACCOLONGO
Via Roma, 27
35030, Saccolongo -Padova-

Data:
Settembre 2022



TAV. U3
var

Ing. Damiano Zandonà
Via Molini 54 - 35030 Saccolongo - Padova
Mob. 347-9692144
e-mail: ing.damiano.zandonà@gmail.com