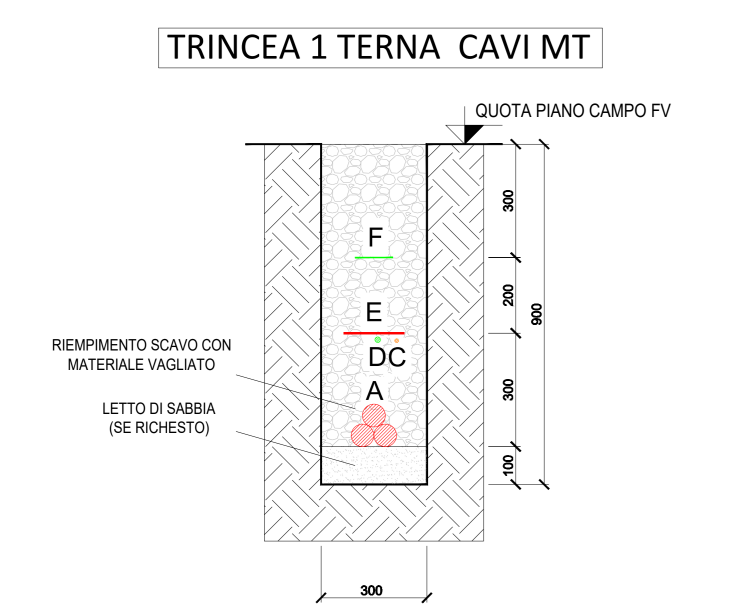
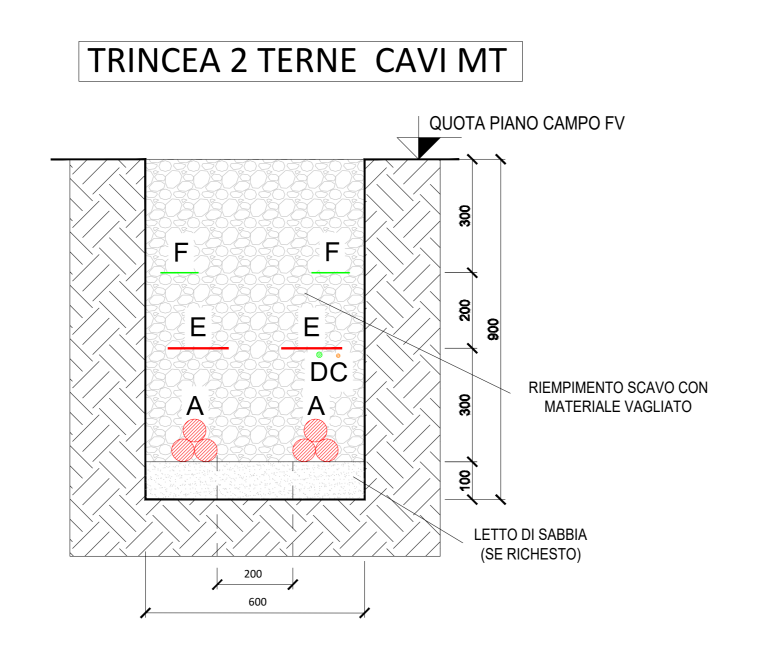
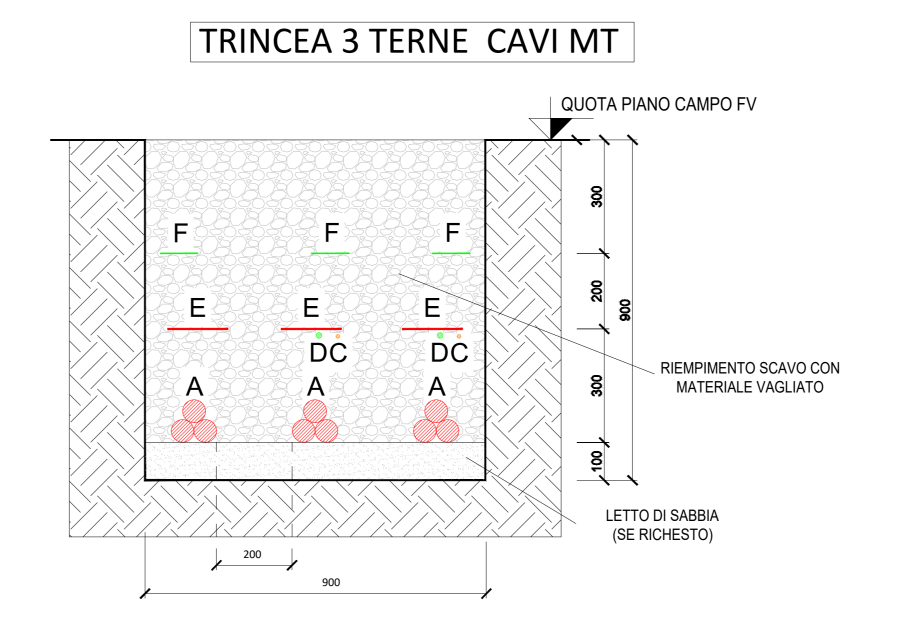
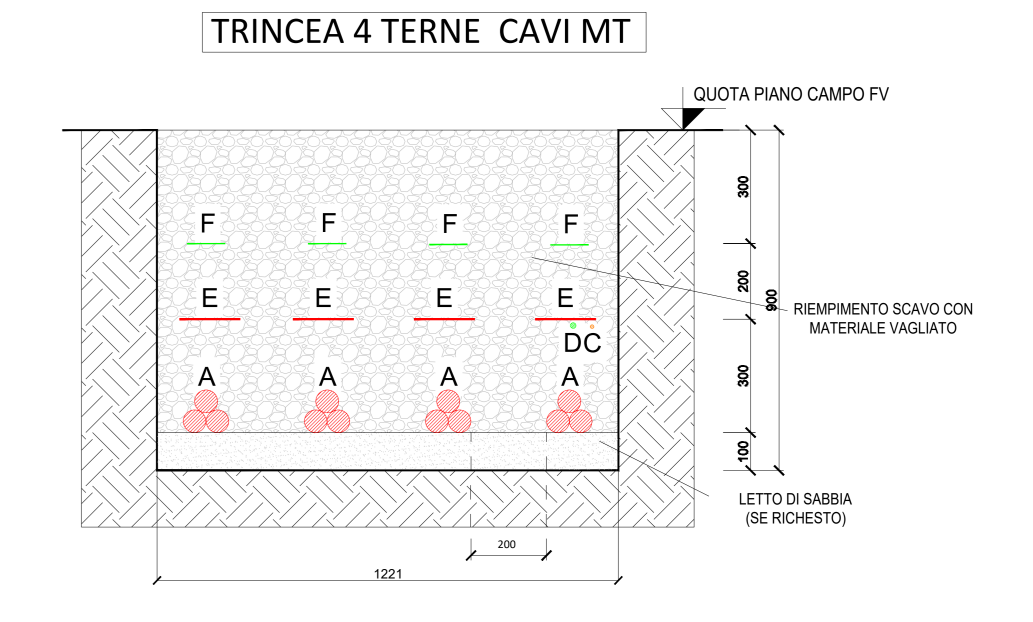
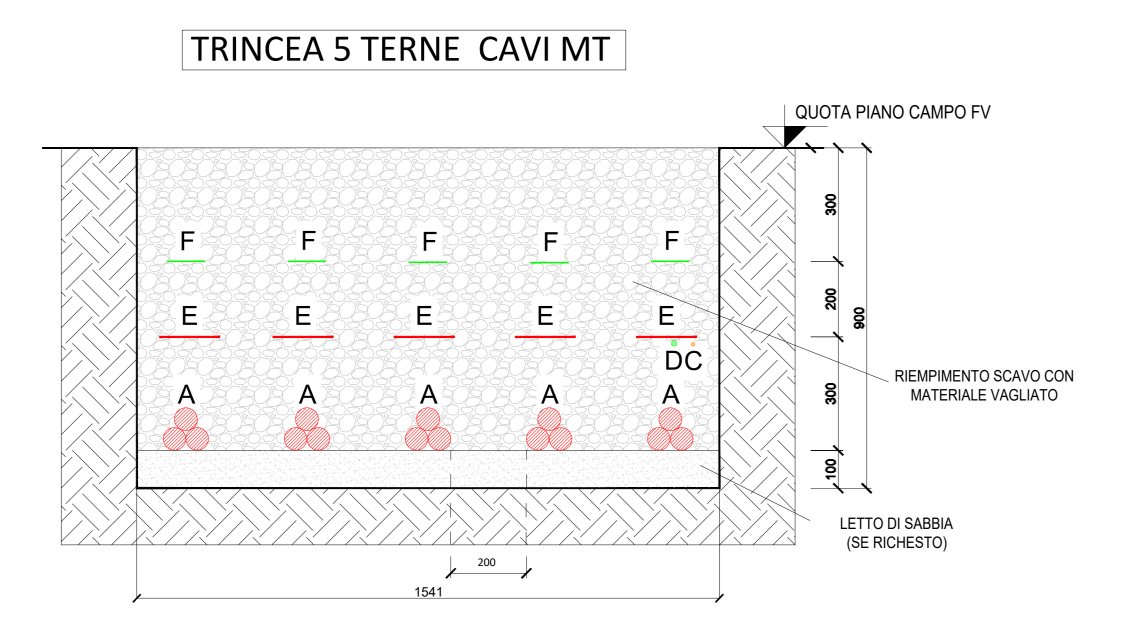
SEZIONI TIPICHE TRINCEE CAVI MT INTERNE AL PARCO FOTOFOLTAICO (SCALA 1:10)

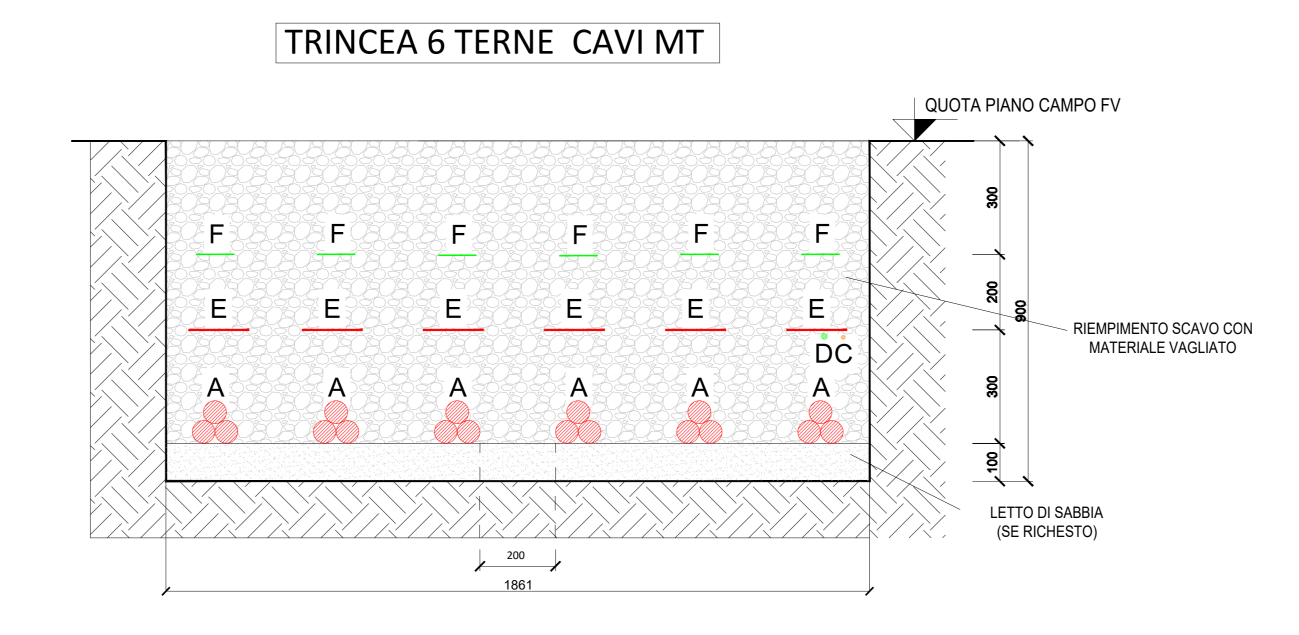


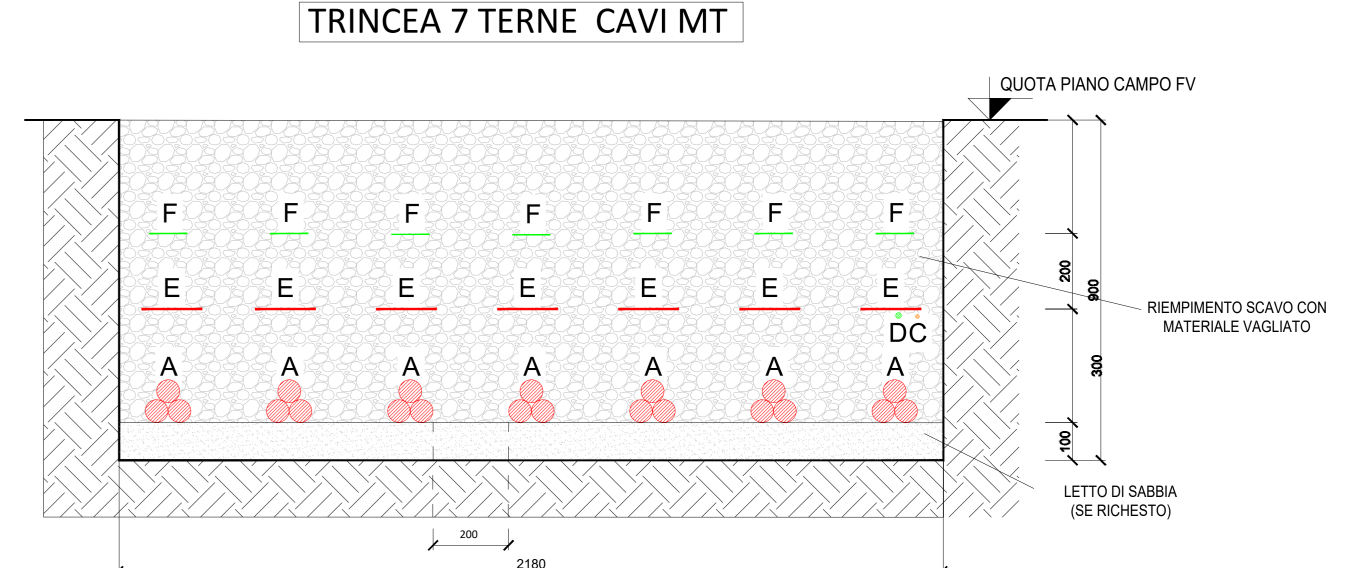




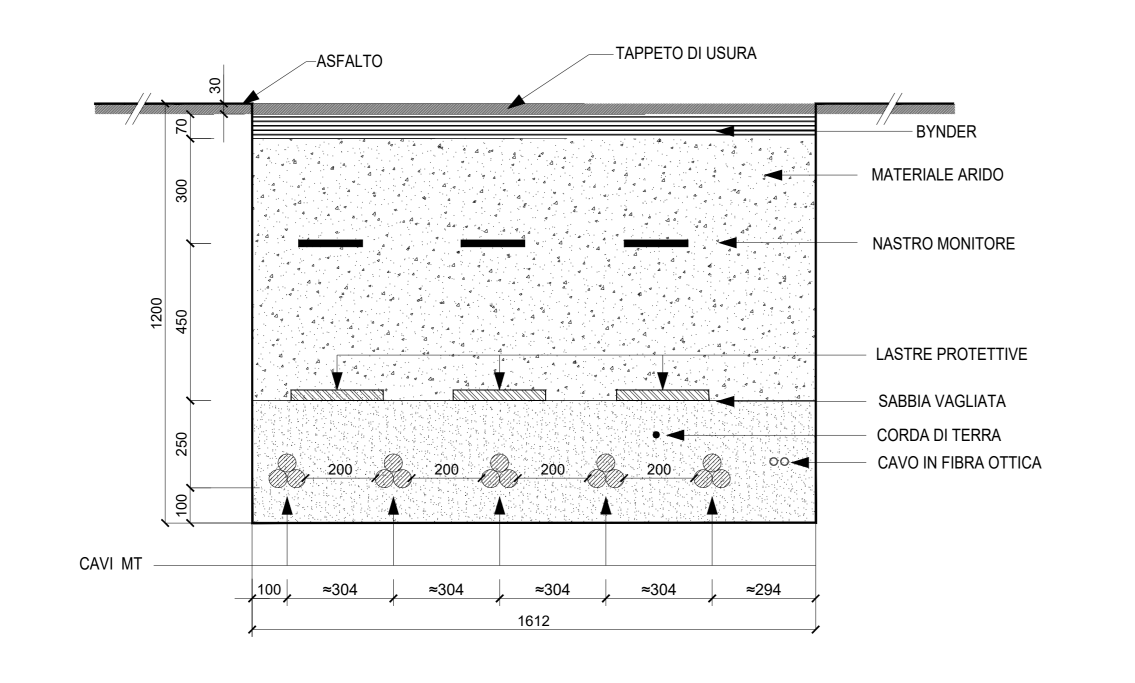


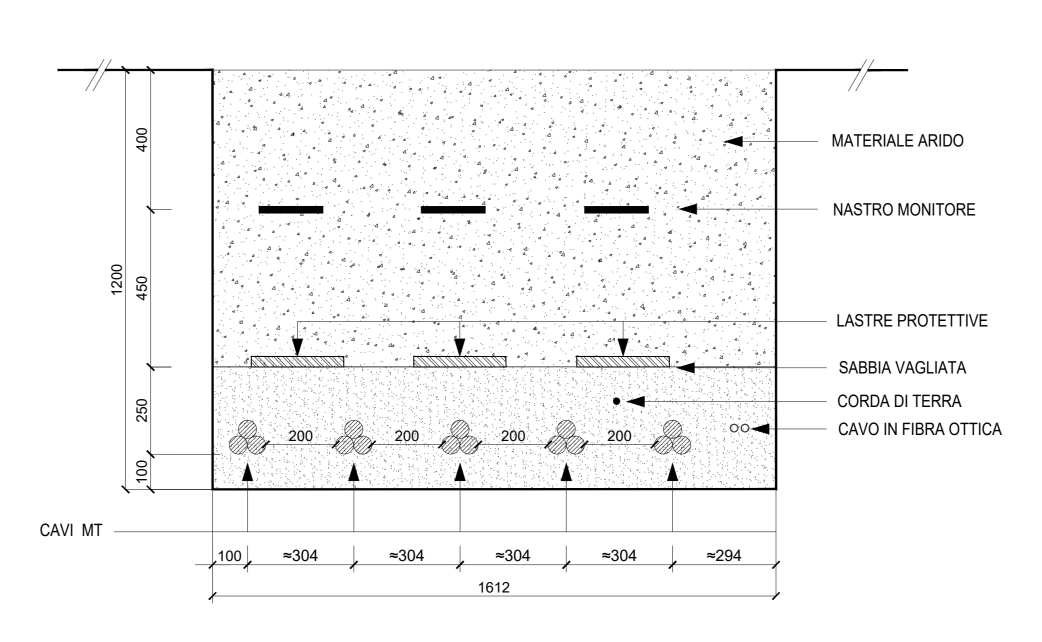


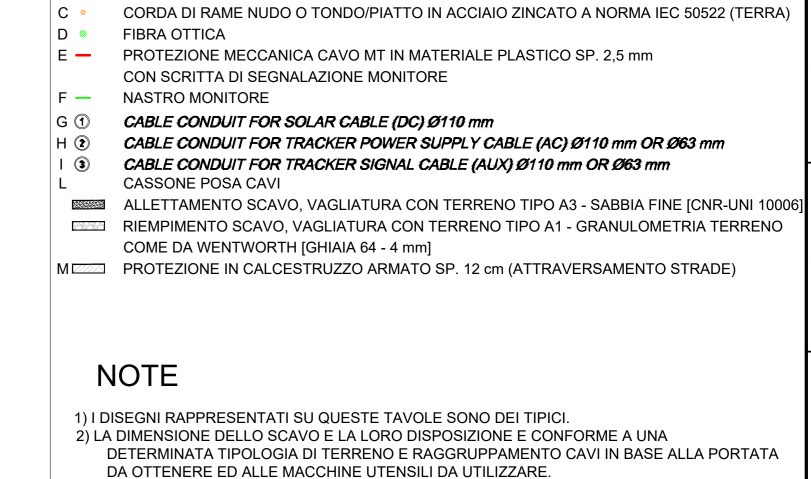




SEZIONI TIPICHE TRINCEE CAVI MT ESTERNE AL PARCO FOTOFOLTAICO (CAVIDOTTO PARCO FV - SSU) (SCALA 1:10)







3) DETTA CONFIGURAZIONE PUO' VARIARE SECONDO UN PROGETTO SPECIFICO, TERRENO CON CARATTERISTICHE DIVERSE E UTILIZZO DI MACCHINE UTENSILI SPECIFICHE.

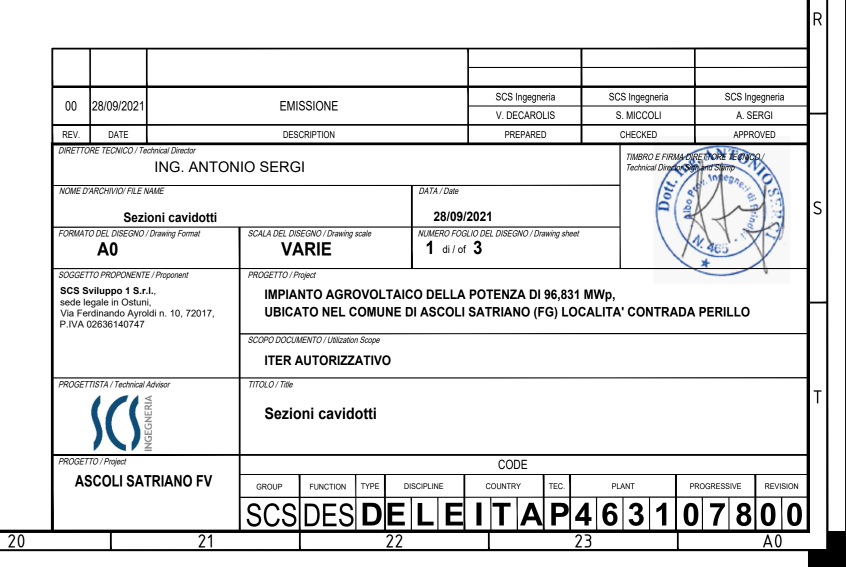
4) LA TIPOLOGIA DI VAGLIATURA DIPENDE DALLA TIPOLOGIA DEL TERRENO (VEDI RELAZIONE

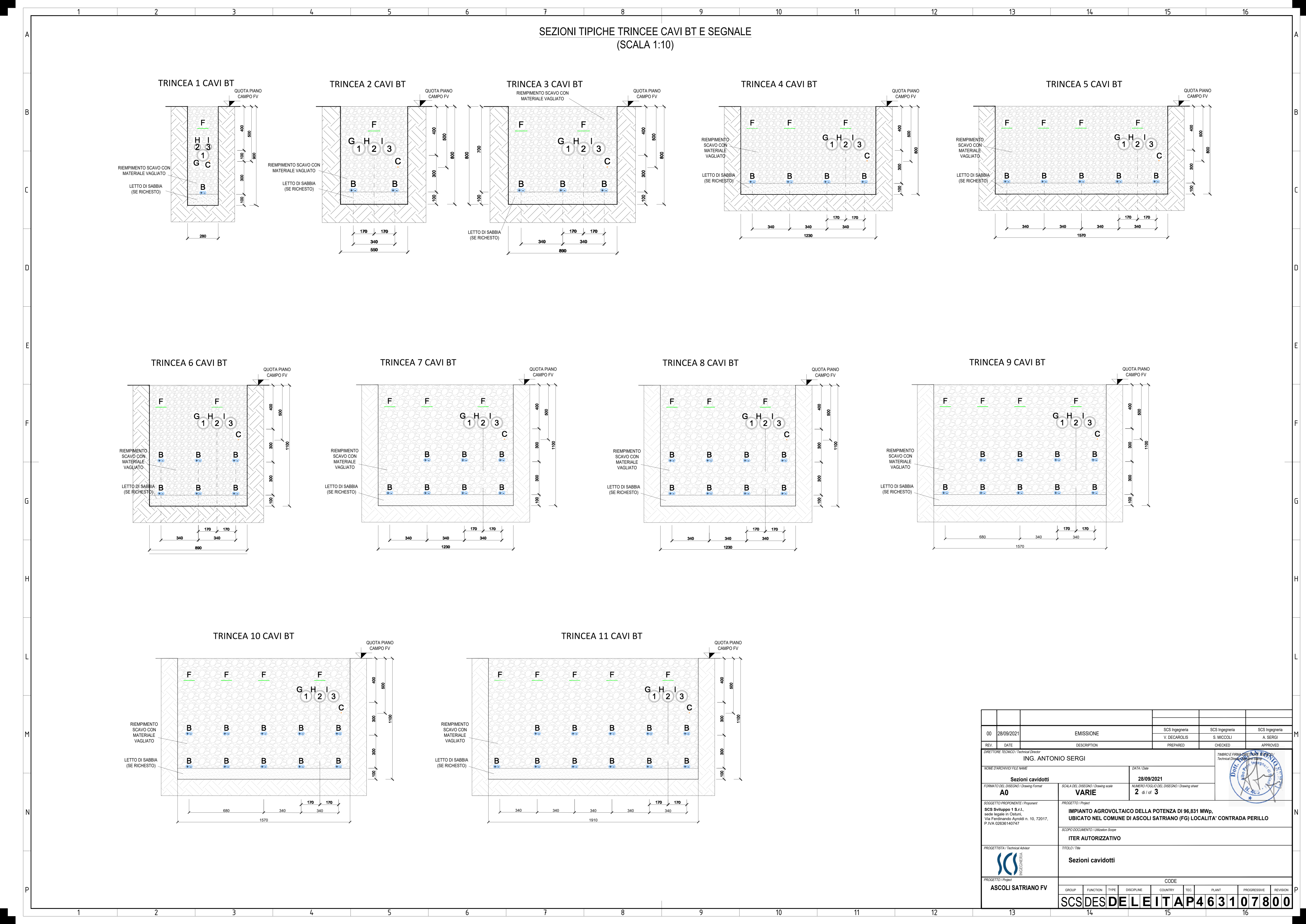
LEGENDA

CAVO BASSA TENSIONE (DC)

A O CAVO MEDIA TENSIONE (AC)

GEOTECNICA)



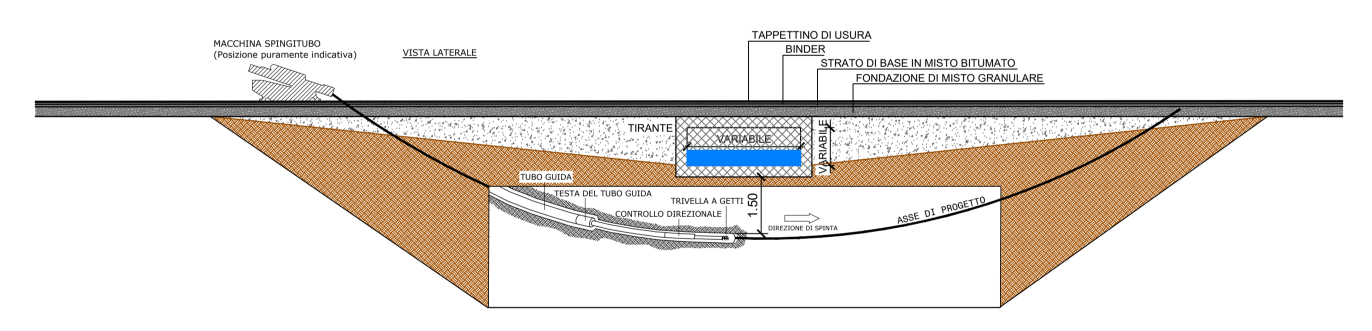


TIPICO ATTRAVERSAMENTO DELLE OPERE DI DRENAGGIO CON TUBI PREFABBRICATI - INTERNO AL PARCO FV

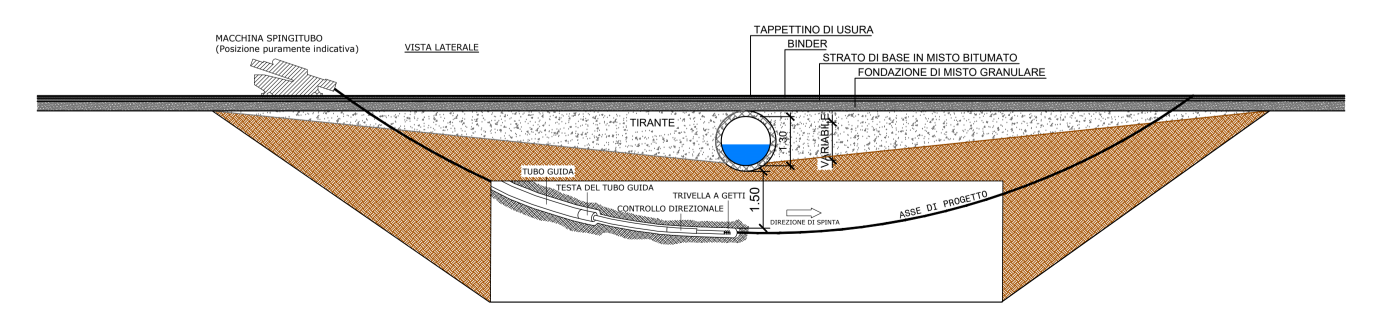
MEDIANTE T.O.C. scala 1:200



TIPICO ATTRAVERSAMENTO DELL'ALVEO IN CASO DI TOMBINO RETTANGOLARE MEDIANTE T.O.C. - ESTERNO AL PARCO FV scala 1:200



TIPICO ATTRAVERSAMENTO DELL'ALVEO IN CASO DI TOMBINO CIRCOLARE MEDIANTE T.O.C - ESTERNO AL PARCO FV scala 1:200



NOTE:

1) La profondità è puramente indicativa. In fase esecutiva, una volta individuata la quota dei tubi prefabbricati, lo scavo sarà effettuato per mezzo di T.O.C.

NOTA:

La profondità del cavidotto é puramente indicativa. In fase esecutiva, una volta individuato la quota dell'eventuale acquedotto esistente, tutte le restanti quote andranno adeguate di conseguenza, in merito alle disposizioni e prescrizioni dell'ente proprietario.

SEZIONE TIPICA CON POSA IN TRINCEA (4 TERNE) PER INTERFERENZA CON ACQUEDOTTO scala 1:10

