

COMUNE DI CERVICATI
(Provincia di COSENZA)

PROGETTO ESECUTIVO

**INTERVENTI INTEGRATI DI SISTEMAZIONE
IDROGEOLOGICA NEL TERRITORIO COMUNALE**

**ESECUTIVI DELLE STRUTTURE IN CEMENTO
ARMATO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI**
scala: 1:25

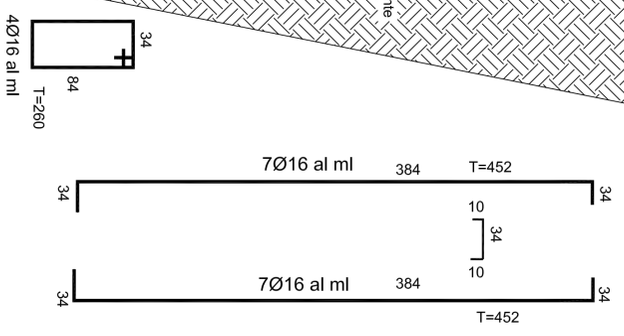
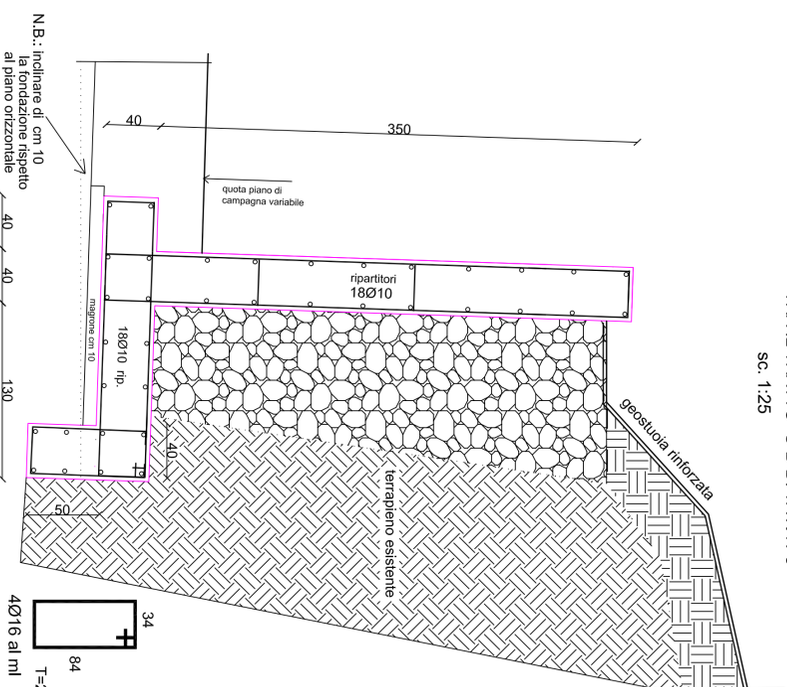
PROGETTISTA e D. L.
Ing. Giuseppe Intasoli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
geom. Camillo Giannino

TAV. N°10

CARPENTERIA ED ARMATURA MURO TIPO M3
TRA IL TRATTO C-D DI TAV. N°5

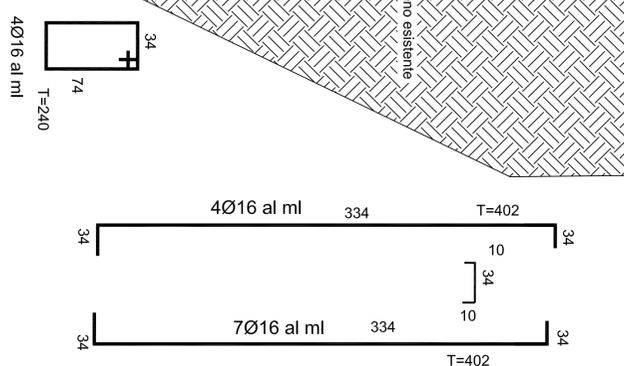
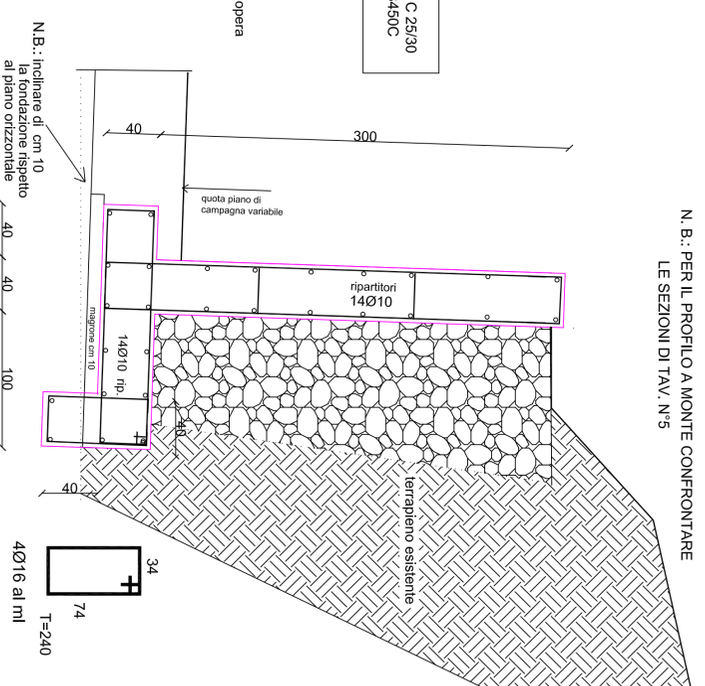
sc. 1:25



N.B.: PER IL PROFILO A MONTE CONFRONTARE
LE SEZIONI DI TAV. N°5

CARPENTERIA ED ARMATURA MURO TIPO M2
TRA IL TRATTO B-C DI TAV. N°5

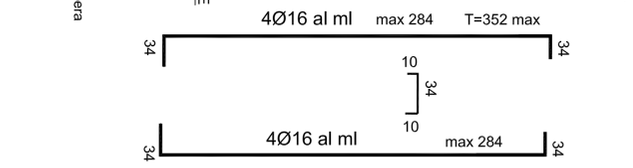
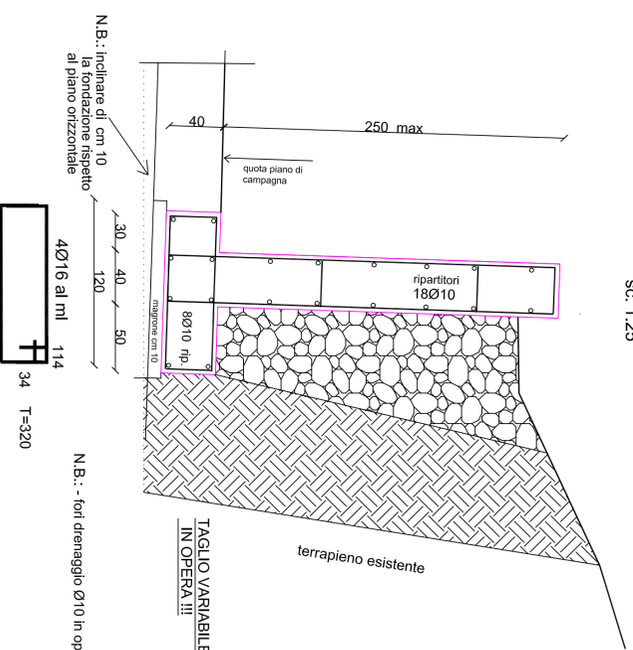
sc. 1:25



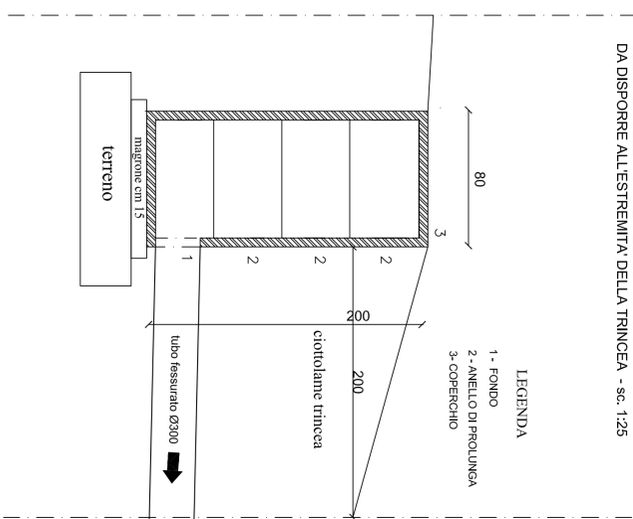
N.B.: PER IL PROFILO A MONTE CONFRONTARE
LE SEZIONI DI TAV. N°5

CARPENTERIA ED ARMATURA MURO TIPO M1
TRA IL TRATTO A-B DI TAV. N°5

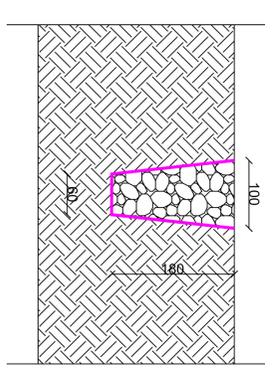
sc. 1:25



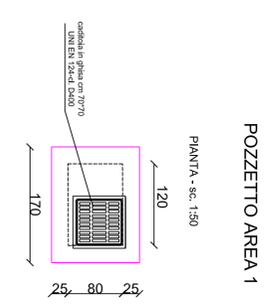
**SEZIONE POZZETTO PREFABBRICATO TIPO
DA DISPORRE ALL'ESTREMITÀ DELLA TRINCEA - sc. 1:25**



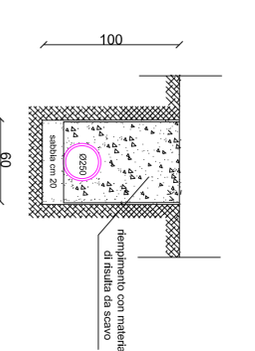
**SEZIONE TIPO TRINCEA DRENANTE
AREA 1 - sc. 1:50**



POZZETTO AREA 1



**PARTICOLARE SEZIONE SCAVO
PER POSA COLLETTORE ACQUE
BIANCHE AREA 1 - sc. 1:50**



**ARMATURA PARETI E FONDO CON
DOPPIA RETE ELETTROSALDATA
DEL 96 - MAGLIA 20X20**

