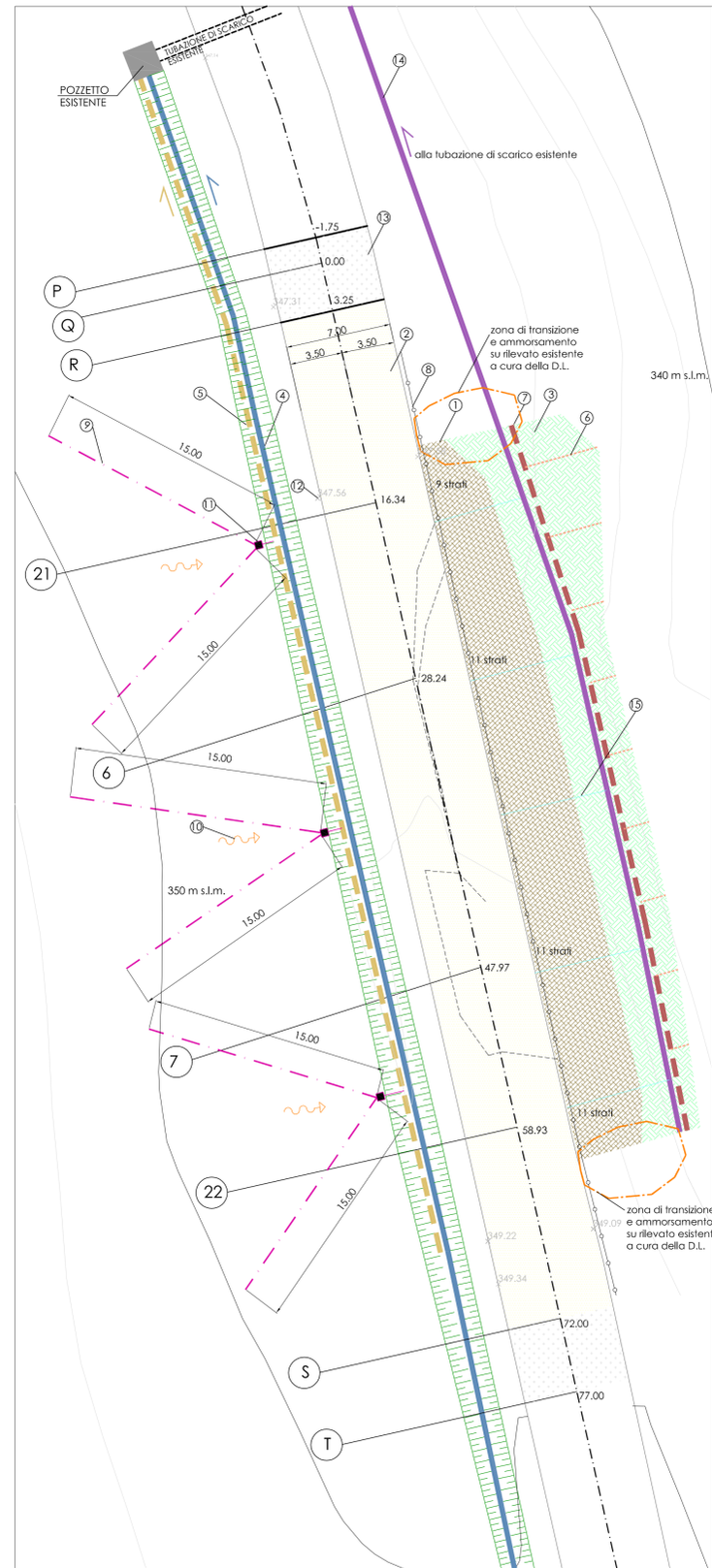
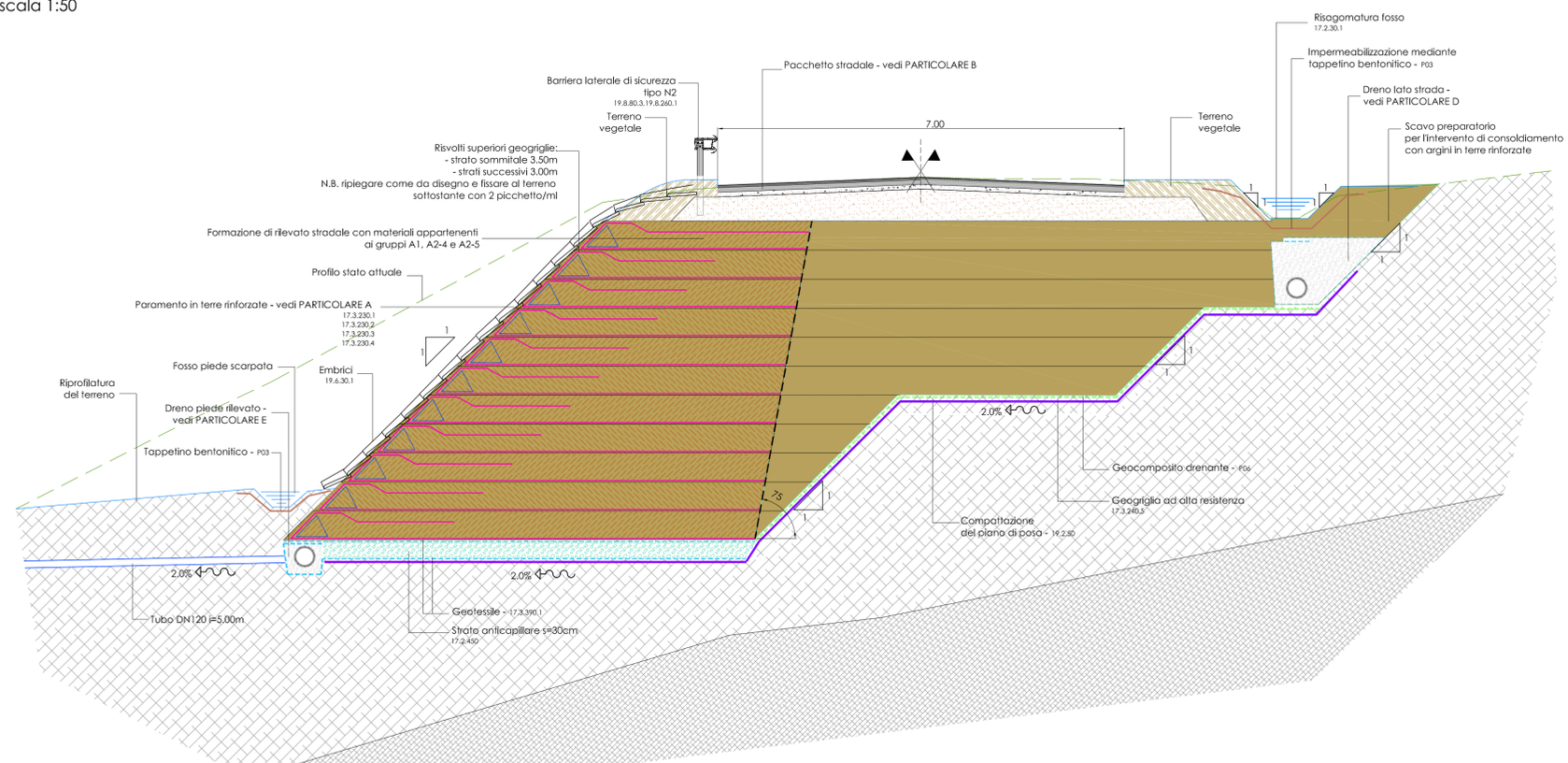


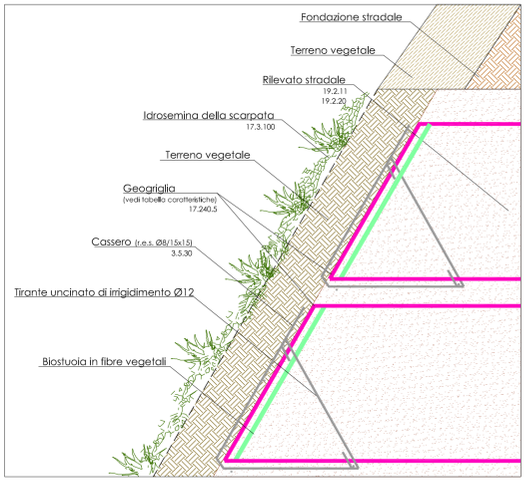
PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI
scala 1:200



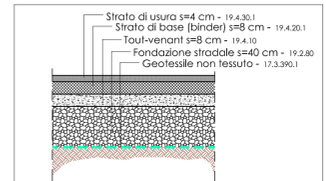
SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



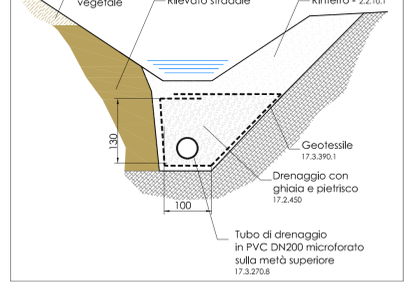
A - PARTICOLARE TERRA ARMATA
strati s=50cm



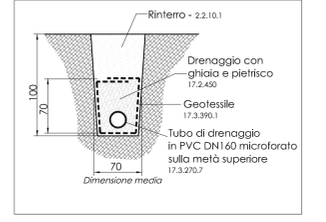
B - PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE



D - PARTICOLARE DRENO LATO STRADA



C - PARTICOLARE TRINCEE DRENANTI



E - PARTICOLARE DRENO PIEDE RILEVATO

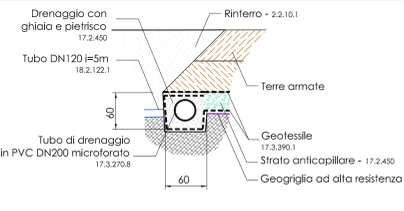


TABELLA CARATTERISTICHE GEOGRIGLIA IN POLIESTERE AD ALTA TENACITA'

	trasversale	longitudinale
Tensione ammissibile	35	60
Allungamento massimo alla tensione di rottura	10%	
Riferimento normativo EN ISO 10319		

NOTA RILIEVO
L'IMPRESA DOVRA' RICONTROLLARE IL RILIEVO DI DETTAGLIO FORNITO DALLA STAZIONE APPALTANTE ED UTILIZZARLO PER ESEGUIRE I TRACCIAMENTI PROFEDUTICI ALL'INTERVENTO.

NOTA FONDAZIONI
LA D.L. DOVRA' VERIFICARE IN CORSO D'OPERA LA RISPOSTA DEI TERRENI DI FONDAZIONE CON QUANTO PREVISTO IN FASE DI PROGETTAZIONE, SIA IN RELAZIONE ALLE CARATTERISTICHE MECCANICHE, SIA ALLA SUCCESSIONE E POTENZA DEI VARI STRATI DISPONENDO LE EVENTUALI CONTROMISURE.

NOTA MISURE
TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN SITO DALL'IMPRESA APPALTATRICE PRIMA DELL'ESECUZIONE DI CIASCUNA OPERA.

Ente Acque Umbre-Toscane
Via Ristoro d'Arezzo, 96
52100 - Arezzo (AR)

DIGA DI CASANUOVA SUL FIUME CHIASCIO.
INTERVENTO DI RIPRISTINO E RIMESSA IN SICUREZZA DEL TRACCIATO DENOMINATO "FRANCESCA" POSTO A SERVIZIO DELL'INVASO.
FASE PROGETTUALE: PROGETTO ESECUTIVO

committente: Ente Acque Umbre-Toscane
oggetti della tavola: INTERVENTO 4 "BARTOCCIA" Sezione tipologica e particolari costruttivi
elab: e-PS
lav: 07
arch: 14010 file: e-PS01-08_Progetto interventi.dwg n. pr.: 15 scala: varie
rev. data aggiornamento redatto verificato approvato
0 settembre 2015 emissione