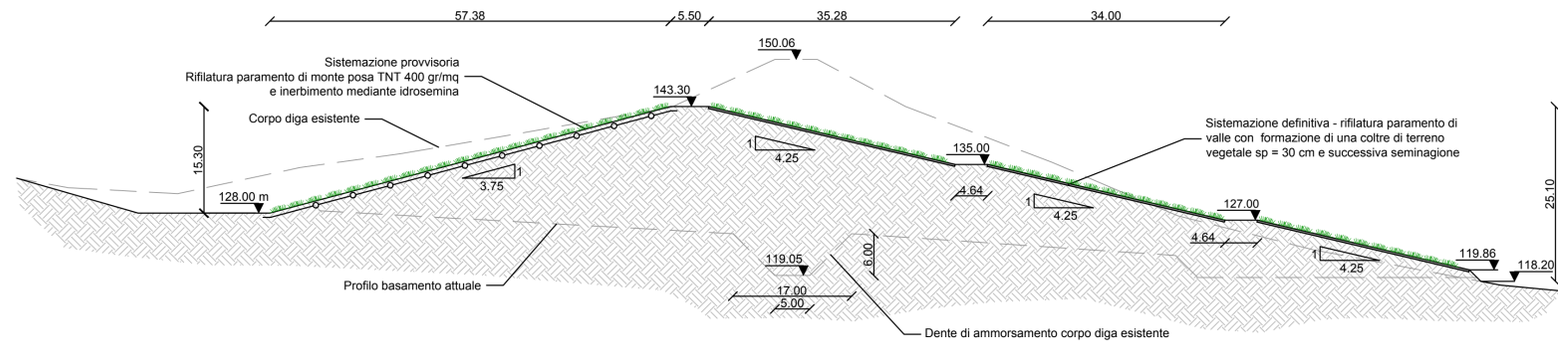
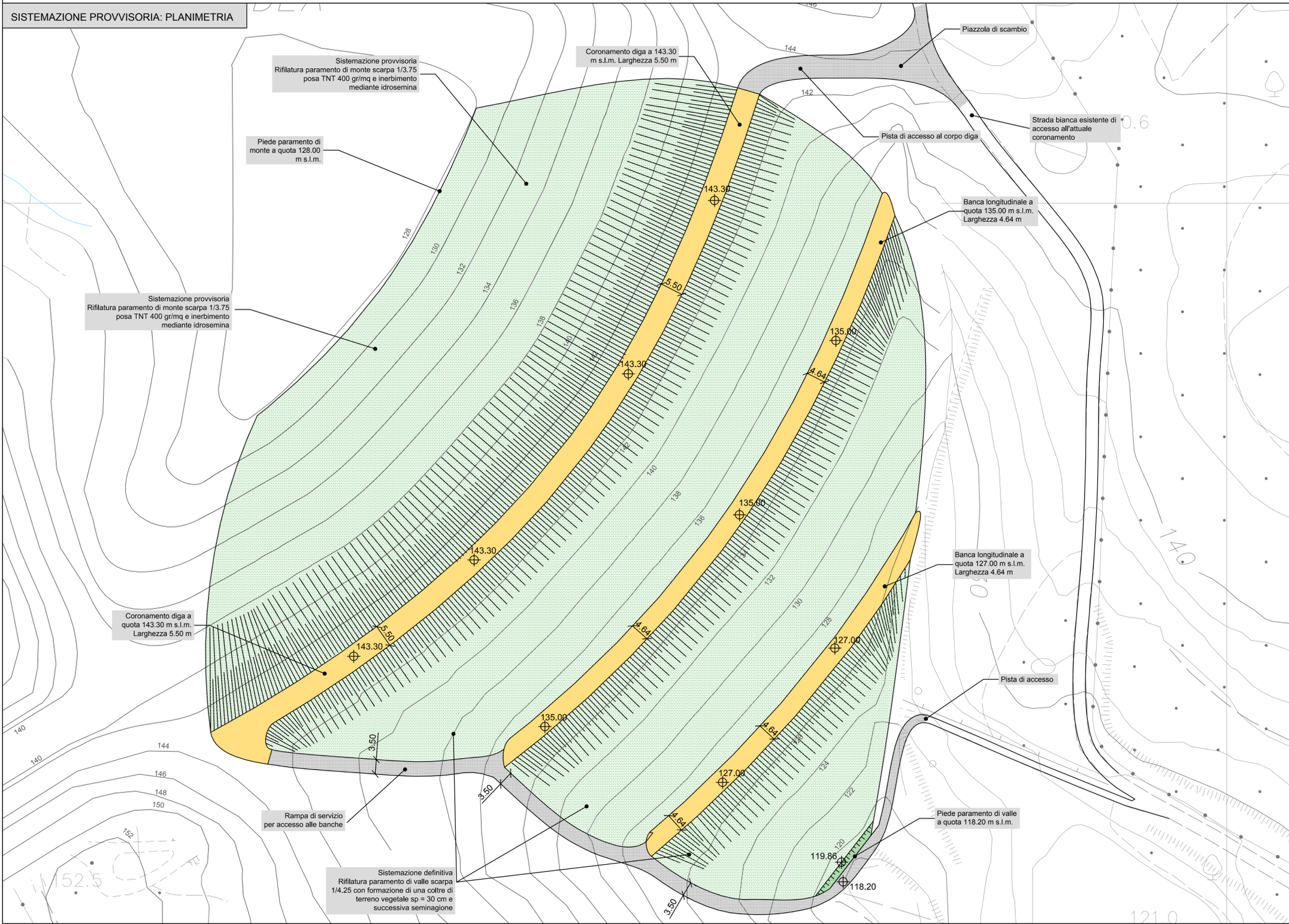


SISTEMAZIONE PROVVISORIA: SEZIONE C-C'



SISTEMAZIONE PROVVISORIA: PLANIMETRIA



PROGETTO DEFINITIVO

REGIONE TOSCANA GIUNTA REGIONALE
 Provincia di Pistoia
 Autorità Idrica Toscana
 COMUNE DI PISTOIA
 Provincia di Pistoia
 Pubbliacqua
 Ministero dell'Ambiente
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Servizio di Piano del Fiume Arno

INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA SICUREZZA DELLA DIGA DI GIUDEA A GELLO

Tavola TAV. 9	TITOLO SISTEMAZIONE PROVVISORIA DEL CORPO DIGA A FINE SCAVO	SCALA 1:500		
Sede Firenze Via De Sanctis, 49/51 - 50136 - Cod. Fisc. e P.I.V.A. 06111950488		DATA MAGGIO 2018		
INGEGNERIE TOSCANE Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000				
PROGETTISTI: Dott. Ing. Giovanni Simonelli	COLLABORATORI: Verifiche di stabilità Ing. David Settesoldi Indagini Idrauliche Ing. Leonardo Duranti Indagini Geologiche Geol. Carlo Ferri			
GEOLOGIA: Geo. Filippo Landini	COMMESSA IT: INGT-TPLPD-PBAAC252			
ESPROPRI: Geom. Andrea Patriarchi Geom. Matteo Masi	RESPONSABILE COMMITTENTE: Ing. Cristiano Agostini			
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Benedetta Centoni	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Leonardo Rossi			
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: Ing. Mario Chiarugi				
REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO
01	MAGGIO 2018	PROGETTO DEFINITIVO	DURANTI	SIMONELLI