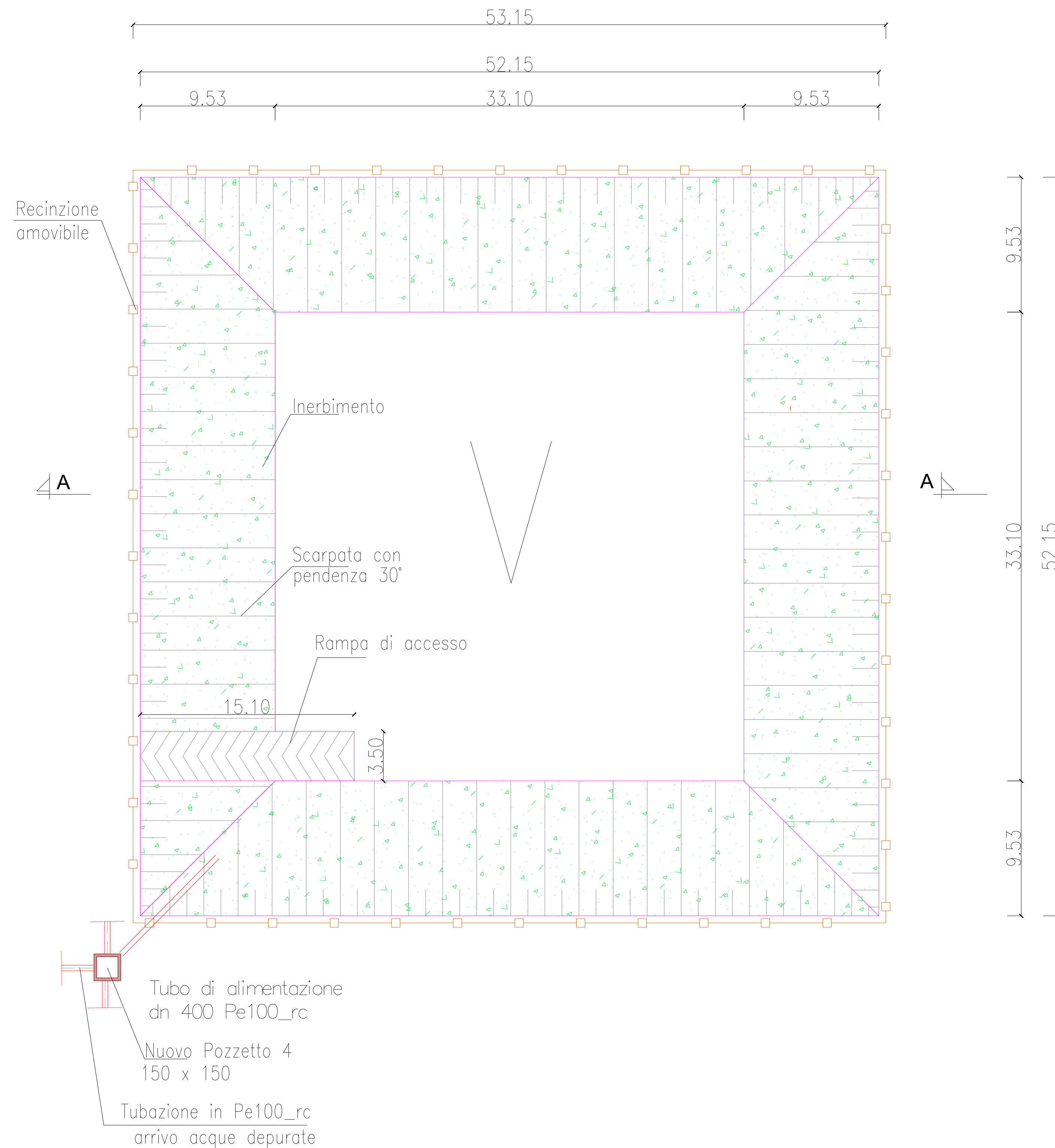
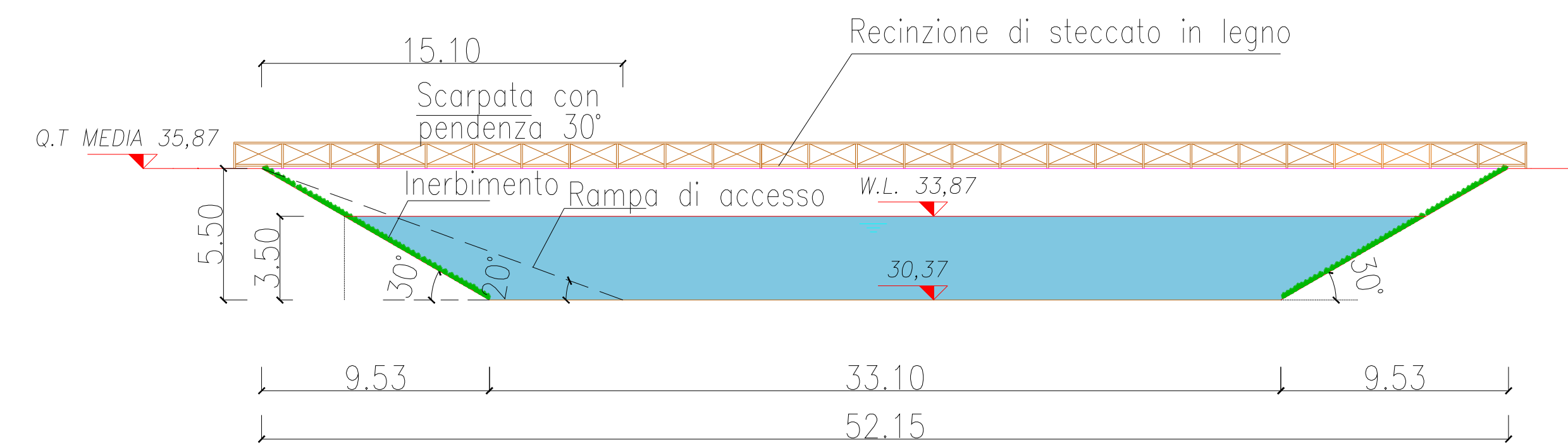


PIANTA
Scala 1:200



SEZIONE A-A
Scala 1:200



		REGIONE PUGLIA			
CUP: E75G1900040005					
PIANO DEGLI INTERVENTI AIP 2020-2023 DI CUI ALLA DELIBERA N.6 DEL 22/02/2021 CON COPERTURA FINANZIARIA " FONDI DERIVANTI DA PROVENTI TARIFFARI"					
PROGETTO DEFINITIVO POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE E DEL RECAPITO FINALE A SERVIZIO DELL'AGGLOMERATO DEL COMUNE DI SQUINZANO (LE)					
Acquedotto Pugliese S.p.A. Direzione Ingegneria					
Il Responsabile del Procedimento <i>Ing. Matteo MORELLO</i>		Il Direttore <i>Ing. Gaetano BARBONE</i>			
 Ingegneria Ambientale s.r.l. www.ingegneriambientale.com info@ingegneriambientale.com	 Geotek plus s.r.l. www.geotek-rilevi.com info@geotek-rilevi.com	PROGETTAZIONE Il Progettista <i>Prof. Ing. Matteo Ranieri</i>			
Il Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione <i>Prof. Ing. Matteo Ranieri</i>					
 UNING s.r.l. info@uning.it					
 Ingegneria s.r.l. ingegneria@uning.it					
Ing. Franco NACCI Ing. Stefano SANSONE					
Elaborato R.F.A.2.5	TRINCEA V Pianta e sezione				
Codice Intervento P1370	Codice SAP 210000023391	Prot. N. 27346 Data 23/04/2021	Scala: 1:200		
01 FEB.2025	Emesso a seguito Osservazioni Tavolo Tecnico del 28 gennaio 2025				
00 MAG.2021	Emesso per Progetto DEFINITIVO				
N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato