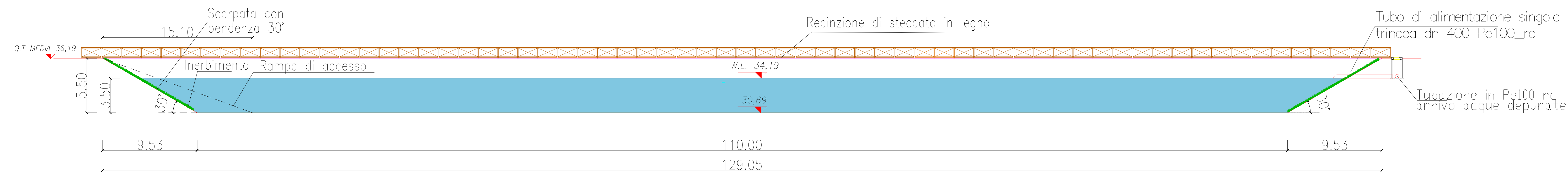


PIANTA
Scala 1:200



SEZIONE A-A
Scala 1:200



		REGIONE PUGLIA	
CUP: E75G19000040005			
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 S.PQUINZANO (LE)			
Il Responsabile del Procedimento <i>Ing. Matteo MORELLO</i>		Acquedotto Pugliese S.p.A. Direzione Ingegneria	
		Il Direttore <i>Ing. Gaetano BARBONE</i>	
		PROGETTAZIONE Il Progettista <i>Prof. Ing. Matteo Ranieri</i>	
ingegneria ambientale s.r.l. www.ingegneriaambientale.com info@ingegneria-ambiente.com	Gaetano Ranieri s.r.l. www.gaetano-ranieri.com info@gaetano-ranieri.com	Il Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione <i>Prof. Ing. Matteo Ranieri</i>	
Ing. Franco MACCI Ing. Stefano SASSONE			
UNING S.r.l. info@uning.it		Ingegneria s.r.l. ingegneria@ing.it	
Elaborato	R.F.A.2.1		
BACINO DRENANTE I Pianta e sezione			
Codice Intervento P1370	Codice SAP 2100000023391	Prot. N. 27346 Data 23/04/2021	Scala: 1:200
01 FEB.2025 00 AA.G.2022	Emesso a seguito Osservazioni Tavola Tecnica del 28 gennaio 2025 Emesso per PROGETTO DEFINITIVO		
N. Rev. Data	Descrizione	Disegnato	Controllato Approvato