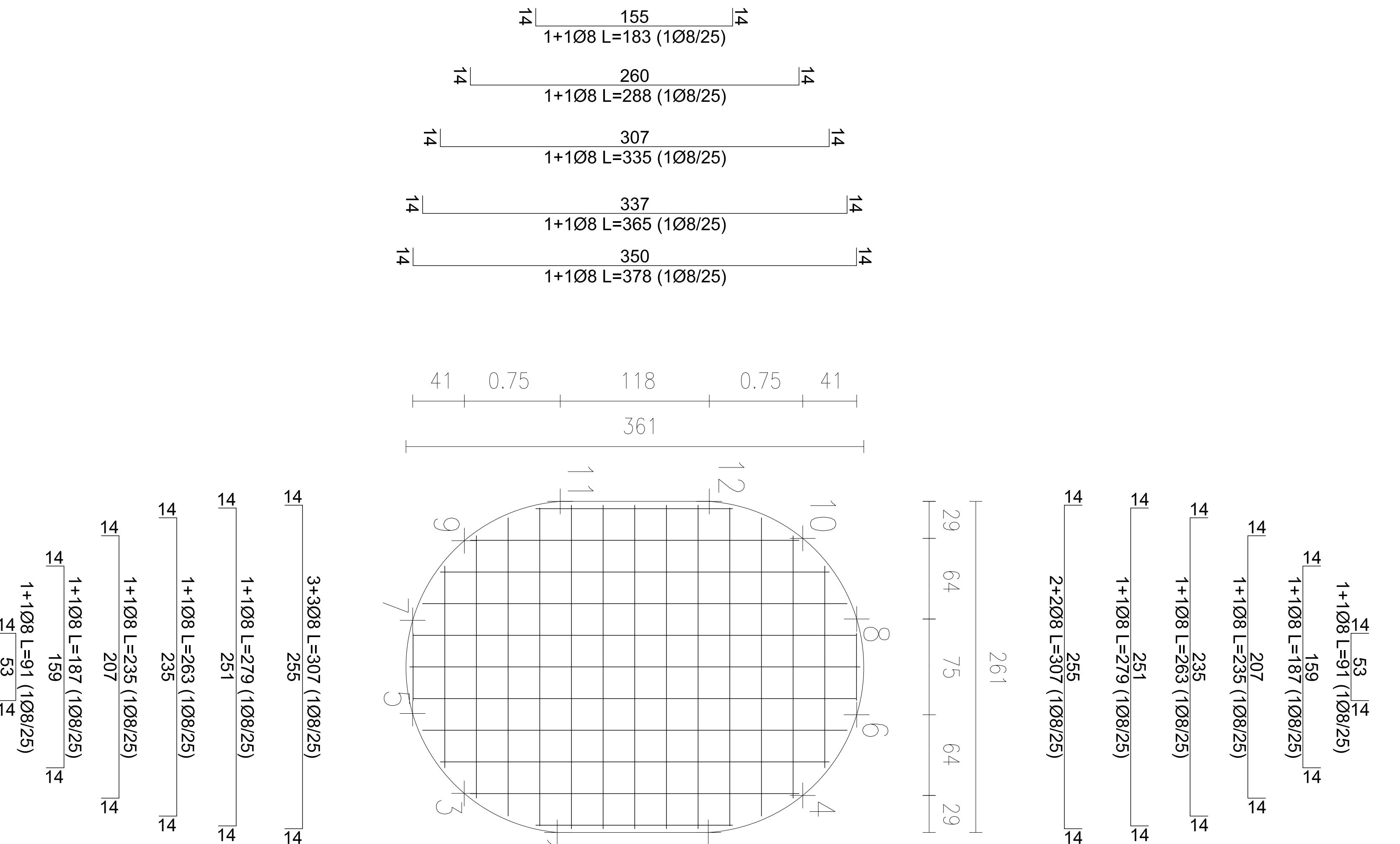
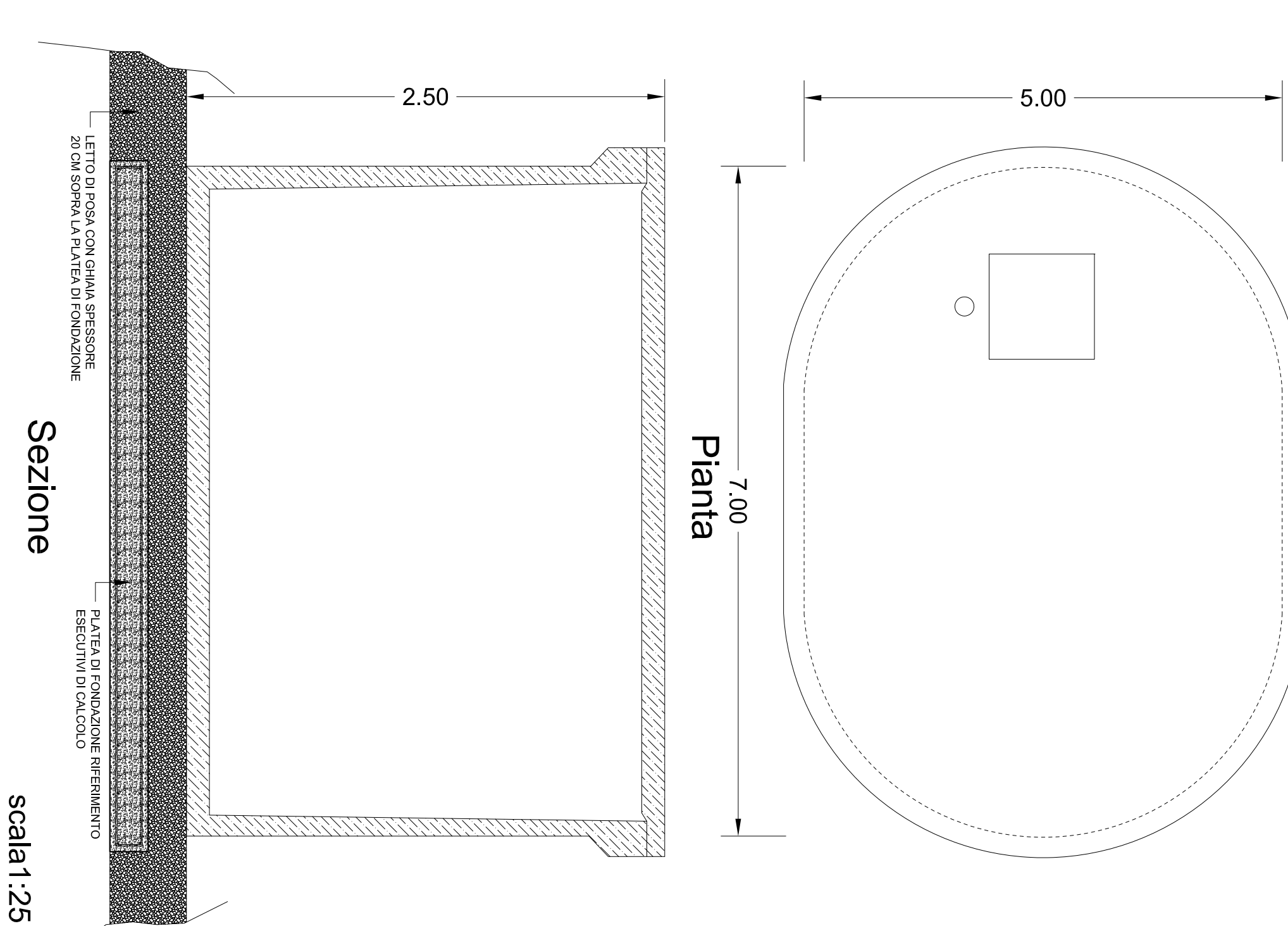


Muro 1 - PLATEA DI FONDAZIONE PER VASCA
scala 1:50



Vasca in Cemento MC. 15
ellissoidale



COMUNE DI BIANCAVILLA
Provincia di Catania

Armatura di base doppia maglia:
Direzione X: 1Ø8 ogni 25 cm
Direzione Y: 1Ø8 ogni 25 cm
Cis C25/30
Acciaio B450C
Spessore parete: 20.0 cm
Classe Esposizione: XC2
Copriferro: c=10+20=30mm

PROGETTO ESECUTIVO		ELABORATO		SCALA		TITOLO		ELABORATO	
17.5		1:25 - 1:50		SCHEMA URBANISTICO PER ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTURA A VERDE)		D.Lgs. 50/10 ART. 22 (ORDINANZA S. - D.M. 207/10)		PLATEA DI FONDAZIONE ESECUTIVA PLATEA DI FONDAZIONE	
IL PROGETTISTA - RESPONSABILE DELLA P. E.O. - AREA TECNICA		Ing. Paolo Mancuso		IL SINDACO - Antonio Bonanno		MARZO 2019		SPESSORE PER VASI	
IL R.U.P.		Ing. Antonio Ricciardi		IL COLLABORATORE		Ing. Paolo Mancuso		SPESSORE PER VASI	
DATA		7/10/2019		ELABORATO		MARZO 2019		SPESSORE PER VASI	
SCHEDA DI CALCOLO		SCHEDA DI CALCOLO		SCHEDA DI CALCOLO		SCHEDA DI CALCOLO		SPESSORE PER VASI	