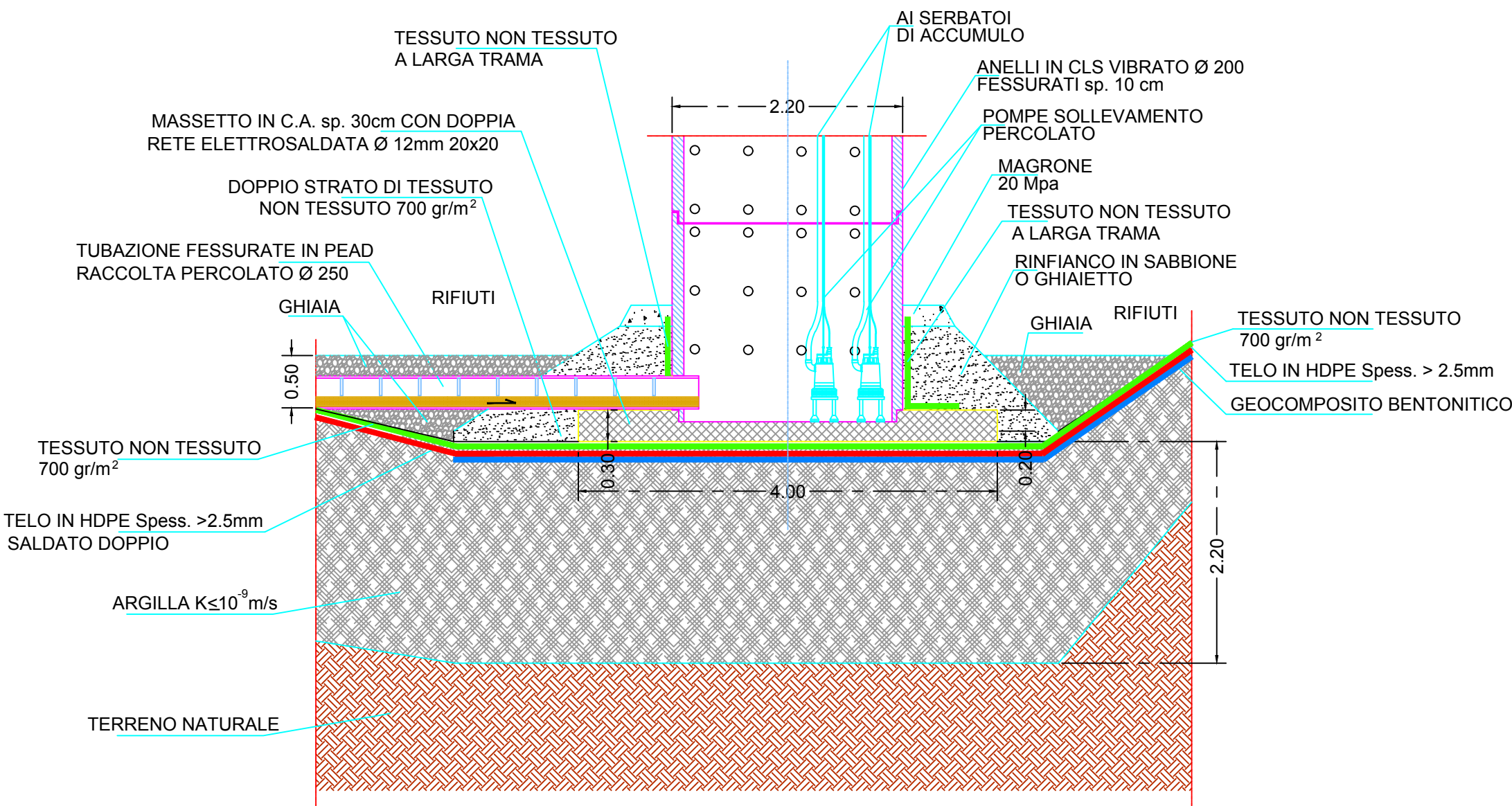
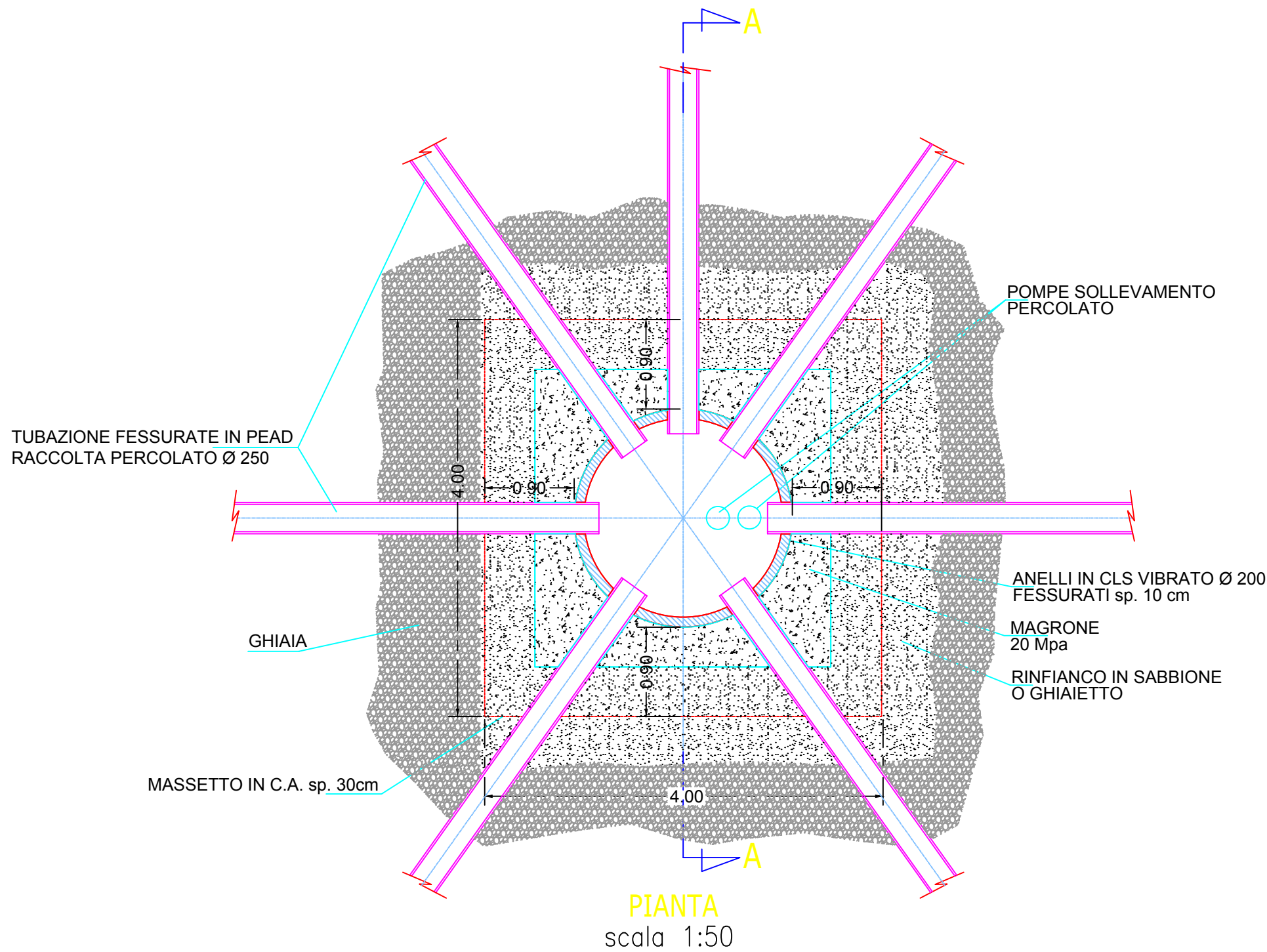
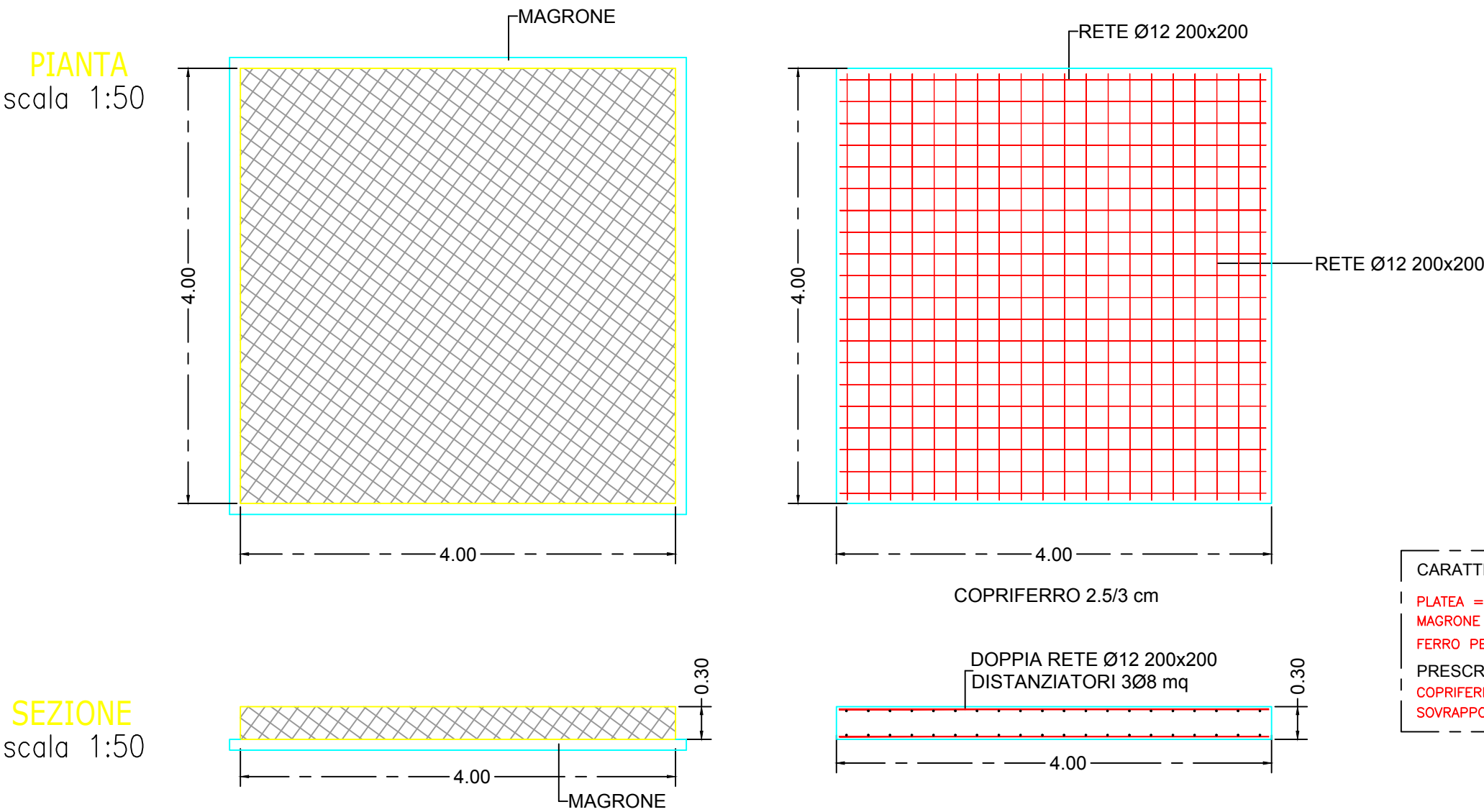


PARTICOLARE POZZI PERCOLATO



C.A. BASAMENTO POZZI PERCOLATO



CARATTERISTICHE MATERIALI - UNI EN 206-1
PLATEA = Calcestruzzo XC1-XC2 RCK 25 N/mm² C20/25
MAGRONE = Calcestruzzo XC0 RCK 15N/mm² C12/15
FERRO PER C.A. = Rete elettrosaldata Ø12 200x200
PRESCRIZIONI
COPRIFERRO = 25/30mm
SOVRAPPOSIZIONE = 400 min

S.I.GE.D. s.r.l.

03/23	REVISIONE 1	Manca	Mereu	Patteri
05/22	EMISSIONE	Samuelli	MS	Bossich
DATA		DISEGN.	CONTR.	APPROV.
BOSSICH GEOENGINEERING S.r.l.		TAV. 13B		
Domus S.r.l.		COMMESSA		
DISCARICA RIFIUTI SPECIALI E NON PERICOLOSI SIGED		1300 / IC90 / 19		
Località Scala Erre Comune di Sassari		SCALA 1:50		
Realizzazione Lotto III di ampliamento		SOSTITUISCE N.		
Pianta e sezione pozzo percolato		SOSTITUITO DAL		
con c.a. basamento				