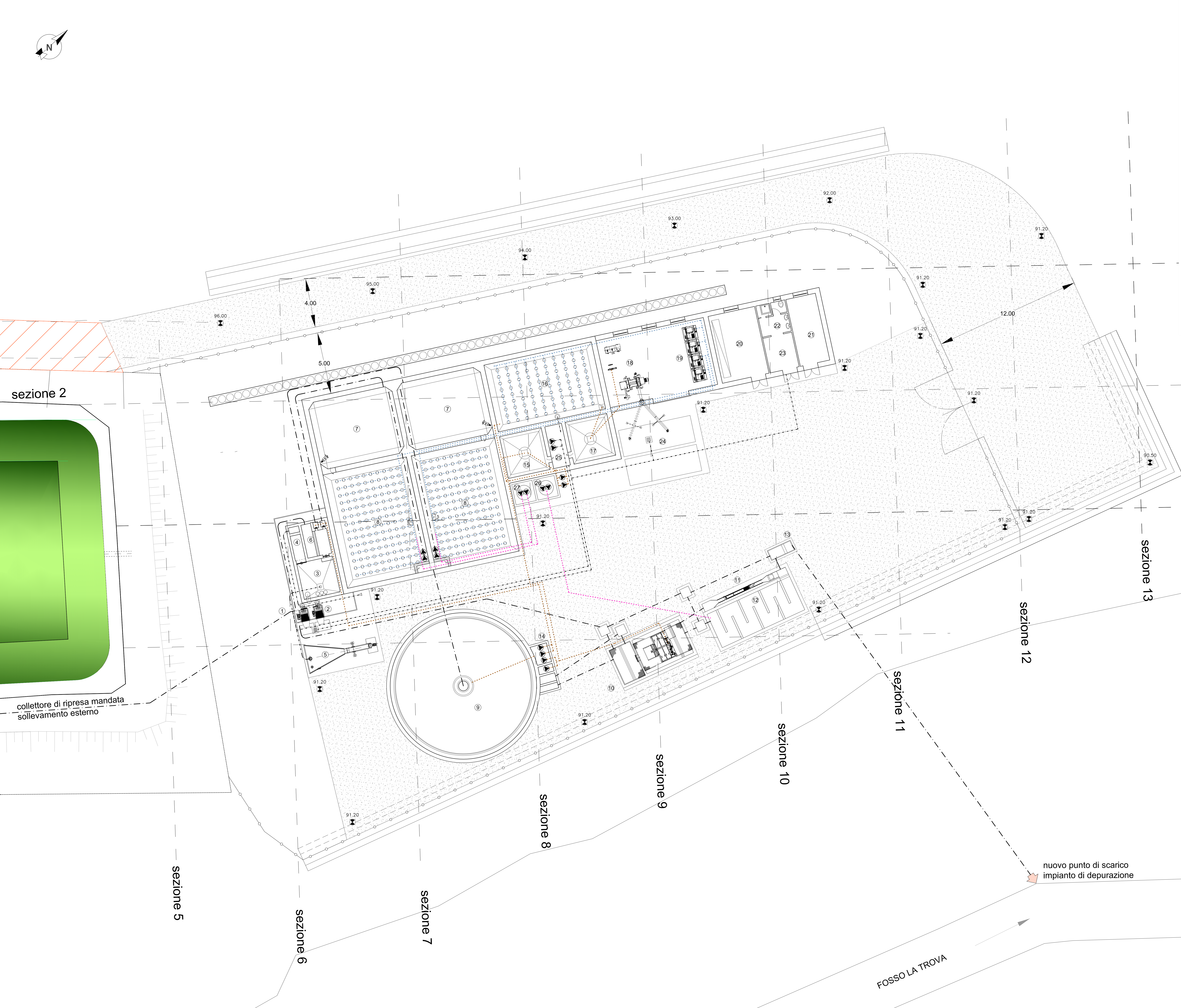


LEGENDA			
①	Misura portata IN e autocampionatore	⑭	Pozzetto ricircolo e supero fanghi
②	Grigliatura fine	⑮	Preispessimento fanghi
③	Dissabbiatura - Disoleazione	⑯	Stabilizzazione fanghi
④	Pozzetto raccolta olii	⑰	Postispessimento fanghi
⑤	Classificatore sabbie	⑱	Centrifuga disidratazione fanghi
⑥	By-pass biologico	⑲	Soffianti aria
⑦	Vasche di denitrificazione	⑳	Locale quadri elettrici
⑧	Vasche di ossidazione nitrificazione	㉑	Locale uffici
⑨	Sedimentazione secondaria	㉒	Servizi igienici
⑩	Filtrazione su dischi	㉓	Spogliatoio
⑪	Debatterizzazione con UV	㉔	Platea cassoni scarrabili
⑫	Disinfezione sfiori e di emergenza	㉕	Pozzetto sollevamento drenaggi
⑬	Misura portata e autocampionatore	㉖	Sistema dosaggio NaClO
- - - - -		㉗	Sistema dosaggio FeCl3
- - - - -		Linea fanghi	
- - - - -		Linea reagenti	
- - - - -		Linea drenaggi	



3							
2							
1							
0	09/01/2015	Emissione	G. Maselli	A. Albi	L. Capponi		
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO		
REGIONE DELL'UMBRIA PROGRAMMA PAR FSC 2007-2013 AZIONE III.1.1.			A.T.I. nn 1 e 2 dell'Umbria				
PROGETTO PRELIMINARE							
Committente UMBRA ACQUE S.p.A. Via G. Benucci 162 – 06135 Perugia							
Progetto RIORDINO DEL SISTEMA DI DEPURAZIONE NEL COMUNE DI CITTA DELLA PIEVE SOSTITUZIONE LAGUNA AERATA CON IMPIANTO A FANGHI ATTIVI							
		Oggetto PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO			Elaborato N° 4		
COD. DOCUMENTO 1 4 0 7 2 0 M D 2 0 2		REV. 0	FOGLIO 1 Di 1	SCALA 1:100			
PROGETTISTI Dott. Ing. Luigino Capponi Per. Ing. Augusto Albini Dott. Ing. J. Giorgio Mariotti Dott. Chim. Enrico Minelli			UMBRA ACQUE S.P.A. Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Marino Burini				