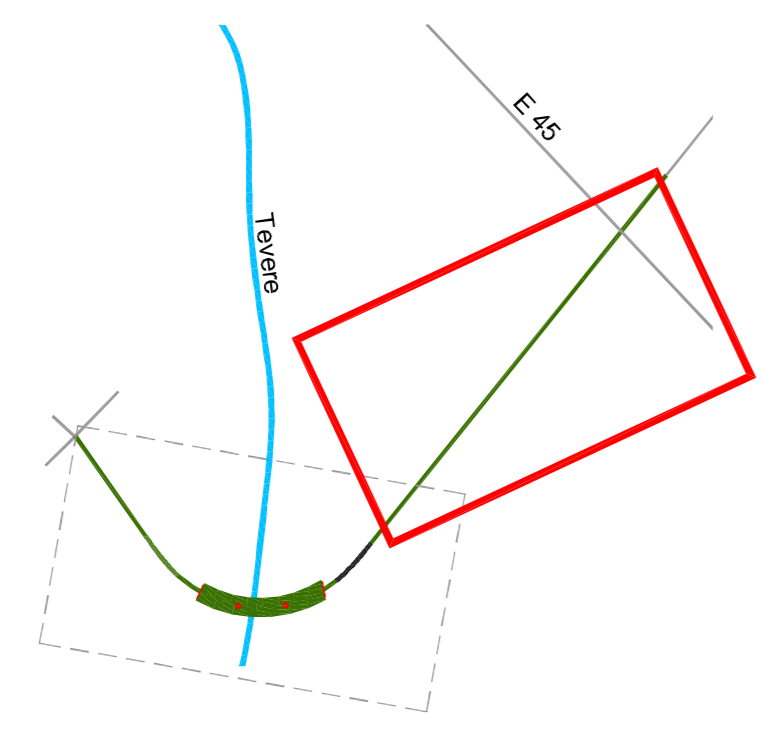


SCHEMA PLANIMETRICO



Sistemazione idraulica con materassi tipo "Reno" L=8m

LEGENDA	
	Acque di piattaforma direzione di ruscellamento in canali o tubazioni
	Acque bianche direzione di ruscellamento in canali o tubazioni
	Fosso di guardia trapezoidale in terra
	Tubazioni in PEAD
	Impianto di dissolazione

LEGENDA POZZETTI IN CLS: esempio: P 80 CAD-C
 * dimensioni interne in cm (dato)
 ** tipo tombino: CAD = caditoio CHI = chiusivo
 *** classe tombino: B=classe B125 C=classe C250 D=classe D400

REGIONE TOSCANA
Comune di Sansepolcro

REALIZZAZIONE DEL SECONDO PONTE SUL FIUME TEVERE
E RACCORDI STRADALI DI COLLEGAMENTO FRA LA ZONA INDUSTRIALE
"ALTO TEVERE" E VIA BARTOLOMEO DELLA GATTA
SUL TRACCIATO DELLA VIA COMUNALE DEI "BANCHETTI"



PROGETTO DEFINITIVO

ATI DI PROGETTAZIONE:		MANDATARIA	MANDANTE	COMMITTENTE:
		MATILDI+PARTNERS Via G. Galvani n. 2 40123 Bologna T. +39 051 999107 F. +39 051 999491 F. +39 051 999442 www.matildi.com	EUTECNE architettura ingegneria Via Roma, 30 06126 Perugia T. +39 075 25 711 F. +39 075 24 470 Via Roma, 30/1 07024 Terni (TR) Italia T/F. +39 0585 877 999 www.eutecne.it	 COMUNE DI SANSEPOLCRO R.U.P.: Dot. Ing. Remo Veneziani
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:				
Prof. Ing. Giuseppe MATILDI Dot. Ing. Stefano BIANCHI Dot. Ing. Paolo BARBERIS Dot. Ing. Guido CAMBAROTTA		Dot. Ing. Federico FRAPPY Dot. Ing. Francesco ARENO Dot. Arch. Gianni COZZANI Dot. Arch. Vanna MANGIOTTI Dot. Geol. Armando GRACI Dot. Ing. Neri BRISANTI Dot. Ing. Luca DELL'AVVIRASCO Dot. Ing. Paolo PENNAZZI Dot. Ing. Paolo GIANFRANCO Dot. Ing. Paolo SPAMENI		

TITOLO	PLANIMETRIA DELLE OPERE IDRAULICHE Tavola 2 di 2	CODICE PROGETTA	ELAB. I02A
CODICE COMMESSA	B93DA_I02A	REV. A	SCALA 1:500
REV. DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO
A GEN 2016	PROGETTO DEFINITIVO	F. Pennazzi	F. Andino
			F. Frappi