



FASE 6: Sistemazione scarpata in sponda sinistra
fase 6a: Prolungamento condotta opera di presa a monte
fase 6b: Realizzazione pozzetti scarico di fondo e opera di presa
fase 6c: Scavo di sbancamento
fase 6d: Riprofilatura scarpata in sponda sinistra
fase 6e: Realizzazione rete di smaltimento delle acque meteoriche
fase 6f: Opere a verde

LEGENDA:	
	Recinzione attuale da mantenere/ripristinare
	Recinzione di cantiere
	Piste di cantiere
	Costruito
	Demolito

PROGETTO DEFINITIVO

COMUNE DI PISTOIA
Provincia di Pistoia

**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA DIGA DI GIUDEA
A GELLO NEL COMUNE DI PISTOIA (PT)**

Tavola	Nome Elaborato: PLANIMETRIA DI CANTIERE	Scala: 1:1000 Data: 09/10/2021
SETTORE: INGEGNERIE TOSCANE - Sede Firenze Via de' Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 00111050488 <small>Organizzazione iscritta al Sistema di Qualità ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015</small>		
PROGETTAZIONE: ING. GIOVANNI SIMONELLI PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. GIOVANNI SIMONELLI GEOLOGO: DOTT. GEOL. FILIPPO LANDINI ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI		COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI GEOM. MATTEO MASCI
CONSULENTI TECNICI: WEST Systems - ING. DAVID BETTESOLDI Tree - ING. GIOVANNI CANNATA		COMMESSA I.T.: ING. FILIPPO PBAACCI RESPONSABILE COMMITTENTE: ING. CRISTIANO AGOSTINI
DIREZIONE TECNICA INGEGNERIE TOSCANE: ING. ANDREA DE CATERINI		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. LEONARDO ROSSI
Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione
01	28/10/2021	Primo Emblema