REGIONE TOSCANA GIUNTA REGIONALE					COMUNE DI PISTOIA Provincia di Pistoia				Comune di Pistoia	
_		Pro	vincia d	li Pistoia				1		
roprio	Au	itorità Idr	ica Toscana	1	Publi	Publiacqua MINISTERO DELL'AM FISHA DIFFIA ON THROTOGRO			Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ministero delle Jefondenture e dei Trasporti	
to all'Esp		INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA SICUREZZA DELLA DIGA DI GIUDEA A GELLO								
ordina	deguamento degli Strumenti Urbanistic	Tavola Tav	. 15b		PLANIMETRIA SOVRAPPOSIZIONE CATASTALE PLANIMETRIA SOVRAPPOSIZIONE R.U. <u>stato modificato</u>			SCALA 1 : 100 SCALA 1 : 1.000 1 : 2.000 DATA MAGGIO 2018		
o Pre		Sede Firenze Via De Sanctis,49/51 - 50136 - Cod.Fisc. e P.I.V.A. 061 Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISOS PROGETTISTI: COLLABORATORI:								
Vincol		Dott. Ing. Giovanni Simonelli GEOLOGIA: Geo. Filippo Landini					Verifiche di stabilità Ing. David Settesoldi Indagini Idrauliche Ing. Leonardo Duranti Indagini Geologiche Geol. Carlo Ferri			
zione			RI Andrea Patri Matteo Masi				COMMES	SSA IT:	INGT-TPLPD-PBAAC252	
Apposi		Dott. Ing	g. Benedetta		I PROGETTAZIONE:		RESPONSABILE COMMITTENTE Ing. Cristiano Agostini RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO			
a A		Ing. Mari	REV. Data DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE					REDATTO	Ing. Leonardo Rossi CONTROLLATO / APPROVATO	
ichiesta							or. Esp	GEOM. MATTEO MASI	GEOM. ANDREA PATRIARCHI	
Vietata la riproduzione e la diffusione.										

CANALE SCOLMATORE - SEZIONE TIPICA REALIZZARE GIUNTO TECNICO SP.5cm OGNI 20 MT CIRCA DI SVILUPPO LONGITUDINALE DEL CANALE SCOLMATORE





