



BACINO IDROGRAFICO DELL'INVASO DELLA GIUDEA
LOCALITA' GELLO
KMQ 0.16

LEGENDA

— Bacino Idrografico



COMUNE DI PISTOIA
Provincia di Pistoia



PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA
SICUREZZA DELLA DIGA DI GIUDEA A GELLO

Tavola	Titolo:	SCALA
TAV. 1	COROGRAFIA	1:10000
		DATA
		MAGGIO 2018

INGEGNERIE TOSCANES Sede Firenze Via De Sanctis, 49/51 - 50136 - Cod.Fisc. e P.I.V.A. 06111950488
Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000

PROGETTISTI:	COLLABORATORI:
Dott. Ing. Giovanni Simonelli	Verifiche di stabilità Ing. David Settesoldi
GEOLOGIA:	Indagini Idrauliche Ing. Leonardo Duranti
Geo. Filippo Landini	Indagini Geologiche Geol. Carlo Ferri
ESPROPRI:	COMMESSA IT:
Geom. Andrea Patriarchi Geom. Matteo Masi	INGT-TPLPD-PBAAC252
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	RESPONSABILE COMMITTENTE:
Dott. Ing. Benedetta Centoni	Ing. Cristiano Agostini
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANES:	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Mario Chiarugi	Ing. Leonardo Rossi

REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO