



LEGENDA:

IN_xx	SEZIONI INVASO
VS_xx	SEZIONI VERSANTE SPONDA SINISTRA
	STATO ATTUALE
	STATO DI PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO

COMUNE DI PISTOIA
Provincia Di Pistoia

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



Tavola EG09	Nome Elaborato: PLANIMETRIA INVASO Stato Sovrapposto	Scala: 1:1000 Data: 09/10/2020
-----------------------	--	---

Settore:
INGEGNERIE TOSCANES Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
Organizzazione italiana di Sistemi di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015, UNI EN ISO 45001:2018

PROGETTAZIONE: PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. GIOVANNI SIMONELLI GEOLOGO: DOTT. GEOL. FILIPPO LANDINI ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI GEOM. MATTEO MASI
---	---

CONSULENTI TECNICI: WEST Systems ING. DAVID SETTESOLDI Tree ING. GIOVANNI CANNATA DOTT. GEOL. SIMONE FIASCHI IDROGEO	COMMESSA I.T.: ING.TPLPD-PBAAC252
---	---

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANES: ING. ANDREA DE CATERINI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. LEONARDO ROSSI
--	--

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
00	09/10/2020	Seconda Emissione	Nasir	Settesoldi
01	27/12/2019	Prima Emissione	Nasir	Settesoldi

Proprietà riservata - Vietata la riproduzione e la diffusione