



**LEGENDA**

- Potenziamento viabilità esistente di accesso al cantiere per mezzi pesanti
- Realizzazione nuova viabilità di accesso al cantiere per mezzi pesanti
- Viabilità alternativa per mezzi leggeri

REGIONE TOSCANA  
GIUNTA REGIONALE

**COMUNE DI PISTOIA**  
Provincia di Pistoia

Comune di Pistoia

Provincia di Pistoia

Autorità Idrica Toscana

Publiacqua

MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Ministero  
delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Titolo: <b>PLANIMETRIA DELL'INVASO VIABILITA' DI ACCESSO</b>	SCALA: 1:2000		
TAV. 10		DATA: MAGGIO 2018		
INGEGNERIE TOSCANES <small>Sede Firenze Via De Sanctis, 49/51 - 50136 - Cod. Fisc. e P.I.V.A. 0611950488 Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000</small>				
<b>PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. Giovanni Simonelli  <b>GEOLOGIA:</b> Geo. Filippo Landini		<b>COLLABORATORI:</b>  Verifiche di stabilità Ing. David Settesoldi  Indagini Idrauliche Ing. Leonardo Duranti  Indagini Geologiche Geot. Carlo Ferri		
<b>ESPROPRI:</b> Geom. Andrea Palriarchi Geom. Matteo Masi		<b>COMMESSA IT:</b> INGT-TPLPD-PBAAC252		
<b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Benedetta Centoni		<b>RESPONSABILE COMMITTENTE:</b> Ing. Cristiano Agostini		
<b>DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANES:</b> Ing. Mario Chiarugi		<b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Leonardo Rossi		
REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO
01	MAGGIO 2018	PROGETTO DEFINITIVO	DURANTI	SIMONELLI

Vietata la riproduzione e la diffusione.