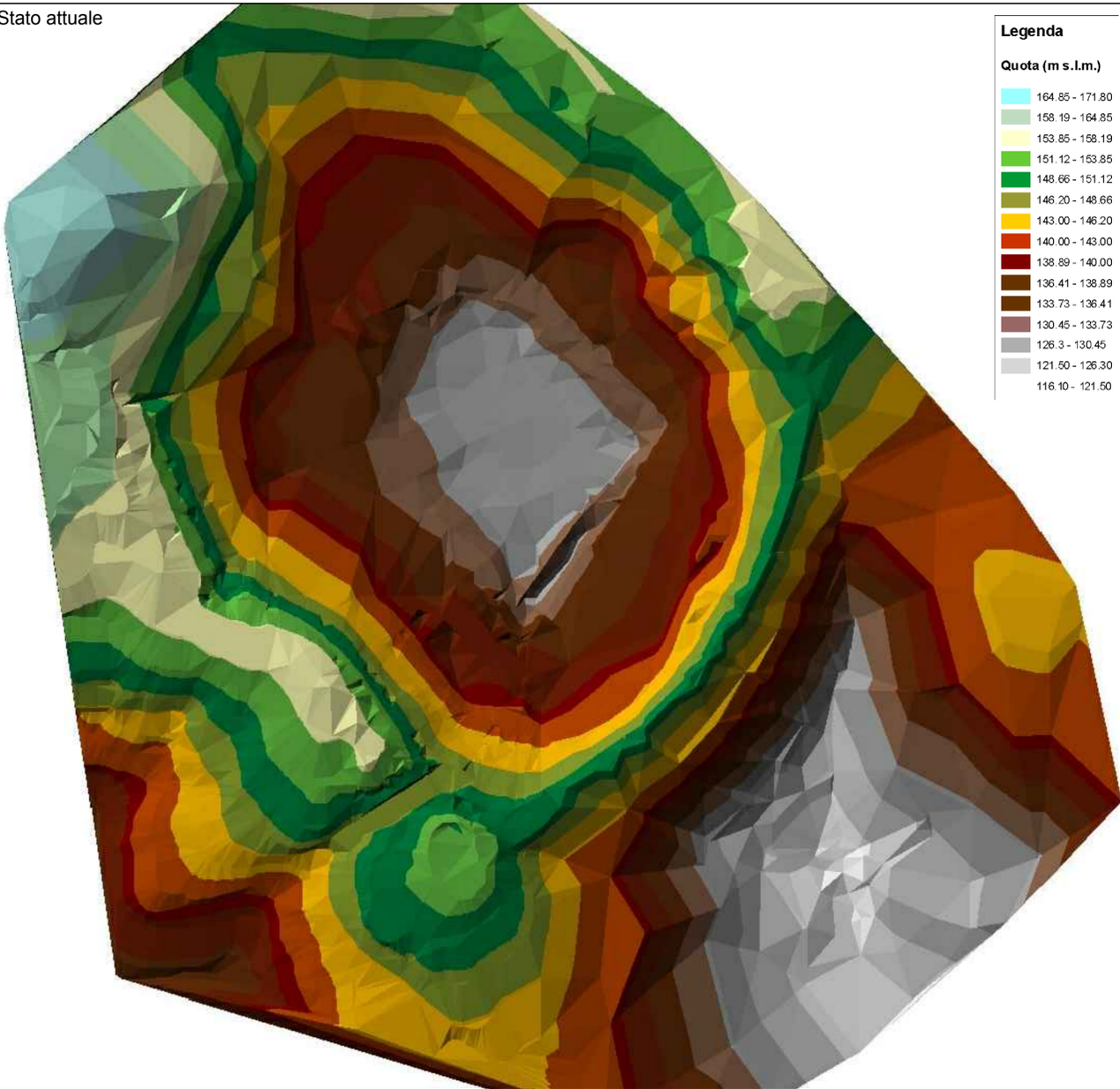


TIN Stato attuale

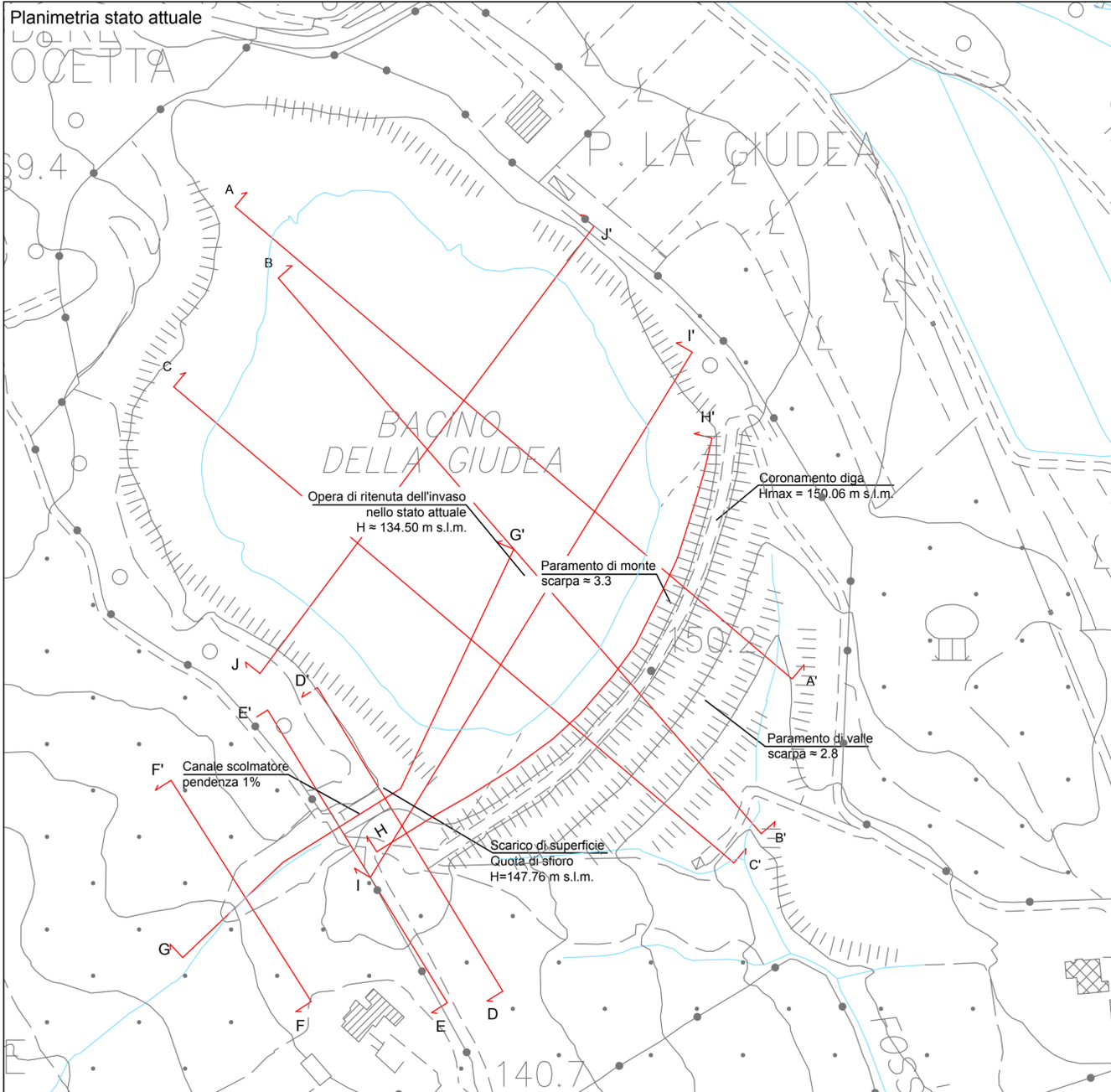


Legenda

Quota (m s.l.m.)

- 164.85 - 171.80
- 158.19 - 164.85
- 153.85 - 158.19
- 151.12 - 153.85
- 148.66 - 151.12
- 146.20 - 148.66
- 143.00 - 146.20
- 140.00 - 143.00
- 138.89 - 140.00
- 136.41 - 138.89
- 133.73 - 136.41
- 130.45 - 133.73
- 126.3 - 130.45
- 121.50 - 126.30
- 116.10 - 121.50

Planimetria stato attuale



COMUNE DI PISTOIA
Provincia di Pistoia



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

PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Titolo:	SCALA		
TAV. 2a	PLANIMETRIA DELL'INVASO STATO ATTUALE	1:2000		
		DATA		
		MAGGIO 2018		
INGEGNERIE TOSCANE 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 TOSCANE:	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:			
Ing. Mario Chiarugi	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.