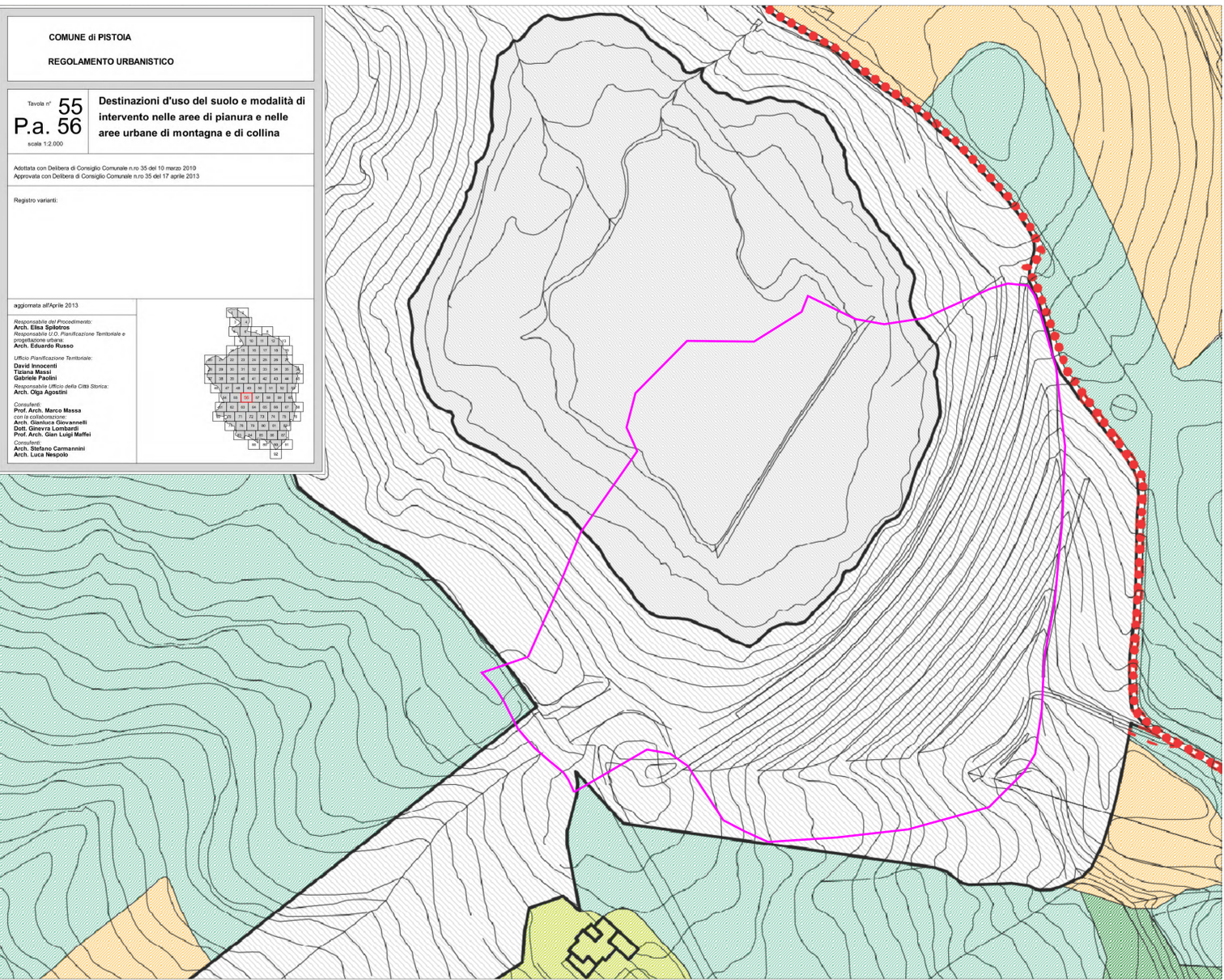
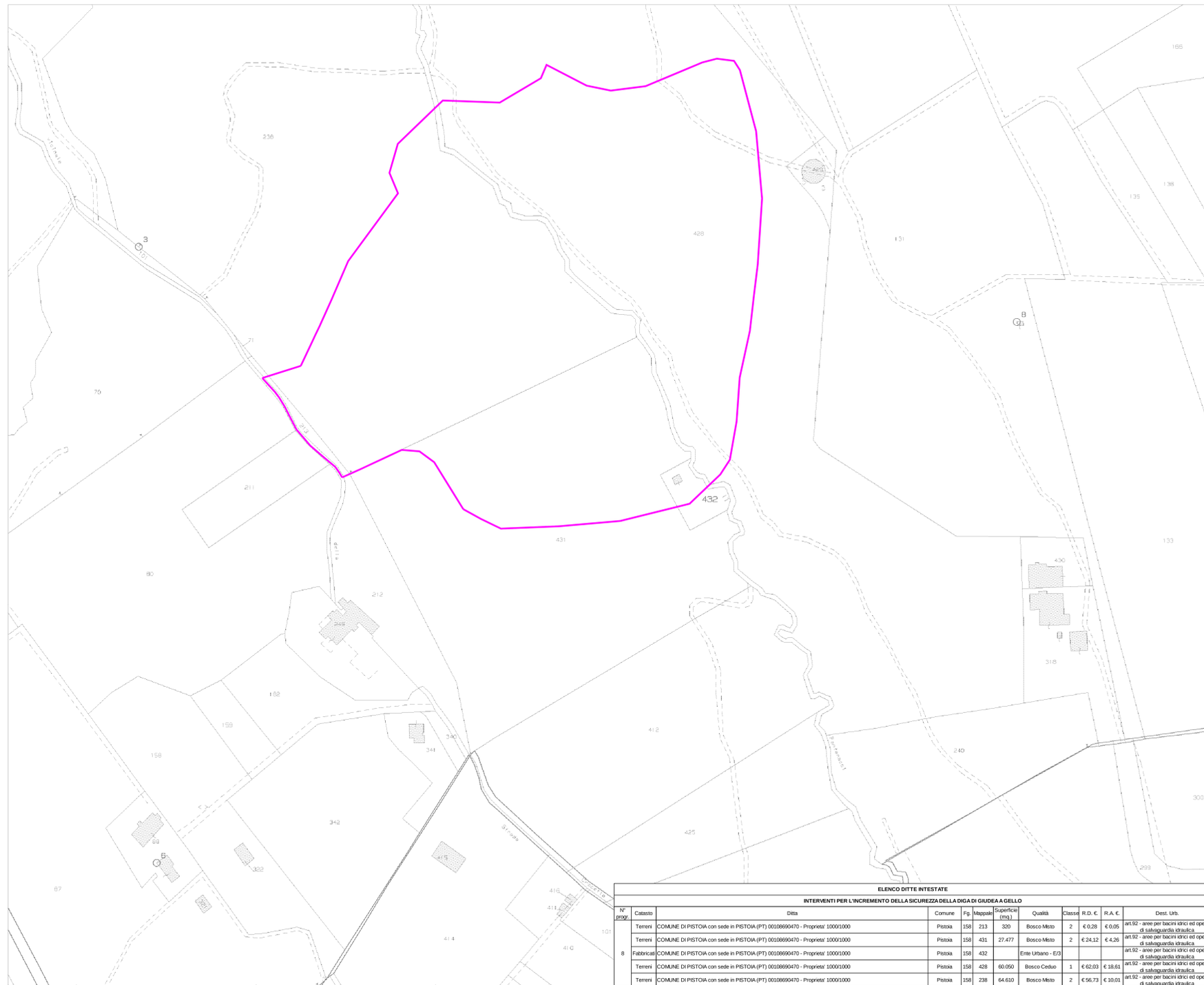


INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA SICUREZZA DELLA DIGA DI GIUDEA A GELLO

Tavola <b>Tav. 12d</b>	Titolo <b>Piano Particolare, Elenco ditte intestate, Estratto di Regolamento Urbanistico</b>	SCALA 1 : 2.000 1 : 2.000		
INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze - Via De Sanctis, 48/51 - 50138 - Cod. Fisc. e P.I.V.A. 0611950488 Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SA8000		DATA MAGGIO 2018		
PROGETTISTI: Dot. Ing. Giovanni Simonelli	COLLABORATORI: Verifiche di stabilità Ing. David Sotsekidi Indagini litologiche Ing. Leonardo Duranti Indagini Geologiche Geol. Carlo Ferri	COMMESSA IT: INGT-TLPO-PSAIG252		
ESPROPRI: Geom. Andrea Parrarchi Geom. Matteo Masi	COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Benedetta Centani	RESPONSABILE COMMITENTE Ing. Cristiano Agostini		
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: Ing. Marco CHIARUGI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Leonardo Rossi			
REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO
00	MAGGIO 2018	EMISSIONE PIANO PARTICOLARE - PROGETTO DEFINITIVO	GEOM. MATTEO MASI	GEOM. ANDREA PARRARCHI

Vieta la riproduzione e la diffusione.



Limite area interventi su corpo diga