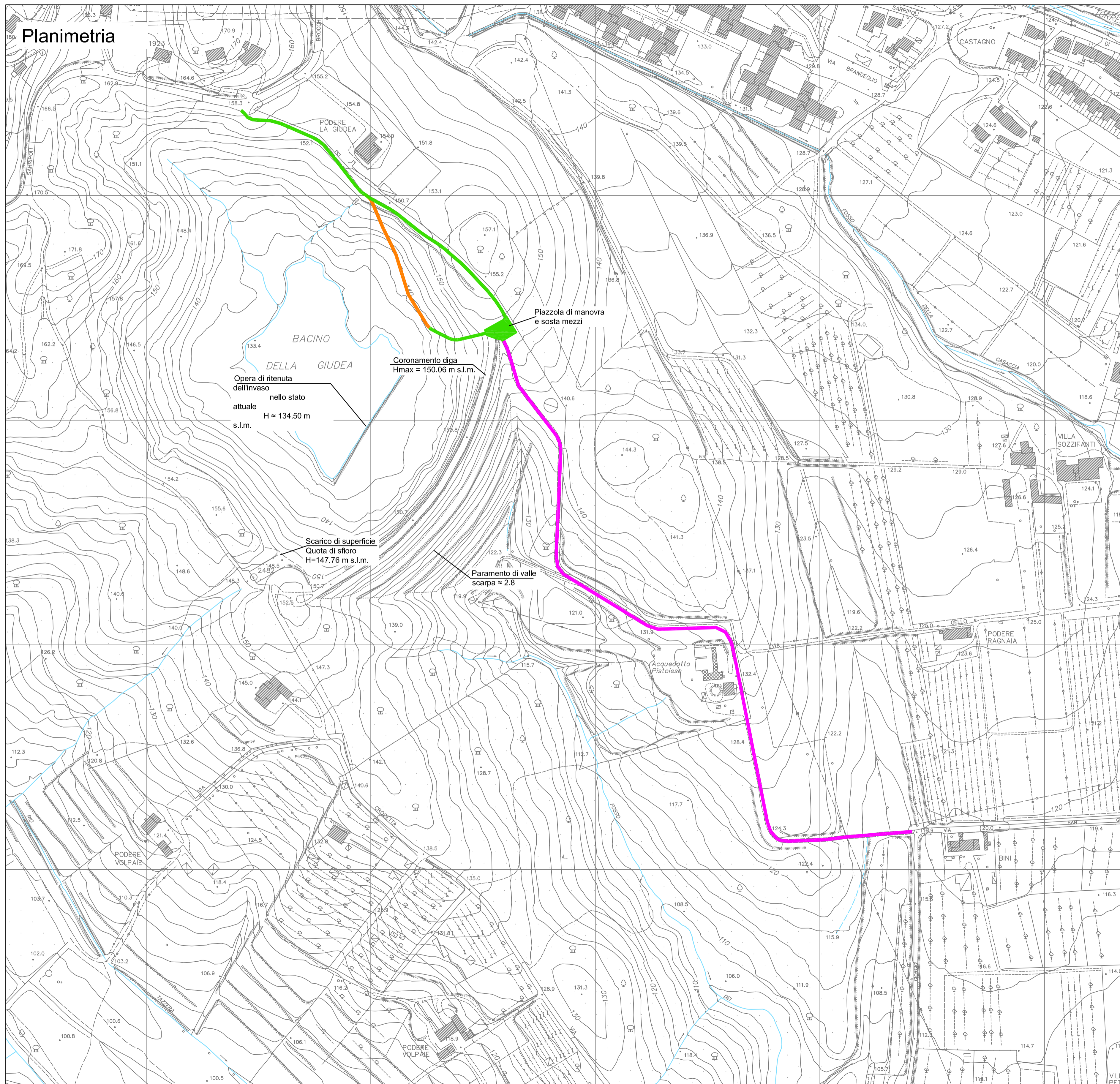


Planimetria



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

Opere strutturali di messa in sicurezza idraulica ed approvvigionamento idropotabile in loc. Gello e Laghi Primavera

STRALCIO III PROGETTO DEFINITIVO

Progetto di messa in sicurezza idraulica e approvvigionamento idropotabile dell'invaso della Giudea in loc. Gello

R.U.P. Arch. Francesco Bragagnolo
Via XXVII Aprile, 17 51100 Pistoia (PT)

PROGETTO:
Publiacqua S.p.A.
Via Villamagna, 90/C
50126 Firenze

GRUPPO DI LAVORO PROGETTO DEFINITIVO:

Direttore tecnico: Ing. Annaclaudia Bonifazi	Collaborazione alla progettazione:
Progettisti: Ing. Giovanni Simonelli Geom. Luca Iacopini	Indagini Idrauliche Ing. Leonardo Duranti
Geologia: Geol. Filippo Landini	Indagini Geologiche Geol. Carlo Ferri

INGEGNERIE TOSCANES S.R.L.
Via Villamagna 90/C - Firenze
Cod. Fisc. e P. IVA: 6111950488
Organizzazione con sistema di gestione certificato dal RINA in conformità alla normativa ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SA 8000

TITOLO:	PLANIMETRIA DELL'INVASO VIABILITA' D'ACCESSO	COD.	STIII-005
		DATA	MARZO 2014
		SCALA	1:2000