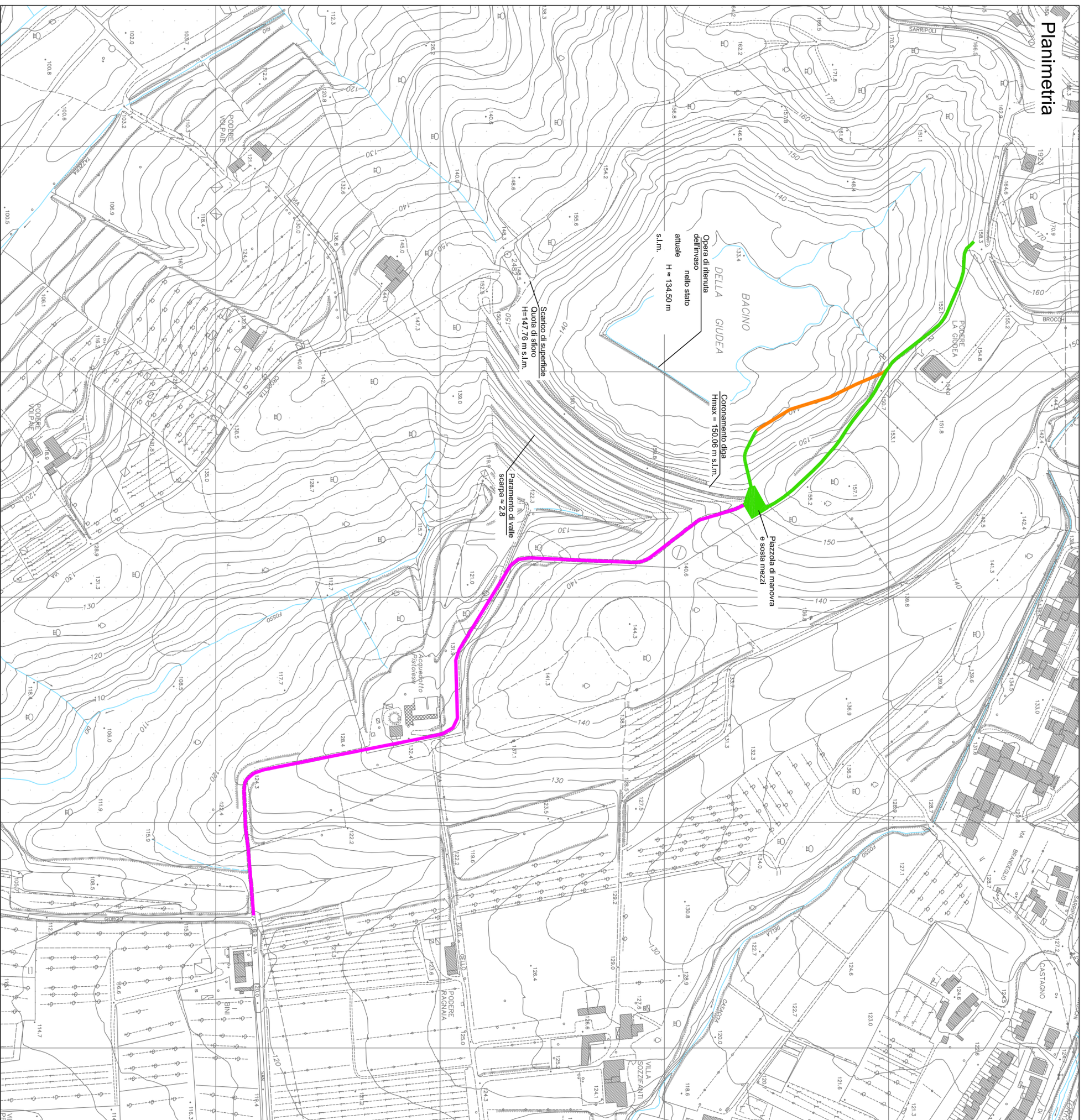


Planimetria



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

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Provincia di Pisa
 REGIONE TOSCANA
 GIUNTA REGIONALE
 Comune di Pisa
 Ministero del Tesoro e delle Finanze
Consorzio di Bonifica "Ombrone Pisanesco - Bisenzio"
Publiacqua

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

STRALCIO II PROGETTO DEFINITIVO

Progetto per la messa fuori servizio, provvisoria e movimentazione terre dell'invaso della Giudea in loc. Gello

R.U.P.
 Arch. Francesco Bragagnolo
 Via XXVIII Aprile, 17 51100 Pisa (PI)

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

GRUPPO DI LAVORO PROGETTO DEFINITIVO:

Direttore tecnico:
 Ing. Annadudla Bonifazi

Progettisti:
 Ing. Giovanni Simonelli
 Geom. Luca Iacopini

Geologia:
 Geol. Filippo Landini

Collaborazione alla progettazione:
 Ing. Leonardo Duranti
 Ing. Carlo Ferri

INGEGNERIE TOSCANE

INGEGNERIE TOSCANES S.R.L.
 Via Villamagna, 90/C
 50126 Firenze
 Organizzazione con sistema di gestione certificato secondo ISO 9001 - OHSAS 18001 - SA 8000

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