

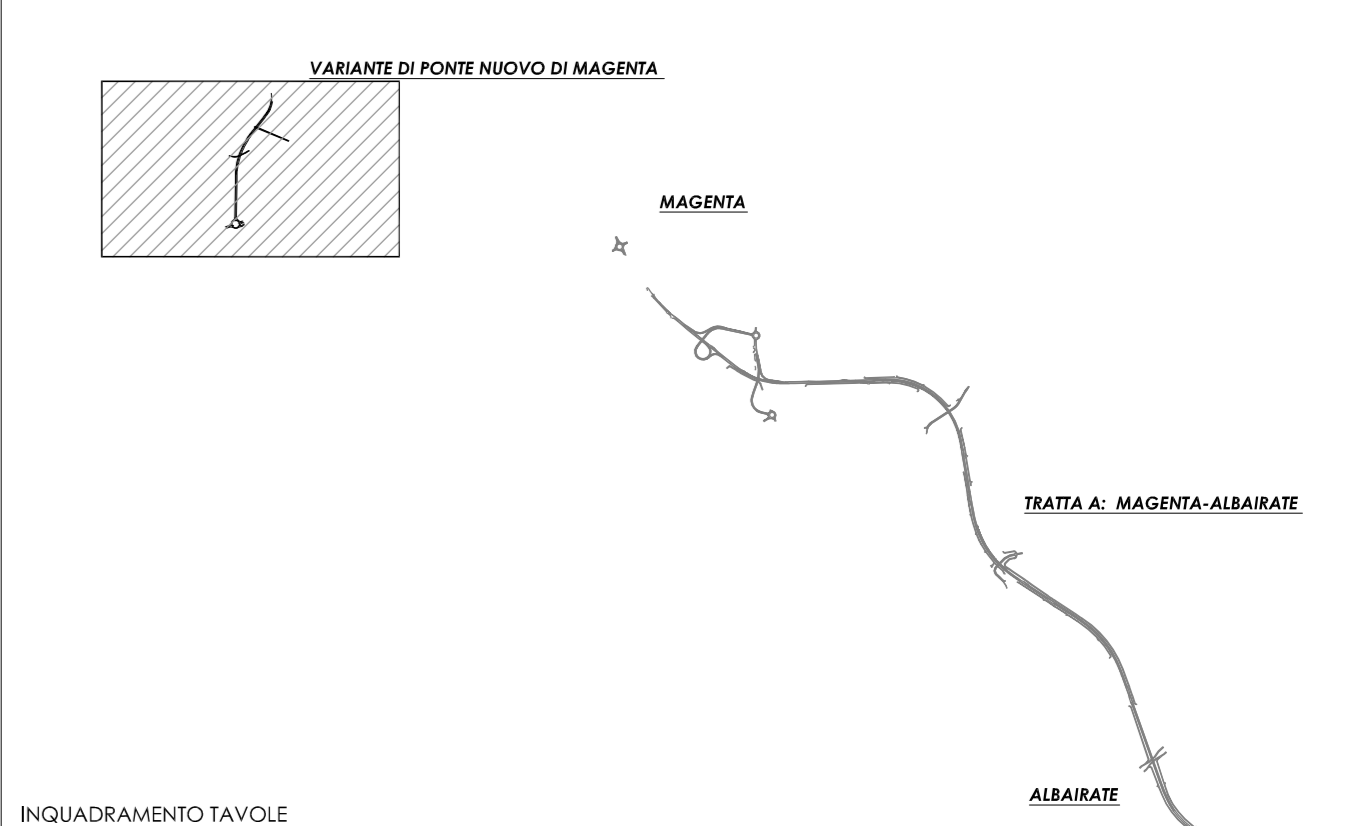
LEGENDA
Ubicazione dei punti di indagine

Campagna di indagine Novembre 2014:

- P14-01 Prova penetrometrica dinamica (DPH) - numero identificativo
- S14-01 Sondaggio geostico - numero identificativo
- P14-02 Campioni rimaneggiati su cui eseguire analisi ex CNR UNI10006 - numero identificativo
- MASW Indagine sismica (tipo MASW) - numero identificativo
- CA14-01 Indagine ambientale: analisi chimiche su campioni rimaneggiati - numero identificativo

Campagna di indagine Febbraio 2000:

- S14 Sondaggio geostico numero identificativo e soggiacenza della falda
- S2 Prova penetrometrica SCPT numero identificativo
- Campagna di indagine Aprile 2008
- S14 Prova penetrometrica SCPT numero identificativo e soggiacenza della falda
- S21 Sondaggio geostico a distruzione (ITALFERR) numero identificativo e soggiacenza della falda



N. Progetto: N.PROT. CDG - 0163367-1 Data: 09/12/2008

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

Regione Lombardia
Provincia di Milano

Legge n. 345/97
Accordo di programma quadro in materia di trasporti

Realizzazione di un sistema integrato di accessibilità ferroviaria e stradale all'aeroporto di Malpensa 2000 (CONVENZIONE DEL 29.10.1999)

Collegamento tra la S.S.n.11 "Padana Superiore" a Magenta e la Tangenziale ovest di Milano
Variante di Abbiategrasso sulla S.S.n.494 e adeguamento in sede del tratto Abbiategrasso Vigevano fino al nuovo ponte sul Ticino

PROGETTO DEFINITIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE
G - GEOLOGIA - GEOTECNICA

VARIANTE DI PONTE NUOVO DI MAGENTA
Planimetria ubicazione indagini geosticologiche

| | | | | |
|----------|-------------|-----------|---------------------------|---------------|
| Revisori | Controllato | Approvato | Data: Dicembre 2008 | Scala: 1:2000 |
| | | | Aggiornato: Novembre 2014 | Alt. n.: B.16 |

Progettazione: **SFA** Società Ferraresi - Remondini - S.p.A. 33090 Ferrara, Via S. Maria, 102/102B1

Progettazione redatta da: **ETREZIA** S.p.A. - Ing. Nicola D'Amico
Il Progetto: **Alu** Dott. Ing. Nicola D'Amico

Visto: La Direzione Centrale Progettazione: Dott. Ing. Nicola D'Amico
Visto: Il Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Domenico PETRUZZELLI