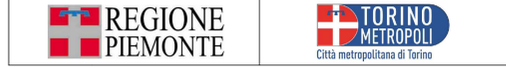


Dott. Geol. Massimo CALAIRO Ph. D.
 Via Verdi, 5 - 10060 Candolo (TO)
 Tel/Fax 011-429.00.73 - Cell.329.68.68.313
 Sito web: www.geologia-manutenzione.it
 E-mail ordinaria: m.calairo@geologia-manutenzione.it
 posta elettronica certificata: m.calairo@pec.it
 Indagini geologiche e geologico-tecniche
 Attività di ricerca finalizzata alla redazione di piani operativi
 nei settori: Pianificazione territoriale e urbanistica,
 Difesa del suolo e Manutenzione ordinaria del territorio.
 C.F. 01745620167 - Partita IVA 08740880011



COMUNE DI BEINASCO

**PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE
 VARIANTE STRUTTURALE N. 4**

ELABORATI GEOLOGICI A SUPPORTO DELLO STRUMENTO URBANISTICO CIRCOLARE 7/LAP DEL 5/1996
 N.T.E. DEL 12/1999

Studio geomorfologico e idraulico interessante la Zona F lungo il T. Sangone compresa tra gli attraversamenti stradali della tangenziale e la nuova circonvallazione di Borgaretto
APPROFONDIMENTO ZONA EX DISCARICA
 Aggiornamento a seguito dello studio idraulico effettuato tra gli attraversamenti della tangenziale

Elaborato cartografico 3

Prima redazione	Aprile 2015
Modifiche	

La Committenza Comune di Beinasco – Assessorato Urbanistica
 Servizio Urbanistica

Il Tecnico incaricato
 Dott. Geol. Massimo Calairo

LEGENDA - SCALA 1:2.000

1975

- Individuazione dell'area oggetto di attività di discarica
- Zone interessate da movimento terra
- Zone parzialmente vegetate
- Area di discarica presumibilmente sotto falda

1980

- Individuazione dell'area oggetto di attività di discarica
- Orti urbani
- Aree sopraelevate
- Aree a quote intermedie
- Aree a quote minori

1985

- Individuazione dell'area oggetto di attività di discarica
- Area di discarica presumibilmente sotto falda
- Aree testimoni movimenti terra: zone di accumulo
- Aree testimoni movimento terra: zone riportate in quota p.c.

