

CITTA' DI MONCALIERI

Provincia di Torino

***Ricostruzione di basso fabbricato
ad uso centrale termica
presso caserma Carabinieri
sita in c. Savona 19***

PROGETTO ESECUTIVO

RELAZIONE GEOTECNICA (dott. geol. Alasia)

Responsabile Unico del Procedimento:

Geom. Dario Viola

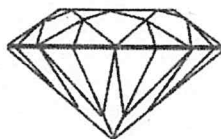
Progettista:

Prof. Ing. G. Franco Capiluppi

data: ottobre 2015

STUDIO DI INGEGNERIA
Prof. Ing. G. Franco Capiluppi
Via A. De Gasperi, 54 - Moncalieri (TO)
tel. 011 641163 fax. 011 644323
E-mail: studio.capiluppi@libero.it

STUDIO GEOLOGICO E LABORATORIO GEOTECNICO



DOTT. GEOL. MARCELLO ALASIA
DOTT. GEOL. BERNARDINO ALASIA

Indagini e prove su terreni di fondazione
Fondazioni su pali e consolidamenti di frane
Studi Geologico-Tecnici per Piani Regolatori Generali
Analisi terre, Bitumi, Calcestruzzi
Idrogeologia, Pozzi, Videoispezioni pozzi

Relazione idrogeologica e geotecnica sul terreno interessato dal consolidamento di
un fabbricato adibito a centrale termica a servizio della Caserma dei Carabinieri di
C.so Savona in Comune di Moncalieri(Torino).

D.M.14/01/08
D.L.69/2013



Spett.le Amm.ne Comunale
Piazza Vittorio Emanuele n°2
MONCALIERI(Torino)

Gennaio 2015

COMUNE DI MONCALIERI

UFFICIO PROTOCOLLO
Nr. 0009533 Arrivo
Data 18/02/2015 - ore 12:11

2014-10.10.07/8

UFFICI e LABORATORI:

Sommariva Bosco (Cuneo), Via XXV Aprile n°15
Tel-fax: 0172-55017

Sanremo (Imperia), C.so Cavallotti n° 340
Tel-fax: 0184-570876

INFO e CONTATTI:

Cell: 3356761162

E. mail: marcello.alasia@virgilio.it

info@alasiageologi.it

Web: www.alasiageologi.it