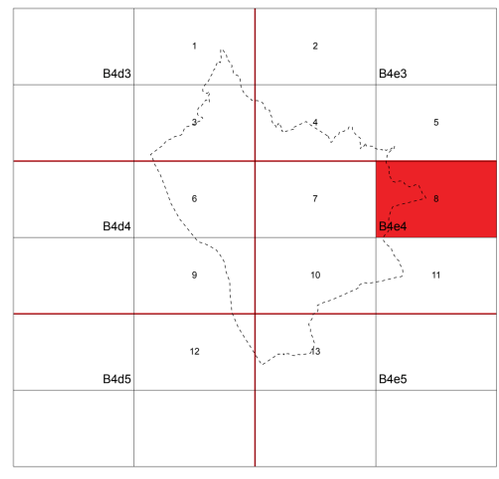
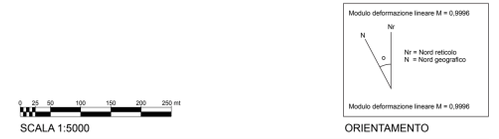


LEGENDA - CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA

- CLASSE DI FATTIBILITA'**
- CLASSE 1: Fattibilità senza particolari limitazioni
 - CLASSE 2: Fattibilità con modeste limitazioni
 - CLASSE 3: Fattibilità con consistenti limitazioni
 - CLASSE 4: Fattibilità con gravi limitazioni
- AREE SOGGETTE AD AMPLIFICAZIONE SISMICA LOCALE**
- Z2 = Zone con terreni di fondazione particolarmente scadenti (riporti poco addensati, depositi altamente compressibili, ecc.) e zone con depositi granulari fini
 - Z3a = Zona di ciglio H > 10 m (scarpata, bordo di cava, nicchia di distacco, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica, ecc.)
 - Z3b = Zona di cresta rocciosa e/o cocuzzolo: appuntite - arrotondate
 - Z4a = Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvo-glaciali granulari e/o coesivi
 - Z4b = Zona pedemontana di falda di detrito, conoide alluvionale e conoide detritico-lacustre
 - Z4c = Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi
- VINCOLI**
- AMBITI SOGGETTI ALL'ART. 50 DELLE N.d.A. DEL PAI
- Area a rischio idrogeologico molto elevato
- AMBITI SOGGETTI ALL'ART. 94 COMMA 4 DEL D.LGS. N. 152/2006
- Area di tutela assoluta delle captazioni ad uso idropotabile
- AMBITI SOGGETTI ALL'ART. 5, COMMA 4 DEL D.LGS. N. 258/2000
- Area di rispetto delle captazioni ad uso idropotabile
- AMBITI SOGGETTI ALL'ART. 9 DELLE N.d.A. DEL PAI
- Area di frana attiva (Fa)
 - Area di frana quiescente (Fq)
 - Area di frana stabilizzata (Fs)
 - Area a pericolosità elevata (Eb)
 - Area a pericolosità media o moderata (Em)
 - Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)
 - Area a pericolosità media o moderata (Vm)



----- Limiti amministrativi comunali **CODICE INQUADRAMENTO REGIONALE B4e4/8**



| COORDINATE DI RIFERIMENTO AI VERTICI DEL FOGLIO | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | A (x,y) | B (x,y) | C (x,y) | D (x,y) |
| UTM 32N-WGS84 | 539973.452; 5077479.420 | 539973.471; 5079979.420 | 539973.471; 5079979.389 | 539973.452; 5077479.389 |
| Gauss Boaga | 1530000.164; 5077489.916 | 1530000.147; 5079989.945 | 1540000.185; 5079989.950 | 1540000.162; 5077489.907 |

COMUNE DI LECCO

Comittente:
Amministrazione Comunale di Lecco

Progetto:
Aggiornamento dello studio geologico di supporto al P.G.T. Contratto Rep. n. 31656 del 15/06/2010

Elaborati

ALLEGATO 4 - CARTA DELLA FATTIBILITÀ GEOLOGICA DELLE AZIONI DI PIANO
FOGLIO C.T.C. B4e4/8

Componente geologica, idrogeologica e sismica per il Piano di Governo del Territorio in attuazione dell'art. 57, comma 1, della L.R. 122/2005 approvata con D.G.R. del 2005 n. 8/1566 e s.m.)

Organico:
Ing. Angelo Giambardino
Arch. Rosanna Giambardino
Geol. Camillo Giambardino
Geol. Rita Di Prinzio
Geom. Giuseppe Di Felice
Ing. Anna De Nardis
Arch. Rossella Marsibillo

APPROVAZIONE:
VARIANTE

RESPONSABILITÀ E CONTROLLO: GIAMBERARDINO Arch. Rosanna
DATA DI EMISSIONE: DICEMBRE 2011
DATA DI REV. 01: NOVEMBRE 2013
DATA DI REV. 02: GENNAIO 2015
IL DIRETTORE TECNICO: GIAMBERARDINO Ing. Angelo
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti al n. 1228

SCALA: 1:5000

TITOLO: C:\LAVORI\ARCHIVIO\LECCO\PGT_GE_027_2010

CODICE DI ARCHIVIO: GE_027_2010

QUESTO DOCUMENTO È DI NOSTRA PROPRIETÀ ESCLUSIVA. È PROIBITA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE A TERZI IVA AD ESBIGLITA' DIFFERITA.