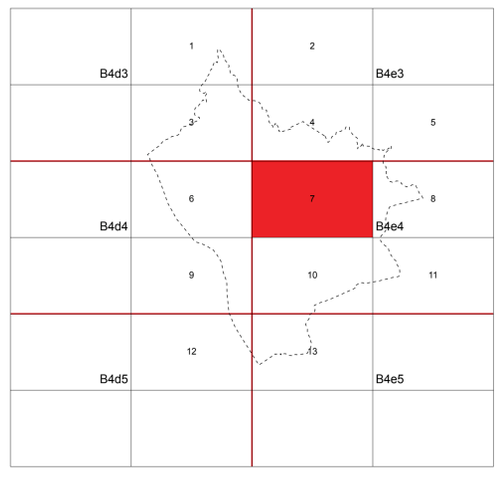
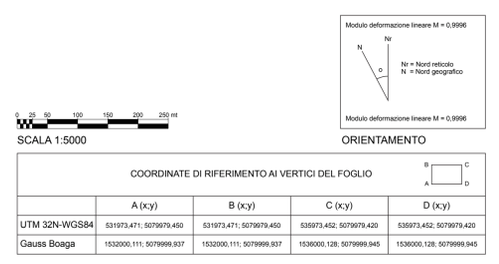


FONTE DIGITALE **LEGENDA - CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA**

- 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 cave, 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 fluvio-glaciali granulari e/o coesivi
 - Z4b = Zona pedemontana di falda di detrito, conoide alluvionale e conoide deltizio-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)
- PERICOLOSITA' SISMICA**
- PERICOLOSITA' SISMICA_POL.SHP
 - PERICOLOSITA' SISMICA_LIN.SHP
 - PERICOLOSITA' SISMICA_POL.SHP
- AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO**
- AREE_A_RISCHIO_IDROGEOLOGICO_MOLTO_ELEVATO.SHP
- AREE SALVAGUARDIA**
- AREE_SALVAGUARDIA_POL.SHP
- DISSESTI AGGIORNAMENTO PAL**
- DISSESTI_AGGIORNAMENTO_PAL_POL.SHP



----- Limiti amministrativi comunali **CODICE INQUADRAMENTO REGIONALE B4e4/7**



GIA MBERARDINO S.r.l.
 SOCIETA' PER AZIENDA
 Geol. Carlo Giambardino
 Ing. Angelo Giambardino
 Arch. Rosanna Giambardino

COMUNE DI LECCO

Committente:
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. B4e4/7

Componente geologica, idrogeologica e sismica per il Piano di Governo del Territorio
 in attuazione dell'art. 37, comma 1, della L.R. 12/2005 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 Marsilio

APPROVAZIONE:
 VARIANTE

RESPONSABILITÀ E CONTROLLI:
 DATA DI EMISSIONE: NOVEMBRE 2013
 DATA DI REV. 01: GENNAIO 2015
 IL DIRETTORE TECNICO: GIAMBERARDINO Ing. Angelo
 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti al n. 1226

QUOTE / SCALE:
 1:5000
 Testo

TITOLO:
 C:\LAVORI\ARCHIVIO\LECCO\PROF_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 ESIGIBILITÀ DIFFERITA.