



dr. geol. paolo sassone
geingegneria ambientale mineraria

strada boccardo, 2 - 10020 casalborgone - TO (italia) tel.- fax ++ 39 - 011 - 917.46.14
C.F. SSS PI A.64R/3.B885H - P. IVA 07342130015

COMUNE DI BALZOLA
PROVINCIA DI ALESSANDRIA

REGIONE PIEMONTE
DIREZIONE N. 19
- 3 GEN. 2007
PRDT. GEN. N. 67/199

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

Variante strutturale 2003

All. 6b -
Carta geomorfologica, dei dissesti e del
reticolato idrografico

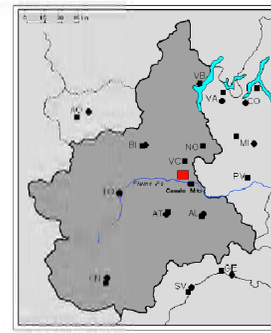
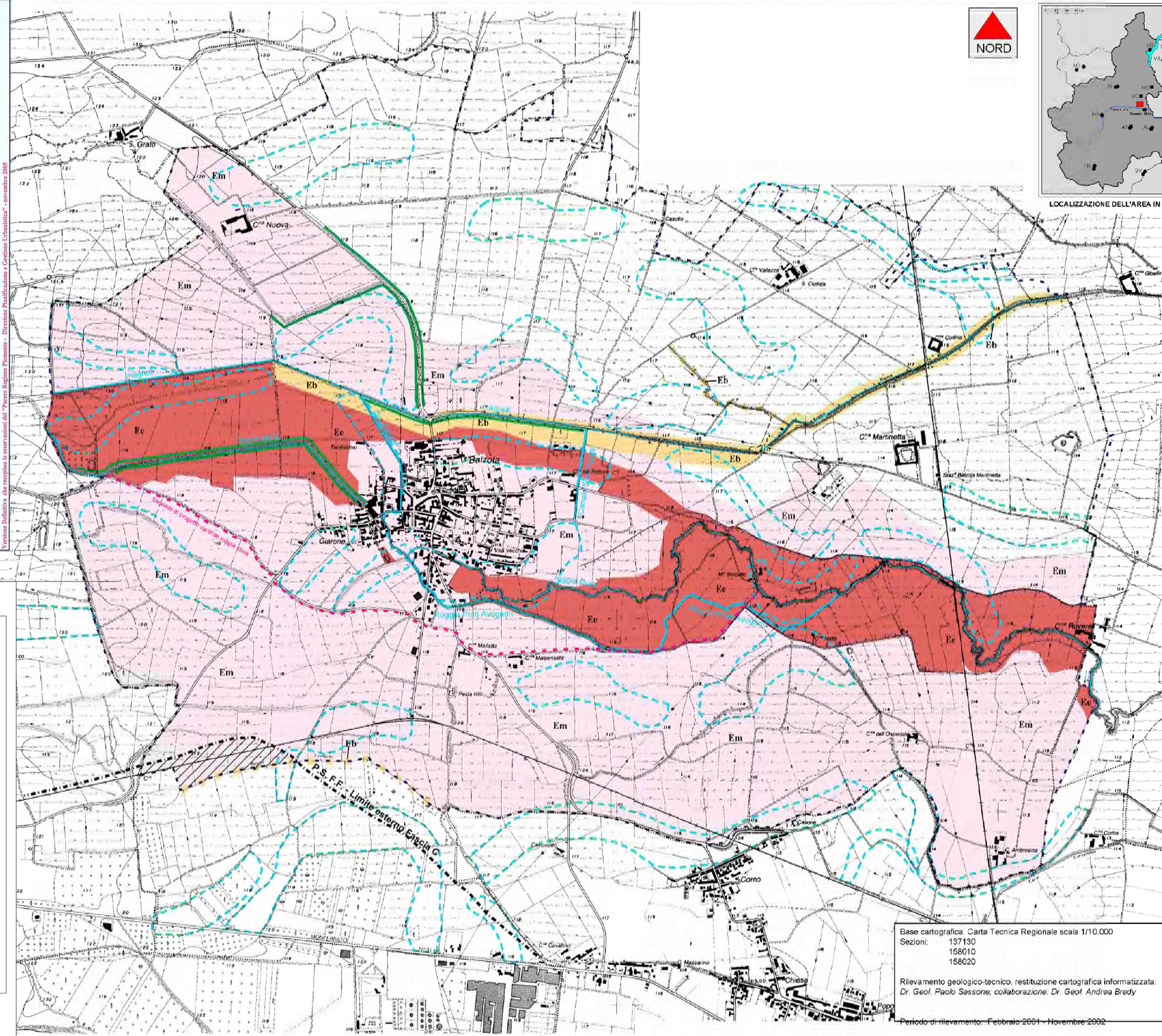
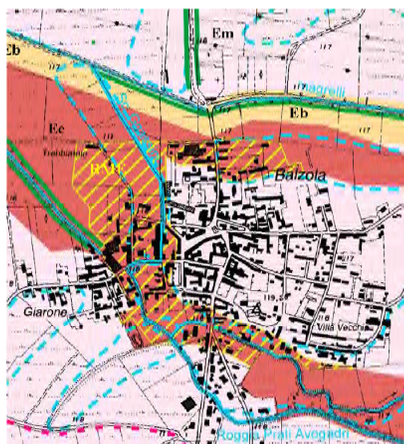
scala 1/10.000

Delibera C.C. adozione progetto preliminare n° 30 del 23/09/2003
Progetto preliminare pubblicato all'albo pretorio dal 13/10/2003 al 11/12/2003
Delibera C.C. di approvazione controdeduzione osservazioni n. 14 del 27/04/2004
Delibera C.C. di adozione del progetto definitivo n. 15 del 27/04/2004
Delibera C.C. di approvazione delle controdeduzioni alle osservazioni della Regione Piemonte
sul progetto definitivo n. 7 del 22/03/2006
Delibera C.C. di adozione definitiva delle controdeduzioni alle osservazioni della Regione
Piemonte sul progetto definitivo n. 22 del 28/06/2006

Il geologo: Dr. Geol. Paolo Sassone
n° 279 Ordine dei Geologi del Piemonte

Il geologo: Dr. Geol. Paolo Sassone
n° 279 Ordine dei Geologi del Piemonte

Stralcio "All. 6b - Carta geomorfologica, dei dissesti e
del reticolato idrografico" ante riclassificazione area
R.M.E.



LEGENDA

- Orli di terrazzo morfologico
- Argini e rilevati principali
- Zone corrispondenti a paleoalvei-meandri abbandonati ed aree contermini; non necessariamente tali aree oggi corrispondono a bassure.
- Reticolato idrografico ripermetrato su base catastale
- Tracciato di progetto variante Roggia Stura

ESONDAZIONI E DISSESTI MORFOLOGICI DI CARATTERE FLUVIO-TORRENTIZIO (Delimitazione delle aree in dissesto)

- Area con pericolosità molto elevata (Ee) - Delimitazione dell'area di esondazione della Roggia Stura con Tr 100
- Area con pericolosità elevata (Eb)
- Area con pericolosità media o moderata (Em)
- Area con pericolosità molto elevata non perimetrata (Ee)
- Area con pericolosità elevata non perimetrata (Eb)
- Area con pericolosità media o moderata non perimetrata (Em)
- Aree RME Zona I (vedasi N.T.A.) - Delimitazione dell'area di esondazione della Roggia Stura con Tr 100 che interessa il concentrico di Balzola
- Aree comprese nella Fascia C del P.S.F.F.-P.A.I. ove vige la relativa normativa d'attuazione
- Confine Comunale ripermetrato su base catastale

Regione Piemonte
Comune di Balzola



DOCUMENTAZIONE TECNICA PER LA
RICLASSIFICAZIONE AREA R.M.E. DEL
P.R.G.C.

GRUPPO DI LAVORO:
Dr. Ing. S. Moscardini
Dr. Ing. E. Ferraris



STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Ing. Sandro Teruggi - Ing. Fausto Borgini
Geom. Carlo Di Amadio - Geom. Angelo R. Balbi
Ing. Simone Moscardini - Geom. Antonio Bugli
Geom. Bianca Pizzardi
Via Marelli, 29 - 10020 Casale M. (AL)
Tel. 0142 451515 - Fax 0142 590023
ingsta@tin.it



Rev.	Data	REDAZIONE	APPROVAZIONE	AUTORIZZAZIONE
01	11/10	E. Ferraris	A. Balbi	F. Borgini
00	10/10	E. Ferraris	A. Balbi	F. Borgini

ALL. 6b - CARTA GEOMORFOLOGICA,
DEI DISSESTI E DEL RETICOLATO
IDROGRAFICO

Elab. n. B.1
Scala 1:10.000
Data Ottobre 2010
File n. 10515

Base cartografica: Carta Tecnica Regionale scala 1/10.000
Sezioni: 137130
158010
158020

Rilevamento geologico-tecnico, restituzione cartografica informatizzata.
Dr. Geol. Paolo Sassone, collaborazione: Dr. Geol. Andrea Bredy

Periodo di rilevamento: Febbraio 2001 - Novembre 2002