



PROVINCIA DI TORINO
COMUNE DI MARENTINO

PIANO REGOLATORE GENERALE

Approvato con D.G.R. n°87-21229 del 16.02.1993

VARIANTE GENERALE
APPROVATA CON D.G.R. 21/02/2013 n.18-5358

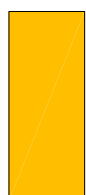
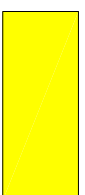





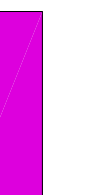


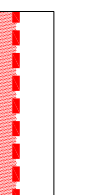


VARIANTE PARZIALE N.1

ELABORATO N° SCALA 1 : 10.000

Tavola: **4 bis** **PROGETTO - TERRITORIO**

IL SINDACO: Gianluigi Coelis
IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO: Corrado Meliga
IL GEOLOGO INCARICATO: Felicità Deriu
URBANISTA INCARICATO: Bruno Bianco

CARTOGRAFIA SU CARTA TECNICA PROVINCIALE ALLA SCALA 1:5000
ELABORATO AGGIORNATO A NOVEMBRE 2008

-  AREE DI INTERESSE STORICO (A1, A2, A3)
 -  AREE CONSOLIDATE (Bs)
 -  AREE DI NUOVA ESPANSIONE/
COMPLETEMENTO (C)
 -  AREE PER ATTREZZATURE DI
INTERESSE PUBBLICO (Fp / Fpp)
 -  AREE AD INTERESSE TURISTICO
RICETTIVO (Ct)
 -  AREE AGRICOLE INEDIFICABILI (E)
 -  AREE PER SERVIZI
 -  AREE PRODUTTIVE ESISTENTI (Bp)
 -  AREE AGRICOLE EDIFICABILI / CLASSE II
 -  FASCE DI RISPETTO
 -  FASCE DI RISPETTO STRADALE
 -  CLASSE IIIa
 -  PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
ELEVATA
- Delimitazione delle aree in dissesto
- Aree in dissesto (FA4= sviluppo traslativo attivo; FQ4 = sviluppo traslativo quiescente;
FA5 = colamento lento attivo; FQ5 = colamento lento quiescente ; FQ9 = frana quiescente per
saturazione e fluidificazione della copertura superficiale; FA10 = movimenti gravitativi composti
attivi; FQ10 = movimenti gravitativi composti quiescenti)
- Aree soggette a inondazioni di intensità e/o pericolosità media/moderata (EnA)
- Dissesti fluvio-torrentizi di intensità e/o pericolosità media/moderata (EnL)
- CLASSE IIIb
- PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA ELEVATA
- Aree edificare di fondovalle inondabili e/o soggette ad erosione torrentizia.

