

**COMUNE DI ROCCAFORTE MONDOVI'**  
**PIANO REGOLATORE GENERALE**

(APPROVATO CON D.G.R. N. 50-10773 DEL 27/01/1987)

VARIANTE STRUTTURALE 2010  
(ai sensi dell'art. 31 ter, L.R. 56/77 e succ. mod. ed int.)TAV.7.4 - Sovrapposizione della carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica sulla previsione di P.R.G.  
Norea, Annunziata e Dho

scala 1:2.000

DOCUMENTO PROGRAMMATICO  
APPROVATO CON D.C. NR. 43 DEL 05/08/2010PROGETTO PRELIMINARE  
(ai sensi dell'L.R. 56/77 e s.m. ed l.art. 31ter, c. 9, reso da ARPA con nota prot. 94906 del 30/12/2010)  
ADOOTTATO CON D.C. NR. DELSindaco:  
Renato OCCELLISegretario Comunale:  
Dott. Alessandro BORODAKOResponsabile del Procedimento:  
Geom. Walter GIUSTA

## PROGETTO

Direttore tecnico  
Arch. Alessandro SCAPOLLAProgettista  
Arch. Fabio GALLOSOCIETÀ DI INGEGNERIA  
18100 GENOVA - San Rocco Contrada Genova, 10 - 18100 GENOVA - Tel. 010/4990999 Fax 010/4990999  
Presidente: Giacomo Degl'Innocenti  
Ammin. delegato: Arch. Giacomo Degl'Innocenti  
Avv. Alessandro Scapolla

Cartografia aggiornata, dicembre 1992

S\_0404-04-211

## LEGENDA

- CLASSE I Porzioni di territorio dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non imporre limitazioni alle scelte urbanistiche.
- CLASSE II Porzioni di territorio a moderata pericolosità geomorfologica, edificabili con l'adozione di modesti accorgimenti tecnici.
- CLASSE III Porzioni di territorio caratterizzate da condizioni di pericolosità geomorfologica tali da impedire l'utilizzo qualsiasi incondizionata, con l'eccettuazione delle aziende agricole secondo quanto indicato dalle N.T.A.
- CLASSE IIIa1 Porzioni di territorio a pericolosità elevata che presentano caratteri geomorfologici o idrogeologici tali da impedire l'utilizzo qualsiasi incondizionata (dissesti quiescenti, aree con elevata propensione al dissesto).
- CLASSE IIIa2 Porzioni di territorio non edificabile caratterizzate da forme di attività geomorfologiche recente ed in atto (dinamica fluvio terrenita - dissesti) a pericolosità molto elevata, non utilizzabili ai fini urbanistici.
- CLASSE IIIb2 Porzioni di territorio edificabile, nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica e di rischio sono tali da imporre in ogni caso interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio edilizio esistente. Nuove costruzioni, ampliamenti o completamenti saranno consentiti a seguito dell'attuazione degli interventi di riassetto territoriale.
- CLASSE IIIb3 Porzioni di territorio edificabile, per le quali a seguito della realizzazione delle opere di riassetto territoriale sarà possibile solo un modesto incremento di carico antropico. Sono da escludersi nuove unità abitative e completamenti.
- CLASSE IIIb4 Porzioni di territorio edificabile, per le quali anche a seguito della realizzazione delle opere di sistemazione, indispensabili per la difesa dell'esistente, non sarà possibile alcun incremento di carico antropico.

## VERIFICHE IDRAULICHE (Studio Idraulico Ing. Eula)

- Tr. 50
- Tr. 100
- Tr. 200
- Tr. 500

## ALTRI SIMBOLI

- Argine (realizzato ed a progetto).
- Delimitazione ambiti Ec definiti con criterio geomorfologico.
- Confine del territorio comunale desunto da base catastale.

## PROCESSI ATTIVI (movimenti registrati storicamente)

- Fa (Fa1)** Aree soggette a crolli e ribaltamenti diffusi (Progetto IFFI).
- Fa (Fa3)** Frane antiche o recenti caratterizzate da attivazione più o meno ricorrente riconducibili a movimenti di tipologia rotazionale.
- Fa (Fa4)** Frane antiche o recenti caratterizzate da attivazione più o meno ricorrente riconducibili a movimenti di tipo rotazionale.
- Fa (Fa9)** Dissesto con meccanismo di movimento prevalente per colamento e/o combinato, per movimenti di tipo rotazionale evoluti a colata.
- Fa (Fa10)** Area con diffusi dissesti superficiali, forme coalescenti ed aree con processi erosivi diffusi e/o concentrati (calanchi e ravin); scarpata morfologicamente attiva.

## PROCESSI QUIESCENTI

- Fq (FQ3)** Frane caratterizzate da dissesti quiescenti riconducibili a movimenti di tipologia rotazionale.
- Fq (FQ8)** Deformazione Gravitativa Profonda di Versante.
- Fq (FQ10)** Frane per lo più antiche, riguardanti il substrato caratterizzato da diffusa quiescenza. Possibili riattivazioni (dissesti antichi con meccanismo di vario tipo spesso combinati).

## CONOIDI ALLUVIONALI

- Area di conoide attivo o potenzialmente attivabile.
- Area di conoide attivo o potenzialmente attivo parzialmente protetto.
- Area di conoide non recentemente attivata.

## VALANGHE

- Valanghe individuate mediante rilevo sul terreno e per fotointerpretazione (siti con contorno definito); valanghe segnalate dalla bibliografia esistente (contorno probabile desunto da cartografia a scala variabile).

