



ADOZIONE
APPROVAZIONE

QUADRO CONOSCITIVO
CARTA IDROMORFOLOGICA

TAV. 2
rapporto 1:10.000

Tecnici incaricati: C.A.I.R.E. - Cooperativa Architetti e Ingegneri - Urbanistica
Consulenti per le tematiche geologiche: Dott. Stefano Castagnetti - Dott. Marco Baldi
Responsabile del Settore Urbanistica e Ambiente: Fabio Garlasi

Sindaco: Alberto Pazzoni	Direttore Generale: Anna Messina	Assessore all'Urbanistica: Patrizia Baravelli	Progettista: Ugo Baldini
-----------------------------	-------------------------------------	--	-----------------------------

LEGENDA

Geomorfologia

- frana attiva
- frana quiescente
- scivolamento in massa planare o rotazionale
- area calanchiva o sub-calanchiva
- deccorticamento superficiale
- area predisposta al dissesto

Fasce Fluviali *

- fascia di deflusso della piena con $Tr = 200$ anni (fascia A)
- fascia di esondazione della piena con $Tr = 200$ anni (fascia B)
- fascia di inondazione per piena catastrofica con $Tr = 500$ anni (fascia C)

* Le fasce fluviali del T. Parma e del T. Enza sono tratte da "Piano Stralcio per l'Aspetto Idrogeologico" (Autorità di Bacino del Fiume Po), mentre quelle del T. Ternaia da "Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (Provincia di Parma)".

Idrografia artificiale

- canali irrigui

Limiti amministrativi

- confine provinciale
- confine comunale

