



LEGENDA

Aree di versante in dissesto

- R1** Aree di versante in dissesto a rischio idrogeologico moderato
- R2** Aree di versante in dissesto a rischio idrogeologico medio
- R3** Aree di versante in dissesto a rischio idrogeologico elevato

- Insedimenti abitativi e/o singoli edifici coinvolti e/o potenzialmente coinvolgibili da fenomeni franosi e/o erosivi
- Arterie viarie coinvolte e/o potenzialmente coinvolgibili da fenomeni franosi e/o erosivi
- Life lines (acquedotti, elettrodotti e metanodotti) coinvolte e/o potenzialmente coinvolgibili da fenomeni franosi e/o erosivi

Piano Assetto Idrogeologico (PAI)

Quadro della pericolosità dei fenomeni gravitativi

CODICE	P	R	
F-19-1312	P3	R1	R1
F-19-1315	P3	R1	
F-19-1323	P3	R1	R2
F-19-1324	P1	R1	
F-19-1329	P1	R1	R1
F-19-1331	P3	R2	
F-19-1337	P3	R1	R1
F-19-1371	P3	R2	
F-19-1379	P2	R1	R1
F-19-1380	P3	R1	
F-19-1385	P2	R1	R1
F-19-1403	P2	R1	
F-19-1419	P1	R1	R1
F-19-1423	P2	R1	
F-19-1425	P2	R2	R2
F-19-1469	P1	R1	
F-19-1850	P3	R1	R2
F-19-1851	P3	R2	

Quadro della pericolosità dei fenomeni di esondazione

CODICE	P	R	
E-19-0015	P3-P4	R2	R2



COMUNE DI CALDAROLA
PROVINCIA DI MACERATA

PIANO REGOLATORE GENERALE
ADEGUAMENTO AL P.T.C.

PRG APPROVAZIONE DEFINITIVA
*D.C.C. n. 27 del 30/11/2013, adeguamento alle prescrizioni della Provincia di Macerata ai sensi dell'art. 26 comma 6 lett. a), L.R. 34/1992
D.C.C. n. 4 del 18/02/2013 e con D.G.P. n. 357 del 19/11/2012*

CARTA DEGLI SCENARI DI
RISCHIO IDRO-GEOMORFOLOGICO

TAVOLA
04.G

Geol. Marino Mentoni

SCALA 1:10000
DATA SETT. 2008
AGG. FEB. 2013