



**Comune di Montefortino (Fm)**  
Piano di Emergenza di Protezione Civile Comunale  
**ELENCO FRANE**



Codice	Rischio	Pericolos.	Tipologia	Attività
F-21-1198	R2	P1	Scivolamento	Inattivo
F-21-1159	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1017	R1	P2	Colamento	Quiescente
F-21-1230	R3	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-1264	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1355	R1	P2	DPGV	Attivo
F-21-1376	R1	P4	Debris flow	Attivo
F-21-1153	R2	P1	Frana complessa	Inattivo
F-21-1302	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1110	R4	P4	Crollo	Attivo
F-21-1360	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1094	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1333	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1352	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1204	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1339	R1	P4	Crollo	Attivo
F-25-0418	R2	P1	Scivolamento	Inattivo
F-21-1085	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1254	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1343	R1	P4	Debris flow	Attivo
F-21-1249	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1379	R2	P4	Debris flow	Attivo
F-21-1334	R1	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1342	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1212	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1366	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1242	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1066	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1378	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1283	R2	P1	Frana complessa	Inattivo
F-21-1187	R3	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1114	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1358	R1	P1	Frana complessa	Inattivo
F-21-1316	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1336	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-25-0435	R1	P3	Colamento	Attivo
F-21-1150	R2	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-1083	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1255	R3	P3	Colamento	Attivo
F-21-1079	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1362	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1166	R2	P2	Soliflusso	Attivo
F-21-1396	R2	P4	Crollo	Attivo
F-21-1267	R2	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-0864	R2	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-0950	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1367	R1	P3	Colamento	Attivo
F-21-1222	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1241	R2	P1	Frana complessa	Inattivo
F-21-1239	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1257	R3	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1371	R1	P4	Debris flow	Attivo

F-21-1112	R1	P1	Scivolamento	Inattivo
F-21-1361	R1	P2	DPGV	Attivo
F-21-1350	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1314	R2	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-1322	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1335	R1	P4	Crollo	Attivo
F-25-0421	R2	P1	Scivolamento	Inattivo
F-21-1291	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1317	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1325	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1369	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-25-0432	R1	P3	Colamento	Attivo
F-21-1227	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1088	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1171	R1	P1	Scivolamento	Inattivo
F-25-0440	R2	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1104	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1207	R3	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1056	R1	P2	Colamento	Quiescente
F-21-1252	R1	P4	Crollo	Attivo
F-25-0437	R2	P2	Scivolamento	Quiescente
F-25-0433	R1	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1326	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1248	R2	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1395	R4	P4	Crollo	Attivo
F-21-1380	R1	P4	Debris flow	Attivo
F-21-1329	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1375	R1	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-0949	R2	P3	Colamento	Attivo
F-25-0419	R2	P2	Colamento	Quiescente
F-21-1373	R1	P2	Scivolamento	Quiescente
F-21-1374	R1	P4	Debris flow	Attivo
F-25-0439	R1	P3	Scivolamento	Attivo
F-21-1296	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1167	R2	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-1347	R1	P4	Crollo	Attivo
F-21-1118	R2	P3	Colamento	Attivo
F-21-1108	R1	P1	Soliflusso	Attivo
F-21-1199	R2	P2	Frana complessa	Quiescente
F-21-1356	R1	P2	Frana complessa	Quiescente

### Legenda

#### Rischio:

R1= Rischio Basso R2= Rischio Medio R3= Rischio elevato R4= Rischio Molto Elevato

#### Pericolosità

P1= Pericolosità Bassa P2= Pericolosità Media P3= Pericolosità elevata P4= Pericolosità Molto Elevata

#### Tipologia:

CO= Colamento CR= Crollo SC= Scivolamento SO= Soliflusso

#### Attività:

A= Attiva Q=quiescente