

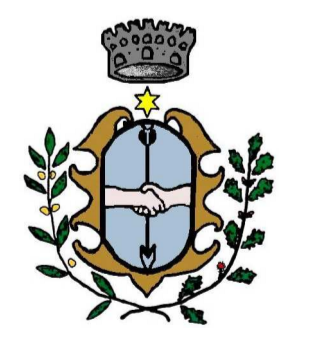


LEGENDA

scala 1 : 10000

- | | |
|--|--|
| <p>Tipologia di frana (Autorità di bacino fiume Tevere)</p> <ul style="list-style-type: none"> Frana per scivolamento Frana per colamento Frana complessa Area a calanchi o in erosione <p>Attività</p> <ul style="list-style-type: none"> Fenomeno attivo Fenomeno quiescente Fenomeno presunto Fenomeno inattivo <p>Fasce di rischio PAI</p> <ul style="list-style-type: none"> Fascia di rischio R3 Fascia di rischio R2 | <p>Fenomeno franoso (inventario IFFD)</p> <ul style="list-style-type: none"> Fenomeno franoso (inventario PTCP) Frana di Monteverde ubicazione corretta Frana Diga di Casanuova Fenomeno franoso (Studi A.N.A.S.) <p>Simbologia convenzionale</p> <ul style="list-style-type: none"> Dissesti segnalati (Schede Piano Dissesti) Orlo di scarpata Orlo di scarpata di frana Crinale affilato Cocuzzolo Cava Limite comunale catastale |
|--|--|

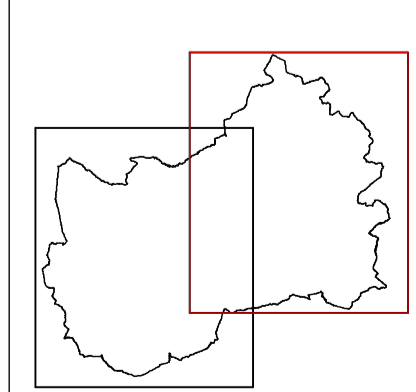
Regione dell'Umbria
Provincia di Perugia
COMUNE DI VALFABRICA



NUOVO PIANO REGOLATORE GENERALE

PARTE STRUTTURALE

Coordinamento arch. Paolo Ghirelli
Cooprogetti soc. coop.
Geologia dott. Mauro Viscconti
dott.ssa Rosella Ragnini
dott. Maurizio Vagni
Globo Geologia Ambiente Territorio s.r.l.
Studio Associato Geo-Mar



Oggetto:
**Studio geologico
CARTA GEOMORFOLOGICA
Quadrante est**

Elaborato n.
GEO 2a

3								
2								
1								
0	Giugno 2016	Emissione						
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA				REDATTO	APPROVATO AUTORIZZATO	
COD. DOCUMENTO							FOGLIO	SCALA
							1	1 : 10000