

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA
P.ZZA VITTORIO VENETO 1 - SAPIRI (SA)
TEL./ FAX 0978/929266

COMUNE DI MONTESANO S/M -SA-

VARIANTE AL P.R.G.

STUDIO GEOLOGICO - TECNICO

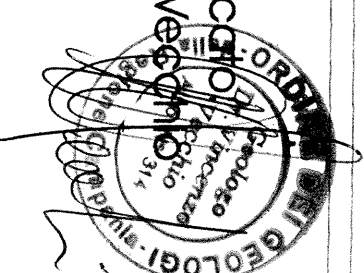
CARTA DELLA STABILITÀ

F.5

AGGIORNATA AL 1999

Geologo incaricato:
Dott. Vincenzo Vecchio

Collaboratori:
Dott. Nicola Ballo
Dott. Annalia Gallo
Dott. Fabrizio Vecchio



CARTA DELLA STABILITÀ

LEGENDA

PARAMETRI DI STABILITÀ	TUTTI I PARAMETRI SFAVOREVOLI	ALMENO UN PARAMETRO SFAVOREVOLE	TUTTI I PARAMETRI FAVOREVOLI
A Litorale Stato di fratturazione Capacità relativa degli strati Pendenza del versante	Aa Carichi Intenso Maggiorata del 50%	Ab Carichi Maggiorata del 50%	Ac Carichi Poco fratturati Maggiorata del 50%
B Litologia Stato di deformazione Grado di alterazione Pendenza del versante	Ba Carichi Avanzato Maggiorata del 10%	Bb Carichi Maggiorata del 10%	Bc Carichi Maggiorata del 10%
C Litologia Costituzione geotecnica Coesione tangenziale e orizzontale Pendenza del versante	Ca Elevato ed esteso Avanzato Maggiorata del 10%	Cb Elevato ed esteso Avanzato Maggiorata del 10%	Cc Elevato ed esteso Avanzato Maggiorata del 10%
E Natura ed acciamento semistabilizzati e quiescenti	Frana in atto	Frana in atto	Frana in atto
F Erosione verticale Erosione di spiora	AREE NON EDIFICABILI INTERESSATE DA PROCESSI GEODINAMICI IN ATTO O POTENZIALI	AREE NON EDIFICABILI INTERESSATE DA PROCESSI GEODINAMICI IN ATTO O POTENZIALI	AREE NON EDIFICABILI INTERESSATE DA PROCESSI GEODINAMICI IN ATTO O POTENZIALI

COMUNE DI MONTESANO SULLA MARCELLANA



2 575 000

Scala 1:5000

2 578 000

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14		