

Legenda		COMUNE DI STRADELLA
<b>CLASSI DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA</b>		Via Marconi, 35 27049 Stradella (PV) Tel. 0385249211 mail: info@comune.stradella.pv.it pec: comune.stradella@pec.regione.lombardia.it
Classe 2a - Comprende terreni con alta plasticità e bassa coesione soggetti a ritiri o rigonfiamenti. Vulnerabilità idrogeologica medio-bassa con buona protezione dell'acquifero potabile. Locali interferenze di falda su opere di fondazione		
Classe 2b - Comprende aree pianeggianti o sub-pianeggianti caratterizzate da presenza di coltre di copertura semipermeabile, a media vulnerabilità idrogeologica. Stabili, non inondabili. Potenziale interferenza della falda sulle opere di fondazione		
Classe 3a - Comprende aree pianeggianti o sub-pianeggianti caratterizzate da presenza di coltre di copertura semipermeabile, a media vulnerabilità idrogeologica. Stabili, non inondabili. Potenziale interferenza della falda sulle opere di fondazione		
Classe 3b - Comprende aree pianeggianti o sub-pianeggianti di terrazzate, ad alta suscettibilità ai fenomeni di rinnovo-grossolanamente. Vulnerabilità idrogeologica variabile. Potenziale interferenza della falda acqueosa sulle opere di fondazione		
Classe 3c - Comprende versanti collinari attualmente stabili. Possibili modelli fenomeni di soffusione ed erosione superficiale. Vulnerabilità idrogeologica media o bassa, grado di protezione idrogeologica superficiale da medio ad elevato		
Classe 3d - Comprende dissesti franosi stabilizzati (Fs), aree caratterizzate dalla presenza sino a profondità elevate di terreni a limitata capacità portante, aree che presentano riempimenti e/o riporti, aree colmate, aree di ex cava		
Classe 3e - Comprende spazi montabili del T. Versa corrispondenti alle aree P1 del PGRA (Tr = 500 anni) ed altre aree del territorio potenzialmente allagabili in occasione di eventi meteorici eccezionali		
Classe 3f - Comprende le aree ricadenti all'interno della fascia fluviale o poste al di fuori delle centri edificati, di cui al piano stradico per l'assetto idrogeologico o.p.a.)		
Classe 3g - Comprende aree pianeggianti o sub-pianeggianti soggette a potenziale allagamento, come individuate ai sensi del RR 23 novembre 2017, n. 7 e ss.mm.ii. dallo studio comunale di gestione del rischio idraulico (rete fognaria)		
Classe 4a - Comprende le aree di fondovalle alle alluvioni attuali e recenti, interessate da alluvioni frequenti (Tr > 20 anni) e corrispondente alle aree P3 del PGRA		
Classe 4b - Comprende l'altove attivo dei corsi d'acqua facenti parte del reticolto idrico minore, i laghi artificiali, le relative scarpate (incise e/o sponda esterna)		
Classe 4c - Comprende aree di versante in cui sono presenti dissesti franosi quiescenti. Difficile drenaggio, interferenze con opere di fondazione. Corte di alterazione eluvio-colluviale satura o scarsamente caratteristiche geotecniche		
Classe 4d - Comprende aree pianeggianti assorbibili alle alluvioni recenti del torrente Versa, potenzialmente allagabili in occasione di altri eventi esondativi e in cui non risultano realizzate opere di difesa idraulica. (Tr >= 200 anni)		
Classe 4e - Comprende le aree golene del fiume Po e le aree potenzialmente soggette a fenomeni alluvionali in concomitanza ad eventi di piena del fiume Po		
***** Confine comunale		

N  
0 2550 100 150 200 Meters

