



COMUNE DI
BASCAPE'
PROVINCIA DI PAVIA

**PIANO DI GOVERNO
DEL TERRITORIO**

REVISIONE AL PGT

Ai sensi della L.R. n° 12 del 11.03.2005

Il Sindaco
Emanuela Curti

L'Assessore all'Urbanistica
Rosalinga di Miceli

Responsabile area tecnica
Emanuela Curti

Studio geologico
ECOGIS-Studio di Geologia

**Componente geologica,
idrogeologica e sismica**

A cura di
Dott. Geol. GIANLUCA NASCIMBENE

DATA	TITOLO	TAVOLA N°
OTTOBRE 2025	CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA	3B
SCALA 1:5000		

Legenda

CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA

- CLASSE 2a**
Aspetti morfologici

La classe si riferisce ad aree pianeggianti o subpianeggianti ascrivibili ai depositi alluvionali del Livello Fondamentale della Pianura a substrato prevalentemente sabbioso o sabbioso-limosi

Elementi di influenza
Tali zone presentano buone proprietà geotecniche dei terreni superficiali; per le specifiche prescrizioni si rimanda all'art. 20 delle Norme Geologiche di Piano
- CLASSE 2b**
Aspetti morfologici

La classe si riferisce a porzioni di territorio subpianeggianti o a debole inclinazione, non inondabili e a substrato con composizione variabile
La zona è riconducibile ad aree lievemente depresse corrispondenti ad aree di divagazione dei corsi d'acqua in epoca storica (valle del colatore Lissone)
Elementi di influenza
In questa area è stato riscontrato un drenaggio difficoltoso delle acque superficiali in canali e scoline ed una potenziale interferenza falda acquifera sulle opere di fondazione, in relazione alle escursioni stagionali; i terreni superficiali presentano caratteristiche geotecniche da mediocri a scadenti; localmente si la presenza di banchi limoso-argillosi; per le specifiche prescrizioni si rimanda all'art. 20 delle Norme Geologiche di Piano
- Classe 3a**
Aspetti morfologici
Aree di cava attiva
Aree di cava cessata

Elementi di influenza
Tali terreni hanno caratteristiche geologiche e geotecnihe dei terreni estremamente variabili in funzione delle reali attività di scavo/riporti da verificare con opportune indagini geotecniche e idrogeologiche; per le specifiche prescrizioni si rimanda all'art. 20 delle Norme Geologiche di Piano

SCENARI DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

- Z4a** Zone di fondovalle e di pianura con presenza di depositi alluvionali e/o fluvioglaciali granulari e/o coesivi
- Limite comunale