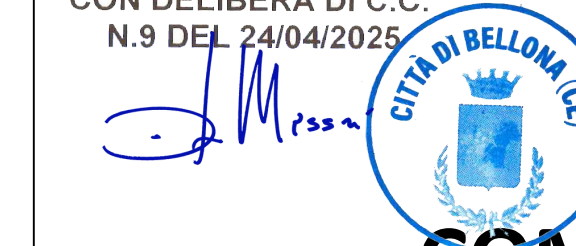
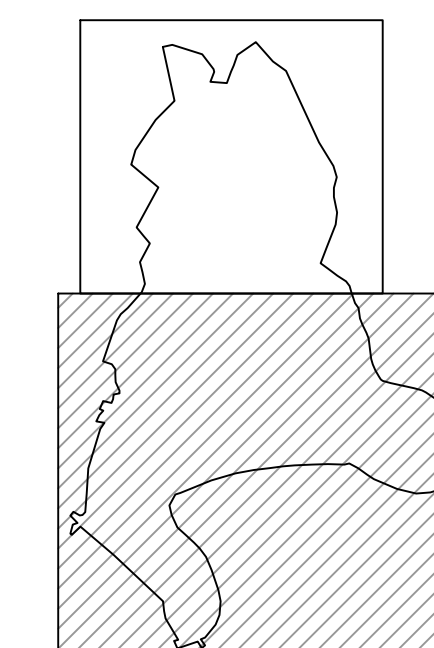


APPROVATO  
CON DELIBERA DI C.C.  
N.9 DEL 24/04/2025



**COMUNE DI BELLONA**  
*Provincia di Caserta*

**PIANO URBANISTICO  
COMUNALE**



**CARTA GEOLITOLGICA E STRUTTURALE**

REV. 1	Tav. 1B	scala 1: 5000
DATA: Febbraio 2024	Il consulente: dr. geol. Giuseppe D'Onofrio	
Committente: Amministrazione Comunale di Bellona (CE)		

**LEGENDA**

**Complesso ALLUVIONALE:** alluvioni antiche, recenti ed attuali del F. Volturno, costituite da sabbie, limi e argille, con lenti di ghiaie ciottolose [Olocene].

**Complesso IGNIMBRITICO:** ignimbriti da trachiti a trachifonolitiche riconducibili all'eruzione flegrea dell'Ignimbrite Campana (39 mila anni). Verso l'alto si presenta per lo più allo stato cineritico di colore violaceo e grigiastro allo stato incoerente. [Pleistocene sup.]

**Complesso COLLUVIALE:** depositi alla base dei versanti carbonatici costituiti da sabbie limose con pomice sparse e lenti di pietrisco calcareo. [Pleistocene sup.-Olocene]

**Complesso CARBONATICO:** calcari e calcari dolomitici biancastri e avana, stratificati, mediamente fratturati, con intercalato livello bauxitico tra il membro carbonatico superiore e quello inferiore [Cretacico]

Faglia normale denominata Piana del Volturno

Faglia presunte normali

Idrografia superficiale - Corso F. Volturno

Traccia di sezione geolitologica

