

## DATI GEOLOGICI. LITOLOGICI

*"FLUVIALE RISS" (PLEISTOCENE MEDIO)*

**"FLUVIALE WURM" (PLEISTOCENE RECENTE).**  
Superfici terrazzate di natura fluvio glaciale e fluviale  
costituenti il livello fondamentale della pianura (LFP).  
*(Sabbie grasse/gnefite/argille limacciose)*

**"ALLUVIONI ANTICHE" (OLOCENE ANTICO)**  
Superfici terrazzate intermedie tra il livello fondamentale della pianura (LFP) e le alluvioni medie del Sesia, costituite da depositi alluvionali antichi e delimitate da scarpate erosive. (*Sabbie e ghiaie*).

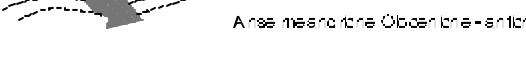
**"ALLUVIONI RECENTI ED ATTUALI" (OCENE RECENTI)**  
Superfici comprese tra i terrazzi fluviali e l'attuale alveo dei corsi d'acqua. Sono costituite dai depositi alluvionali recenti ed attuali, frequentemente inondabili anche nel anche nel caso di piene ordinarie.  
*(ghiaie, sabbie e sabbbbie limose).*

Confine comunale

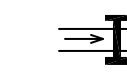
## DELLE CAVE CESSATE ED ATTIVE DELLA PROVINCIA DI PAVIA



ANSWER



 Área mensal de Objetivos + saldo



Punti di possibile trascrizione



# COMUNE DI PALESTRO

- D T I A

STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEI

**STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL  
PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
ex art. 57 Legge Regionale 12 del 11 marzo 2005  
e DGR n.8/1566 del 22 dicembre 2005**

**(definizione della componente geologica,  
idrogeologica e sismica)**

.....  
.....

TAV.

2

---

SCALA

---



Ded 10

**ANSWER** The answer is **100**.

DOTT. ANTONELLO BORSANI – GEOLOGO