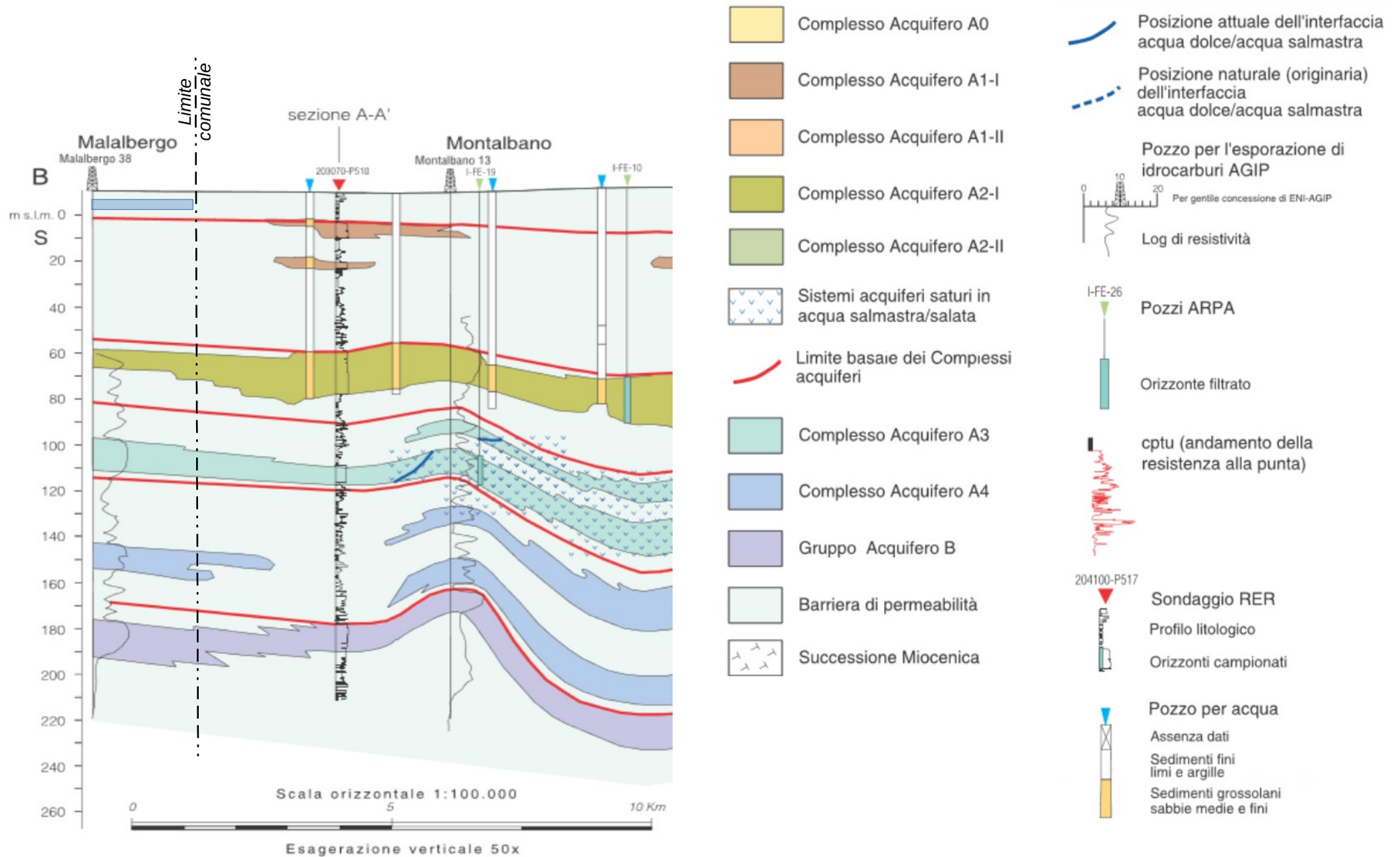
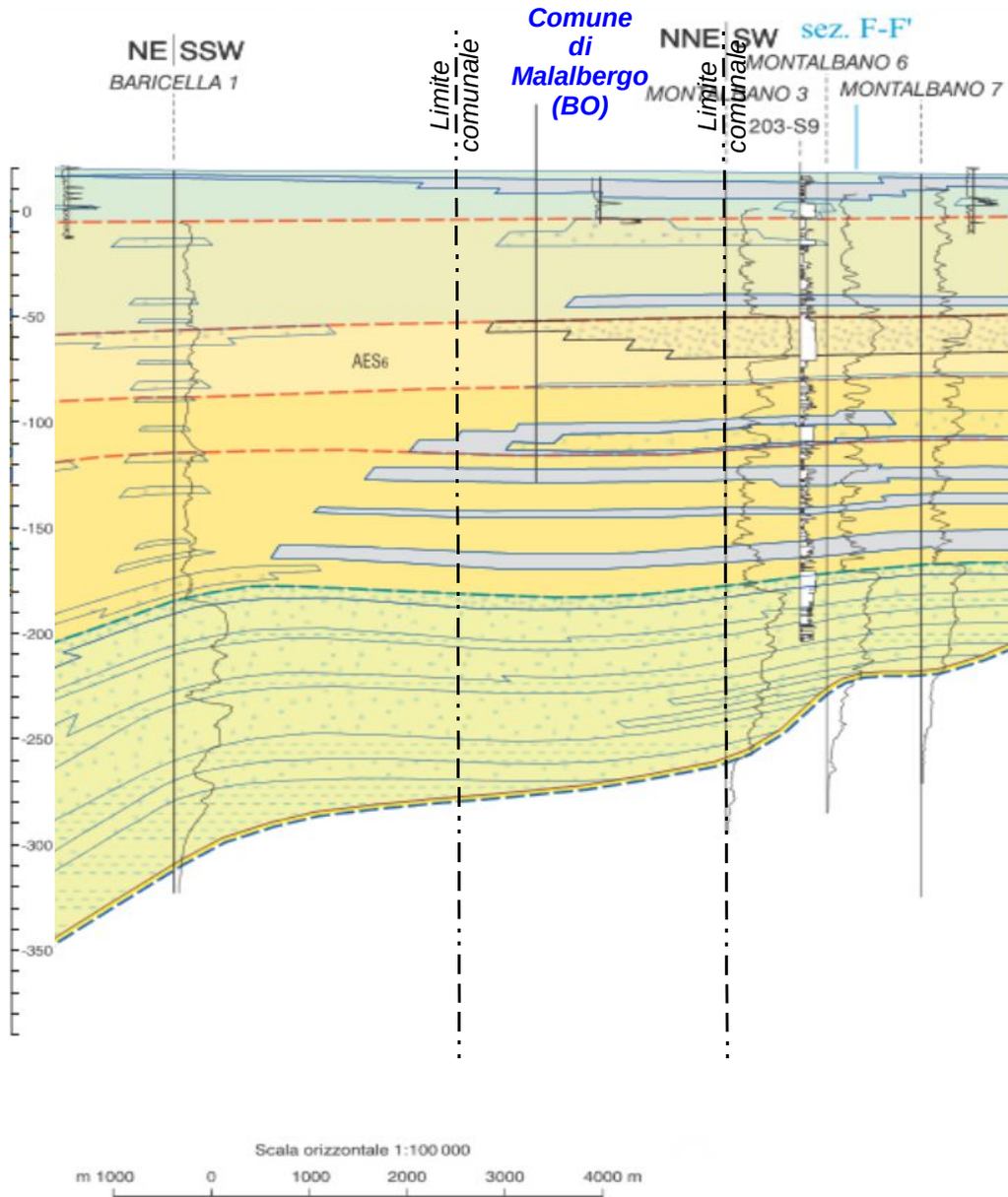


SEZIONE LITOTECNICA 1-1': MALALBERGO



SEZIONE LITOTECNICA 2-2': MALALBERGO



UNITÀ STRATIGRAFICHE

SINTEMA EMILIANO-ROMAGNOLO SUPERIORE

-  AESa - Subsistema di Ravenna
-  AES7 - Subsistema di Villa Verucchio
-  AESa - Subsistema di Bazzano
-  AES indifferenziato

SINTEMA EMILIANO-ROMAGNOLO SUPERIORE

-  AEI - Sintema Emiliano Romagnolo Inferiore
-  Limite di Subsistema e/o di ciclo trasgressivo-regressivo
-  Limite di Sintema
-  Base del Supersintema Emiliano-Romagnolo
-  H2Od
H2Os
Interfaccia acqua dolce/salmastra

LITOLOGIE DEI PRINCIPALI AMBIENTI DEPOSIZIONALI

-  Sabbie fluviali (provenienza appenninica)
-  Sabbie fluviali (provenienza padana)
-  Sabbie fluvio-deltizie e di piattaforma indifferenziate (provenienza padana)
-  Argille e limi organici di palude-laguna (piana deltizia)
-  Argille e limi di prodelta e di piattaforma

POZZI E CAROTAGGI

-  argille, limi e limi sabbiosi
-  sabbie e sabbie ghiaiose
-  203-S1 carotaggio progetto CARG
-  SPINAZZINO 2 pozzi AGIP
-  Log elettrici

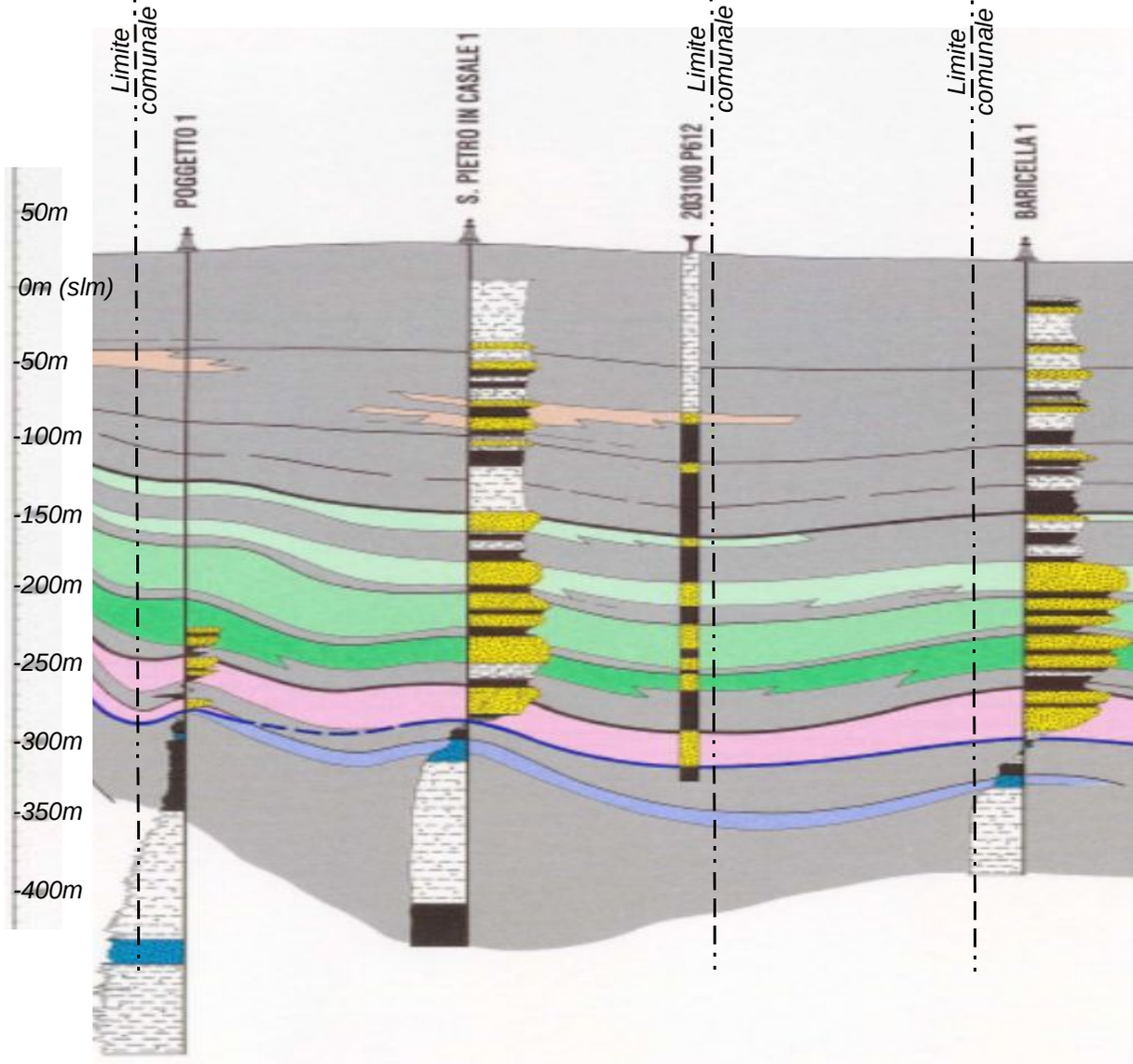
SEZIONE LITOTECNICA 3-3': MALALBERGO

Comune di Pieve di Cento (BO)

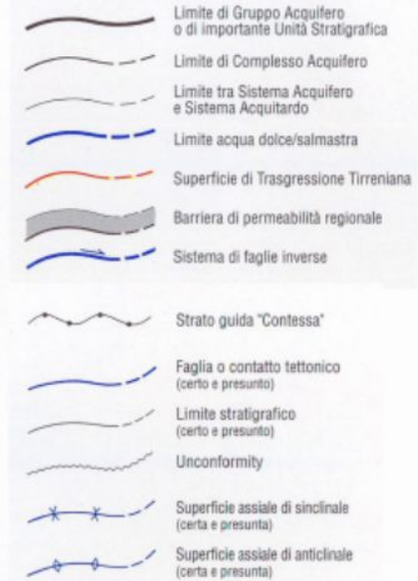
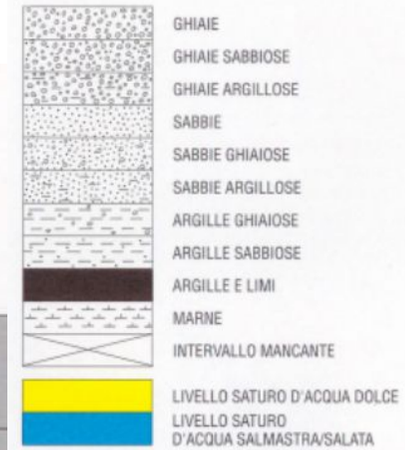
Comune di San Pietro in Casale (BO)

Comune di Malalbergo (BO)

Comune di Baricella (BO)



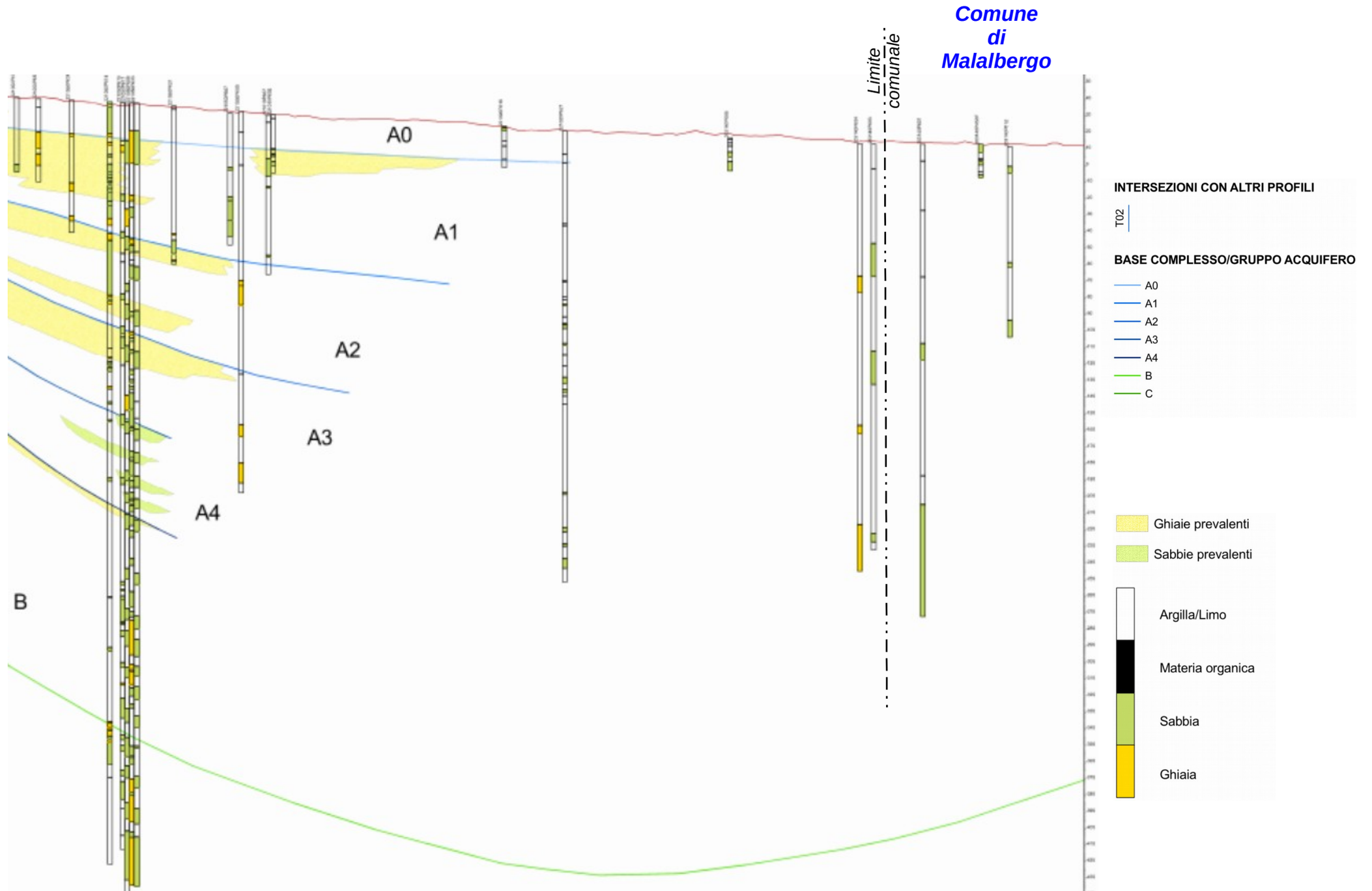
PRINCIPALI LITOLOGIE DI PIANURA



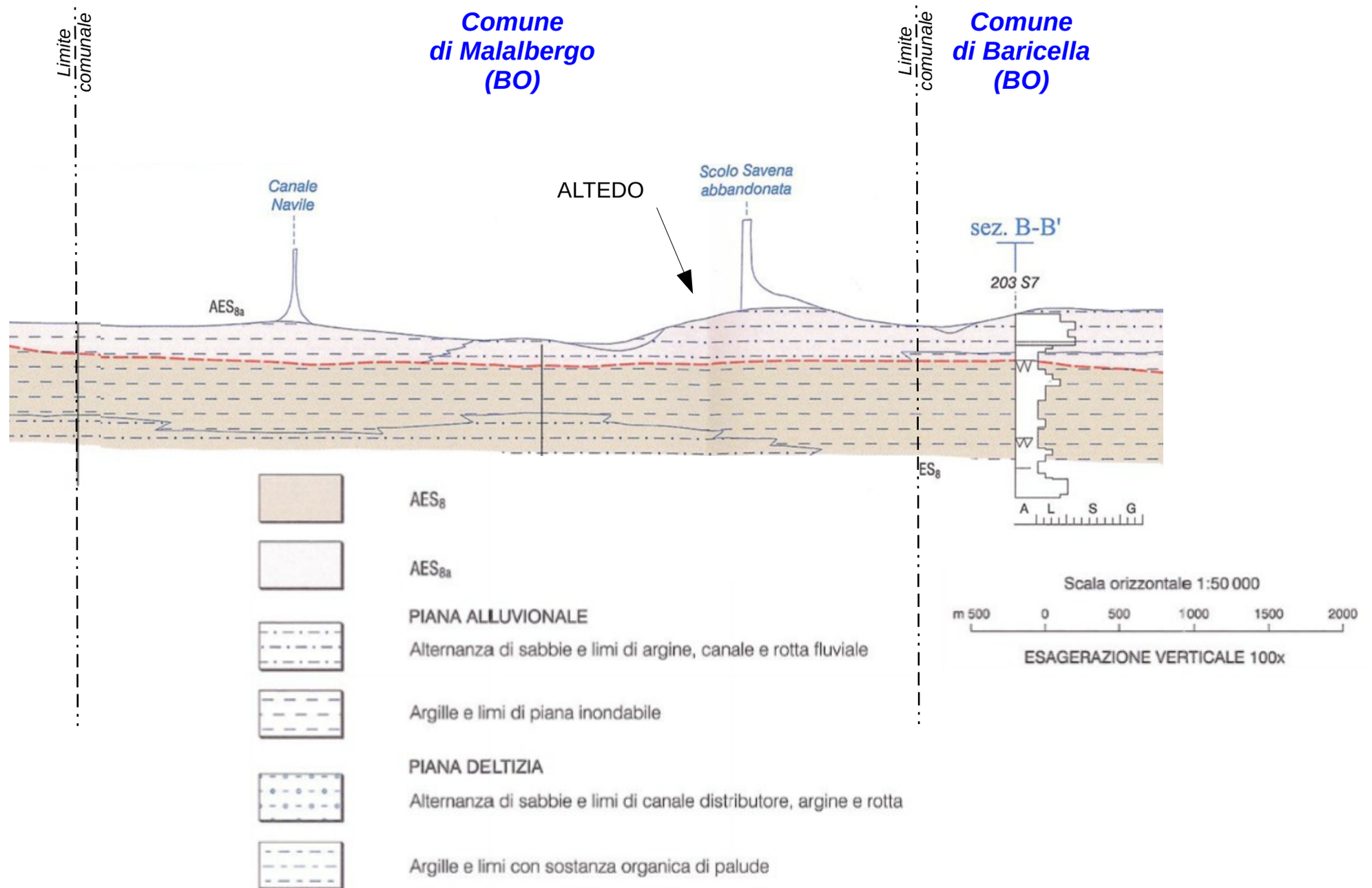
UNITÀ IDROSTRATIGRAFICHE				ETÀ (milioni di anni)	SCALA CRONO-STRATIGRAFICA (milioni di anni)		
GRUPPO ACQUIFERO	COMPLESSO ACQUIFERO	SISTEMA ACQUIFERO	SISTEMA ACQUITARDO				
A	A1			- 0.12	PLEISTOCENE SUPERIORE 0.125		
	A2						
	A3						
	A4						
B	B1			- 0.35-0.45		PLEISTOCENE MEDIO	
	B2						
	B3						
	B4						
C	C1			- 0.65			PLEISTOCENE INFERIORE 0.89 1.72 PLEISTOCENE MEDIO-SUPERIORE 3.55 PLEISTOCENE INF. MIOCENE
	C2						
	C3						
	C4						
	C5						
ACQUITARDO BASALE				- 3.9			

SISTEMA ACQUIFERO saturo d'acqua salmastra/salata

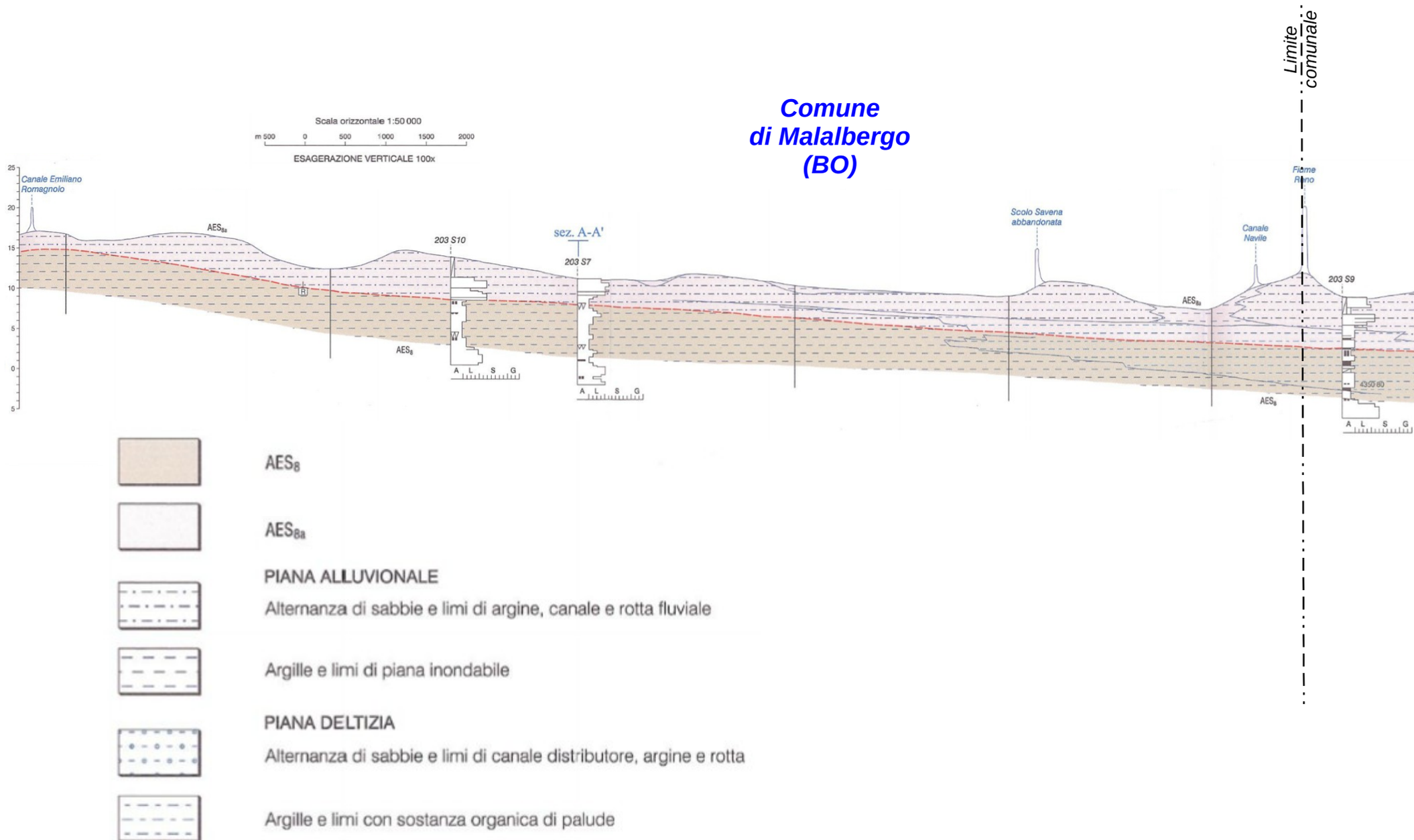
SEZIONE LITOTECNICA 4-4'



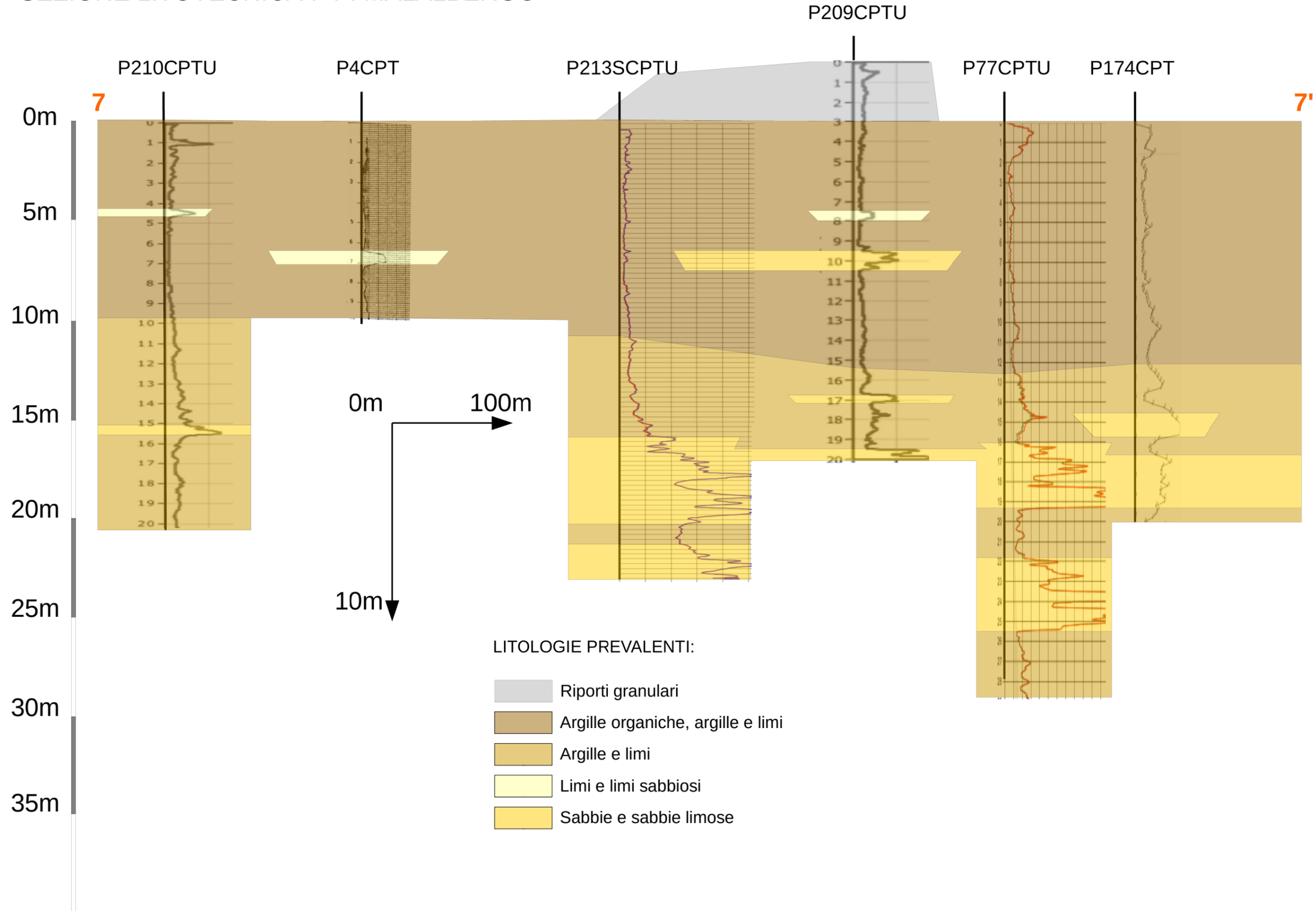
SEZIONE LITOTECNICA 5-5': ALTEDO



SEZIONE LITOTECNICA 6-6': ALTEDO-MALALBERGO



SEZIONE LITOTECNICA 7-7': MALALBERGO



SEZIONE LITOTECNICA 8-8': ALTEDO

