

Alla scoperta della Val Tassobbio

Regione Emilia-Romagna



ER

geo.regione.emilia-romagna.it/schede/geositi/scheda.jsp?id=2225

Regione Emilia-Romagna

Ambiente

Geologia, sismica e suoli

ER | Ambiente | Geologia, sismica e suoli | Geositi e paesaggio geologico | Geositi dell'Emilia-Romagna

Catture fluviali del Torrente Tassobbio



Geosito di rilevanza locale

Il Torrente Tassobbio, dalla caratteristica forma ad "S", rappresenta il risultato di ben 6 catture fluviali successive.

2225

Geografia

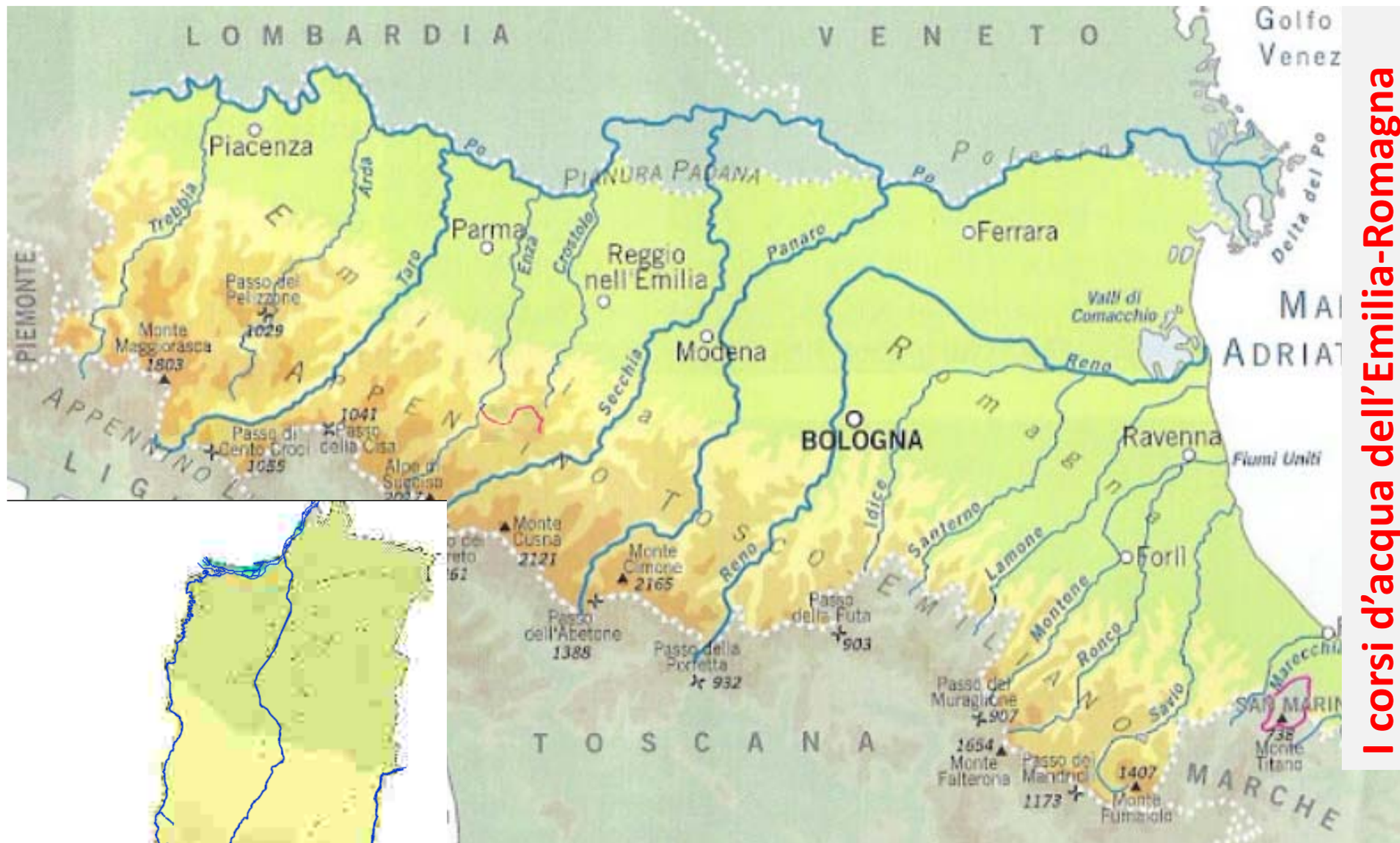
- Comune **CANOSSA (RE)** | **CASINA (RE)** | **CASTELNOVO NE' MONTI (RE)**
- Superficie totale: **44.95** ettari.
- Località **Molino di Chichino** (Comune di CANOSSA - RE)
- Località **Ariolo** (Comune di CASINA - RE)
- Località **Molino di Cortogno** (Comune di CASINA - RE)



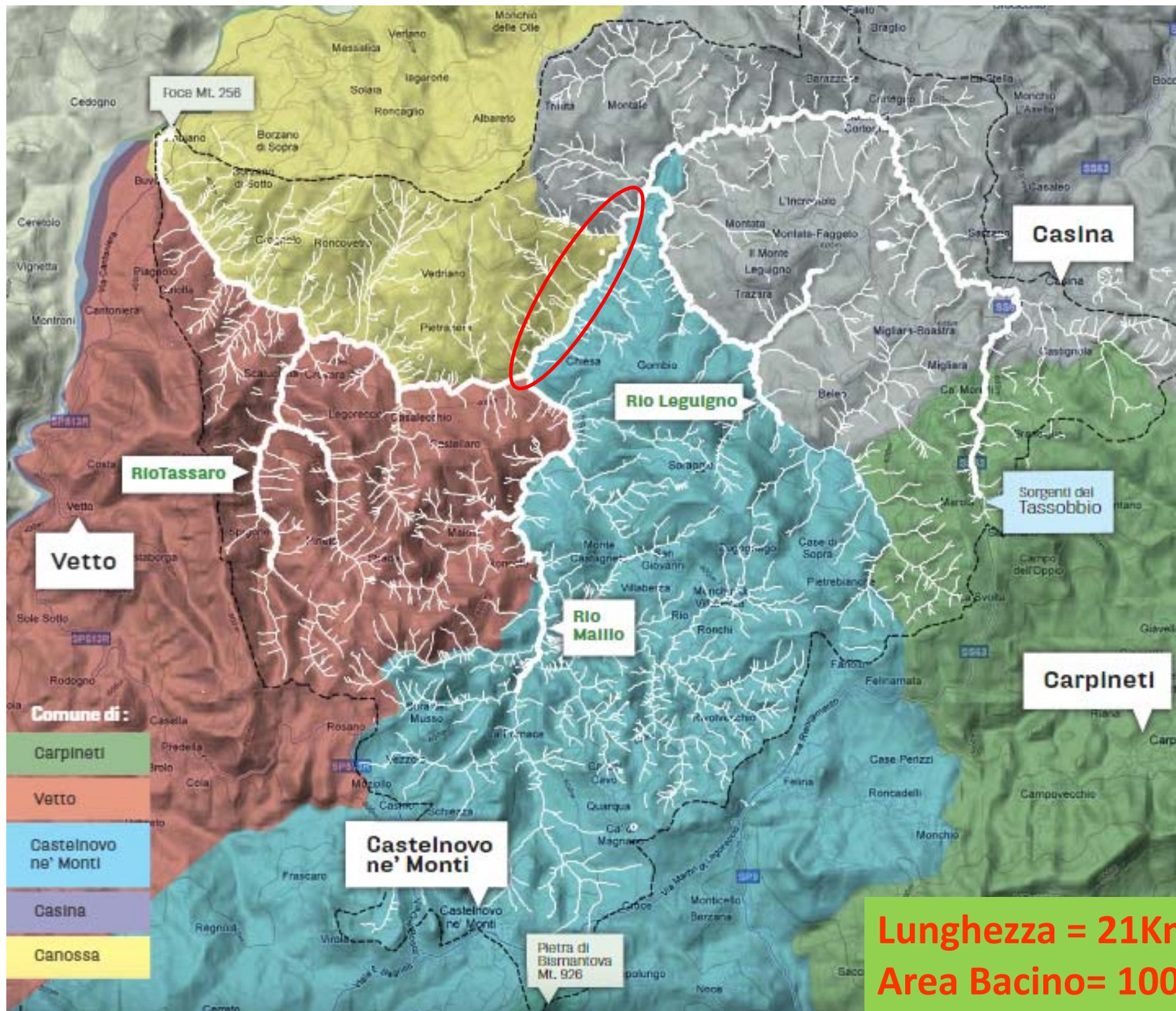
Il percorso del Tassobbio e le sue catture fluviali - Foto A. Curotti e S. Guidetti



Val
Tassobbio
Associazione di
Promozione Sociale



I corsi d'acqua dell'Emilia-Romagna



Il Bacino idrografico del Tassobio

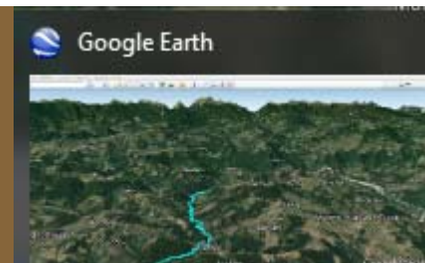
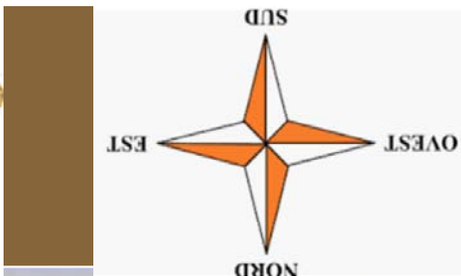
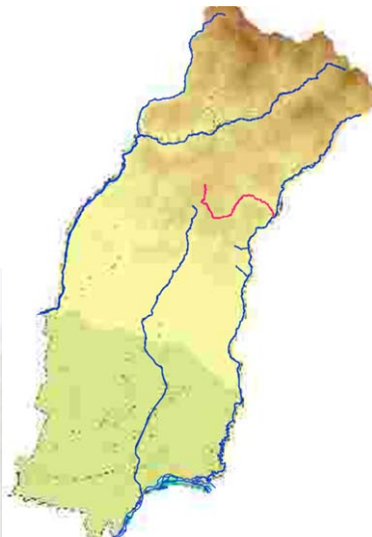
Lunghezza = 21Km
Area Bacino= 100Km²



Mulino Zannoni



Dov'è la pianura???



Il tratto «controcorrente»

BOLLETTINO
DELLA
SOCIETÀ GEOLOGICA
ITALIANA

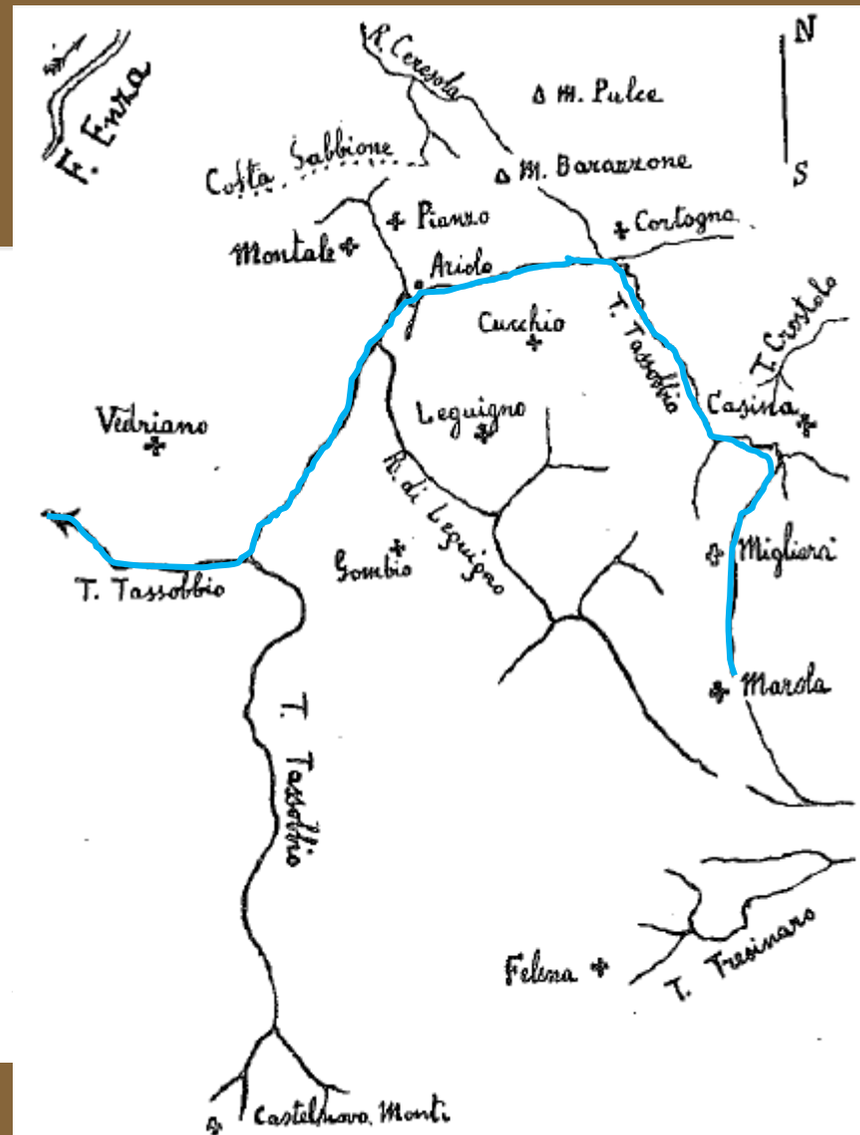
La spiegazione scientifica

Boll. Soc. geol. Ital. Vol. 37 1918
p. 93-114

CONTRIBUTO ALLA MORFOLOGIA
DELL'APPENNINO MODENESE E REGGIANO

Nota preventiva del dott. M. ANELLI

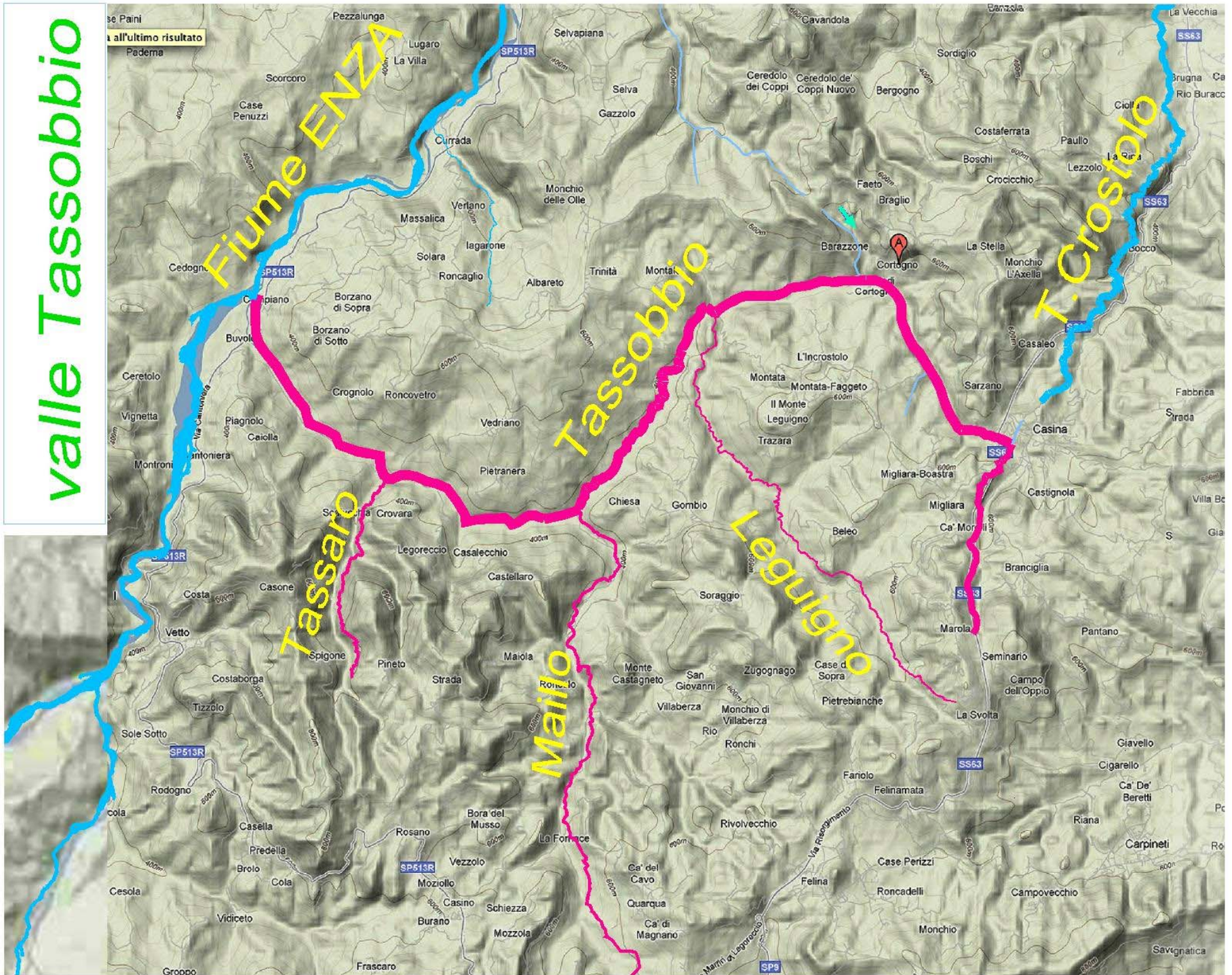
Questa nota, di carattere preventivo, ha semplicemente lo scopo di mettere in evidenza certe particolarità del regime idrografico dell'Appennino modenese e reggiano, che per quanto siano tali da balzare all'occhio alla semplice ispezione di una carta topografica, non erano ancora state segnalate¹. Il lavoro completo, che esigerebbe il corredo di numerose fotografie e la riproduzione di levate topografiche di un territorio attualmente sottoposto alla giurisdizione militare, non potrà forzatamente vedere la luce che in tempi migliori.



Reticolo idrografico del T. Tassobio.

[ms. pres. 20 luglio 1918 - ult. bozze 3 maggio 1919].

valle Tassobbio

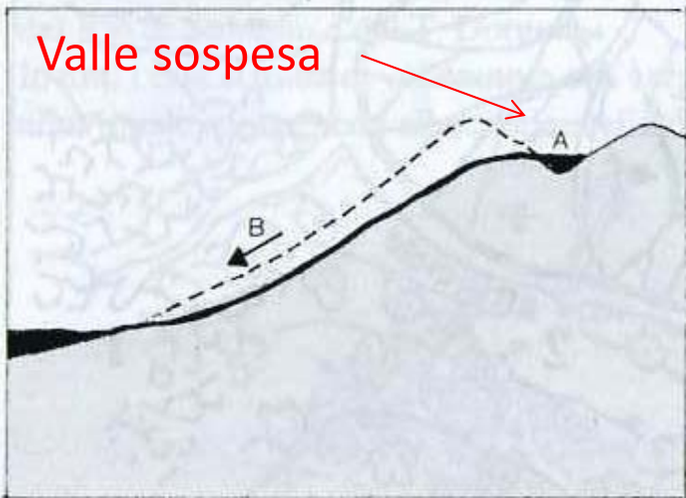
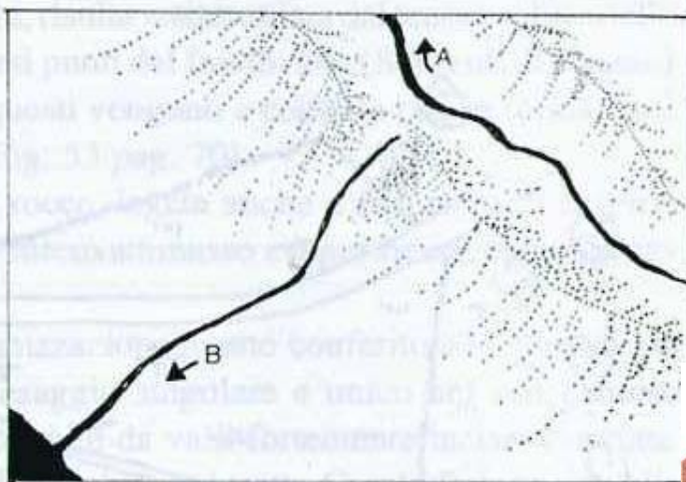
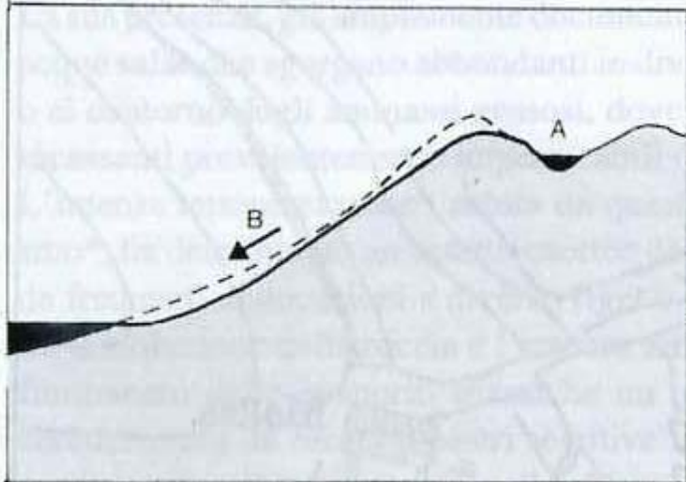
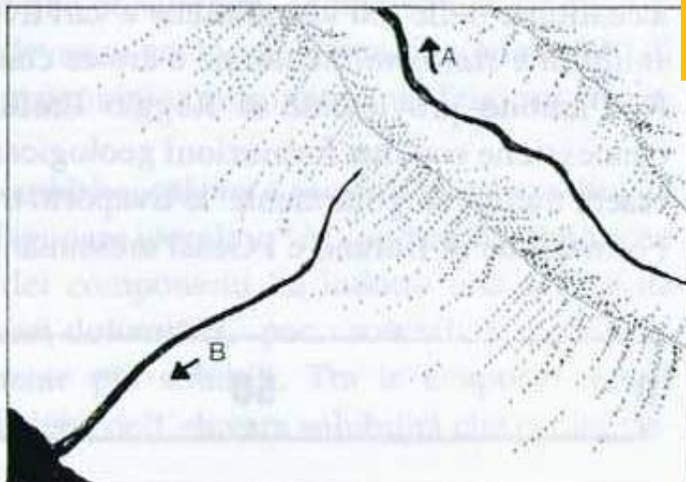
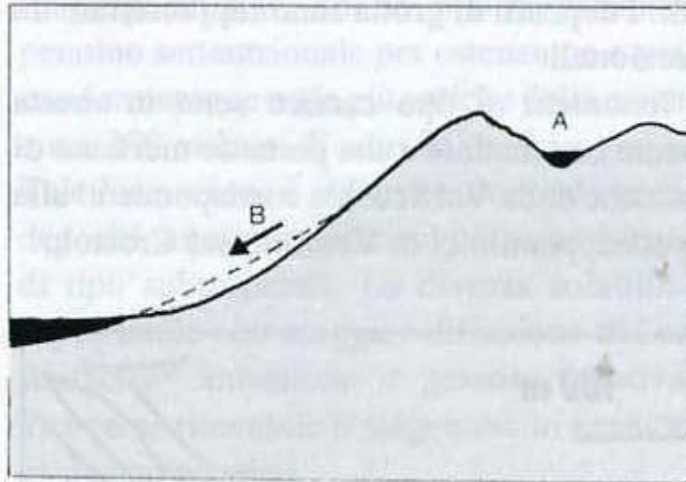


10.000 anni fa

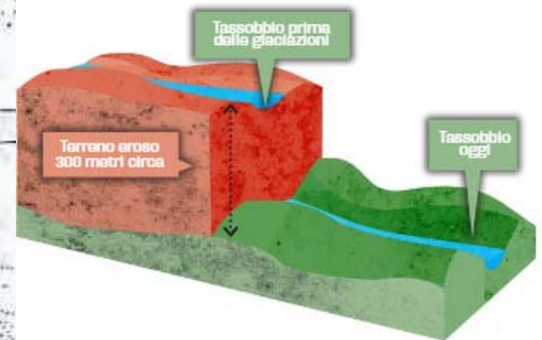
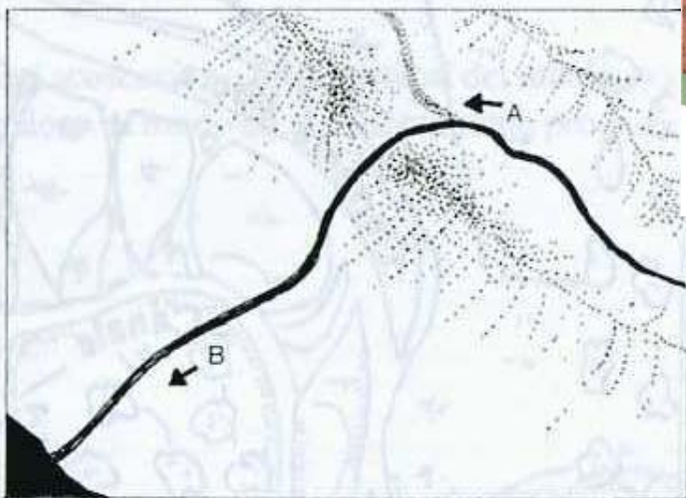


La paleogeografia della Val Tassobbio
Come mai questo cambiamento??

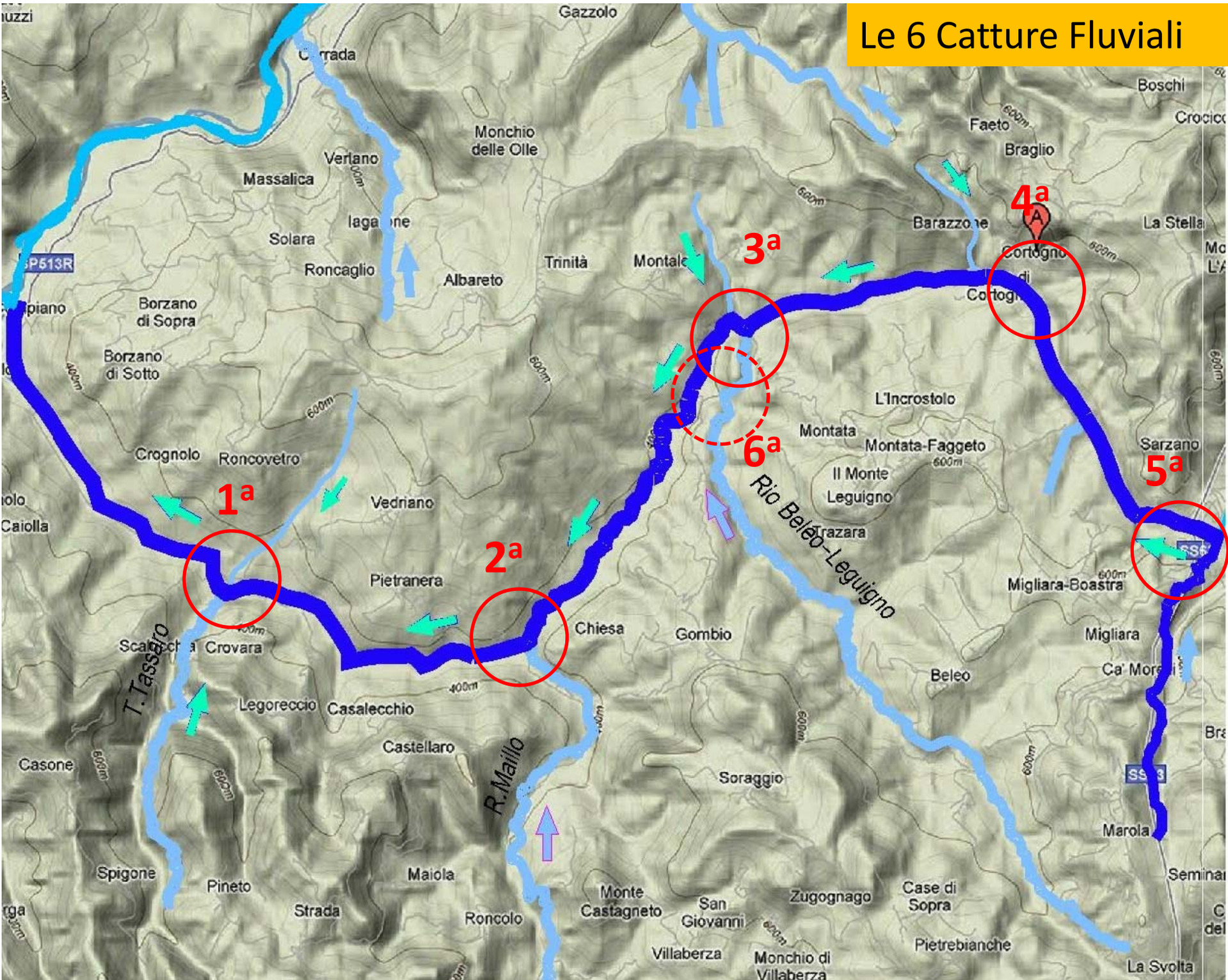
Le Catture Fluviali



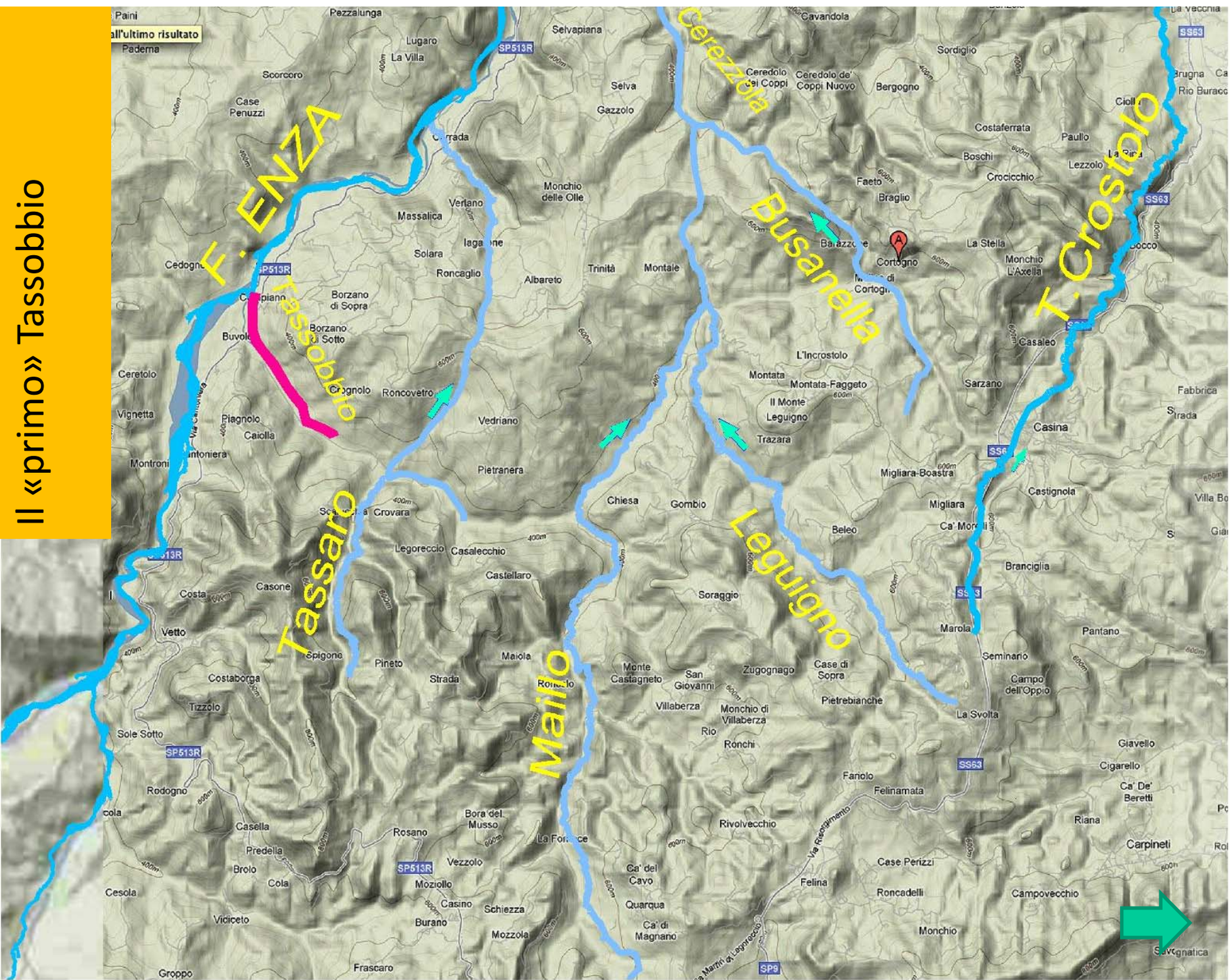
Valle sospesa



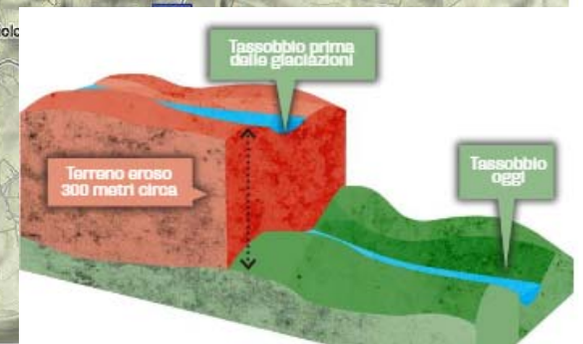
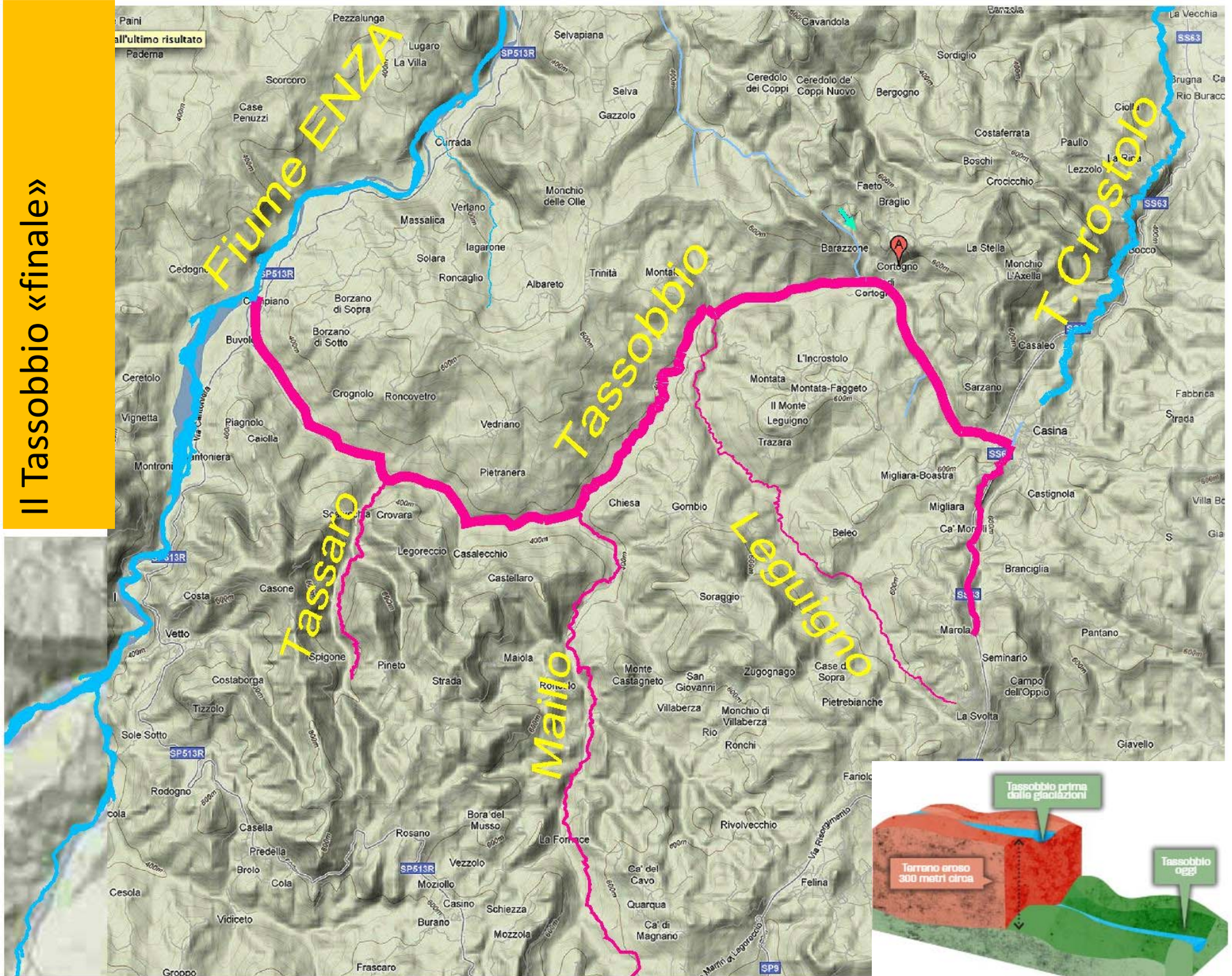
Le 6 Catture Fluviali



Il «primo» Tassobio



Il Tassobio «finale»



Il GeoSito della Val Tassobbio

- Grube e Wiedenbein (1992) «...sono quelle parti della geosfera che possono essere visibili alla superficie terrestre o accessibili da essa, con dimensioni limitate, e che in senso geoscientifico possono essere chiaramente distinguibili dai loro dintorni»
- Wimbledon (1996)....“Geosito può essere qualsiasi località, area o territorio in cui sia definibile un interesse geologico-geomorfologico per la conservazione”.

E-R

geo.regione.emilia-romagna.it/schede/geositi/scheda.jsp?id=2225

Regione Emilia-Romagna

Ambiente

Geologia, sismica e suoli

E-R | Ambiente | Geologia, sismica e suoli | Geositi e paesaggio geologico | I Geositi dell'Emilia-Romagna

Catture fluviali del Torrente Tassobbio



Geosito di rilevanza locale

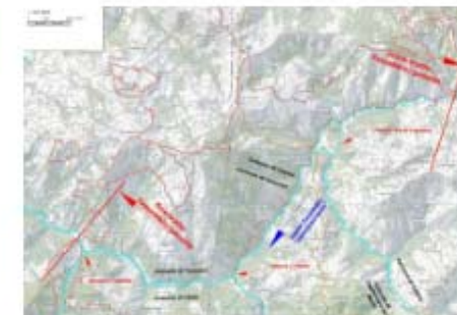
2225



Il Torrente Tassobbio, dalla caratteristica forma ad "S", rappresenta il risultato di ben 6 catture fluviali successive.

Geografia

- Comune **CANOSSA (RE)** | **CASINA (RE)** | **CASTELNOVO NE' MONTI (RE)**
- Superficie totale: **44.95** ettari.
- Località **Molino di Chichino** (Comune di CANOSSA - RE)
- Località **Ariolo** (Comune di CASINA - RE)
- Località **Molino di Cortogno** (Comune di CASINA - RE)



Il percorso del Tassobbio e le sue catture fluviali - Foto A. Curotti e S. Guidetti

Per saperne di più!!!



Associazione Val Tassobbio

La valle del Tassobbio

contatti



Associazione ValTassobbio
APS

Via Gombio 20/a - 42035,
Castelnovo nè Monti,
Reggio Emilia, Italy

info@valledeltassobbio.it

sito web: www.valledeltassobbio.it

FB: [@valledeltassobbio](https://www.facebook.com/valledeltassobbio)

