



LEGENDA

LITOLOGIE

- | | | |
|--|--|--|
| QUATERNARIO | | Alluvioni, Detriti, Suoli |
| | | Dune litoranee libere e consolidate (Rimboscimento) |
| | | Discariche Minerarie e Cave di Inerti |
| TERZIARIO | | Ignimbrite di Nuraxi Figus |
| | | Ignimbrite di Conca Is Angius |
| | | Ignimbrite di Seruci |
| | | Ignimbrite di Acqua sa Cannu |
| | | Ignimbrite di Lenzu |
| | | Depositi continentali siltitico-arenitico-conglomeratici |
| | | Ignimbrite di Corona Maria |
| | | Arenarie e conglomerati (Formazione del Cixerri) |
| | | Calcarei Miliolitici, Livelli a carbone (Formaz. Eocenica Produ) |
| | | Conglomerati Calcareo Dolomitici
Dolomie e Calcarei Dolomitici del Trias (Altopiano di Campu) |
| ORDOVICIANO
Permio-Carbonifero | | Arenarie e Siltiti con livelli vulcanitici e letti carboniosi (Permian) |
| MESOZOICO | | Argilloscisti e Puddinghe |
| ERCIINIO | | Filoni di quarzite, spesso mineralizzati a Pb,Zn,Ba |
| | | Ipoabissaliti Basiche (Diabase) |
| CAMBRIANO | | Scisti di Cabitza |
| | | Calcarei Nodulari |
| | | Calcareo Ceroidi (Grigio,Blu, a Fiamme etc) |
| | | Dolomie Grigia e Gialla epigenetica |
| | | Dolomie Laminare |
| | | Arenarie ed intercalazioni carbonatiche |
- DATI STRUTTURALI**
- Faglie Dirette
 - Faglie Dirette Presunte
 - Faglie Inverse
 - Giaciture di Strato 110-30, 230-60, 360-90

Ciclo Vulcanico - Calce-Alcalino