



COMUNE DI GALLICANO PROVINCIA DI LUCCA

REGOLAMENTO URBANISTICO VARIANTE

CARTA LITOLOGICO - TECNICA in scala 1:5000



Il Sindaco
Dott.ssa Maria Stella Adami

Il Responsabile dell'ufficio tecnico
Geom. Alessandro Bertoncini

Il tecnico incaricato
Studio di Geologia GEODES
Dott. Geol. Leonardo Moni

COLLABORATORI:
Geom. Consuelo Adami
Dott.ssa Chiara Lucchesi
Dott. Riccardo Biagioni

LEGENDA

UNITA' LITOLOGICO-TECNICA A

A - Materiale lapideo costituito da unico litotipo non stratificato

A Rocce non stratificate o con bancate di spessore superiore a 3 mt

STRUTTURA DELL'AMMASSO



UNITA' LITOLOGICO-TECNICA B

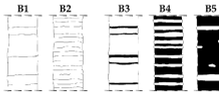
Materiale lapideo stratificato o costituito da alternanze di diversi litotipi

B - Rocce stratificate e/o costituite da alternanze di litotipi diversi

- B2
- B3
- B2-B3
- B3-B4
- B4-B5
- Bc

STRUTTURA DELL'AMMASSO

STRUTTURAMENTE ORDINATI



Nota: B1 può essere paragonato ad A

STRUTTURAMENTE DISORDINATI



Nota: grossi olivoli possono rientrare in A e B

- (Es. Calcari, Calcari marnosi, Marna, Calcareniti, Anarniti, Radefariti, ecc.)
- Silti o argilliti
- Giunto di stratificazione

UNITA' LITOLOGICO-TECNICA C

Materie granulari cementati

C - Breccie conglomerati e sabbie con medio grado di cementazione

C1-C2

STRUTTURA DELL'AMMASSO



conglomerati e breccie ciasto-siderati
conglomerati e breccie matrice-siderati
sabbie cementate arenarie deboli
classi o blocchi
matrice granulare

UNITA' LITOLOGICO-TECNICA E

Materie granulari non cementati o poco cementati

- E1** Ciottoli e blocchi (elementi lapidei di dimensioni mediamente > 60 mm)
- E1-E2** Ciottoli e blocchi (elementi lapidei di dimensioni mediamente > 60 mm)
Ghiaie (elementi lapidei compresi mediamente tra 2 e 60 mm)
- E3** Sabbie (granuli di dimensioni comprese tra 2 mm e 0.06 mm)

Limite comunale

Limite indagine

