

P.U.G.

Piano Urbanistico Generale
(L.R. 21 dicembre 2017, n. 24)

QUADRO CONOSCITIVO DIAGNOSTICO

QC_SF42_R	SF4 - SICUREZZA TERRITORIALE Carta litologica - Rivergaro	Scala 1:10.000
Assunzione Proposta PUG		
Adozione Proposta PUG		Approvazione PUG
Del. G.C. n. ___ del ___/___/___	Del. C.C. n. ___ del ___/___/___	Del. G.C. n. ___ del ___/___/___
Sindaco del Comune di Calendasco Sindaco del Comune di Rivergaro	Filippo Zangrandi Andrea Gatti	
Gruppo di lavoro PUG Comune di Calendasco	dott. urb. Alex Massari dott. geol. Stefano Castagnetti	
PUG Comune di Rivergaro	dott. urb. Alex Massari arch. Fabio Codi arch. Luca Pappalardo arch. Denis Adedja Arch. Roberto Ottati dott. geol. Gabriele Corbelli	

Legenda

Unità litotecniche:

- UNITÀ LITOTECNICA A**
 Depositi alluvionali attuali del F. Trebbia. Ghiaie e sabbie in corpi canalizzati e lenticolari ad elevata resistenza, intercalate a sabbie e sabbie limose in strati di spessore decimetrico.
- UNITÀ LITOTECNICA B**
 Depositi dei terrazzi alluvionali medio-recenti del F. Trebbia e di conoidi alluvionali. (AE58a-AE58). Ghiaie e sabbie ad elevata resistenza con copertura limoso-argillosa di potenza pari a 1-3 m. di consistenza media.
- UNITÀ LITOTECNICA C**
 Depositi di alluvionali di conoidi torrentizia. Ghiaie grossolane a fini con matrice sabbioso-argillosa in corpi canalizzati e lenticolari, con copertura limoso-argillosa di spessore estremamente variabile, compresa tra 1-5 m. Consistenza media per i termini coesivi e resistenza elevata per le intercalazioni ghiaiose.
- UNITÀ LITOTECNICA D**
 Depositi alluvionali antichi riferibili al Sistema Emiliano-Romagnolo superiore (AE57-AE57a). Ghiaie, sabbie, limi e limi argillosi, con orizzonte superficiale di natura limoso-sabbiosa prevalente di spessore plurimetrico. Le resistenze sono generalmente elevate in relazione alla presenza di strati a costituzione ghiaiosa, con locali riduzioni di resistenza in corrispondenza dei termini limoso-argillosi.
- UNITÀ LITOTECNICA E**
 Depositi alluvionali molto antichi riferibili al Sistema Emiliano-Romagnolo superiore (AE52-AE53). Ghiaie, sabbie, limi e limi argillosi con copertura di natura limoso-sabbiosa prevalente di spessore plurimetrico. Le resistenze sono generalmente elevate in relazione alla presenza di strati a costituzione ghiaiosa, con locali riduzioni di resistenza in corrispondenza dei termini limoso-argillosi.
- UNITÀ LITOTECNICA F**
 Accumuli caotici di elementi litoidi eterogenei ed eterometrici, in matrice pellica, spesso prevalente, di origine eluvio-coluviale e gravitativa (paleofane e frane attive).
- UNITÀ LITOTECNICA G**
 Affioramenti di Unità geologiche in posto riferibili alle Unità tettoniche del Dominio Ligure, costituite da alternanze di livelli lapidei (calcarei, arenarie) e pellici (argille, argille marnose e marne) di origine torbiditica, talora intensamente deformati e fratturati (rapporto L/P compreso tra 1/3-3), con copertura limoso-argillosa di variabile spessore di consistenza medio-bassa.

Limite comunale

