

P S C

PIANO STRUTTURALE COMUNALE IN FORMA ASSOCIATA

(L.R. 24 marzo 2000, n.20 - art.28)

QUADRO CONOSCITIVO SISTEMA NATURALE E AMBIENTALE

CARTA GEOLITOLGICA

Elaborato As.B.1.1 **Scala 1:25.000**
Adozione D.C.C. n. 23 del 20/05/2008 Approvazione D.C.C. n. 27 del 07/04/2009

ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE VALLE DELL'IDICE

Presidente: MARIA GRAZIA BARUFFALDI

CASTENASO Il Sindaco MARIA GRAZIA BARUFFALDI l'Assessore all'Urbanistica MAURIZIO PIRAZZOLI	OZZANO DELL'EMILIA Il Sindaco LORETTA MASOTTI l'Assessore all'Urbanistica LORETTA MASOTTI	SAN LAZZARO DI SAVENA Il Sindaco MARCO MACCIANTELLI l'Assessore all'Urbanistica LEONARDO SCHIPPA
--	--	---

Responsabili di progetto: Rudi FALLACI (Tecnicoop sc) Roberto FARINA (CIKOS Ricerche srl) Franco TINTI (Tecnicoop sc)	Ufficio di Piano Monica CESARI (Coordinamento) Maurizio BERGAMINI Angelo PREMI
--	---

□ Confini Amministrativi Associazione Valle Idice

Tessiture pianura

- Conoidi Ghialose
- Conoidi, ghiala-sabbia-limo
- Conoidi, sabbioso-limoso
- Conoidi, limoso
- Pianura alta alluvionale, prevalenti sabbie
- Pianura alta alluvionale, prev. sabbie fini
- Pianura alta alluvionale, prev. limi
- Pianura alta alluvionale, prev. argille limose

Formazioni geologiche collina

- ADO1 - Formazione di Monte Adone - membro di Monte Mario
- ADO2 - Formazione di Monte Adone - membro delle Ganzole
- ANT - Mame di Antognola
- ANT4 - Mame di Antognola - membro di Anconella
- AVS - Argille Varicolori della Val Samoggia
- AVSa - Argille Varicolori della Val Samoggia - Itofacies arenacea
- AVSac - Argille Varicolori della Val Samoggia - Itofacies argilloso-calcareo
- AVSam - Argille Varicolori della Val Samoggia - Itofacies argillito-marrosa
- AVSb - Argille Varicolori della Val Samoggia - Itofacies a Breccia argillose
- AVSc - Argille Varicolori della Val Samoggia - Itofacies calcarea
- bo - Breccia Ofiolitiche
- CIG - Formazione di Cigarellio
- CIG5 - Formazione di Cigarellio - membro di Monterenzio
- CIGa - Formazione di Cigarellio - Itofacies arenacea
- CTG - Formazione di Contignacco
- FAA - Argille Azzurre
- FAAa - Argille Azzurre - Itofacies arenacea
- FAAps - Argille Azzurre - Itofacies pellico-sabbiosa
- FCO - Formazione a Colombacci
- FCOa - Formazione a Colombacci - Itofacies arenacea
- FCOb - Formazione a Colombacci - Itofacies conglomeratica
- PPG - Formazione di Poggio
- GES - Formazione Gessoso Soffiera
- GES1 - Formazione Gessoso Soffiera - membro di Monte La Pieve
- IMO1 - Sabbie di Imola - membro di Monte Castellaccio
- IMO2 - Sabbie di Imola - membro di Fossovegge
- IMO3 - Sabbie di Imola - membro di Castel San Pietro
- LOI - Formazione di Loliano
- MMP - Mame di Monte Piano
- MVT - Breccie argillose della Val Tiepido-Canossa
- MVTar - Breccie argillose della Val Tiepido-Canossa - inclusi arenacei in MVT
- MVTb - Breccie argillose della Val Tiepido-Canossa - Itofacies argilloso-calcareo
- MVTva - Breccie argillose della Val Tiepido-Canossa - inclusi di argille varicolori
- PAT - Formazione di Pantano
- RUM1 - Formazione di Monterumici - membro di Scascoli
- RUM2 - Formazione di Monterumici - membro di Cà di Mazza
- SAG1 - Formazione di Savigno - membro di Villa
- SAG2 - Formazione di Savigno - membro di San Prospero
- SCB - Arenarie di Scabiazza
- SLL - Olistostroma della Val Sellustra
- TER - Formazione del Termina

