

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 GEOLITOLOGICA

Elaborato As.B.1.1 Scala 1:25.000

Adozione: D.C.C.n.32, del 21-05-2008
Approvazione: D.C.C.n.1...del 14-01-2009

ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE VALLE DELL'IDICE

Presidente: MARIA GRAZIA BARUFFALDI

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

Responsabili di progetto:
Rudi FALLACI (Technicoop sc)
Roberto FARINA (CIKOS Ricerche srl)

Ufficio di Piano
Monica CESARI (Coordinamento)
Maurizio BERGAMINI
Angelo PREMI
Claudia NICODEMO

Confini Amministrativi Associazione Valle Idice

Tessiture pianura

- Conoidi Ghiaiose
- Conoidi, ghiaia-sabbia-limo
- Conoide, sabbioso-limoso
- Conoide, 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 - Marne di Antognola
- ANT4 - Marne di Antognola - membro di Anconella
- AVS - Argille Varicolori della Val Samoggia
- AVSa - Argille Varicolori della Val Samoggia - litofacies arenacea
- AVSac - Argille Varicolori della Val Samoggia - litofacies argilloso-calcareo
- AVSam - Argille Varicolori della Val Samoggia - litofacies argillitico-marnosa
- AVSb - Argille Varicolori della Val Samoggia - litofacies a Breccie argillose
- AVSc - Argille Varicolori della Val Samoggia - litofacies calcarea
- bo - Breccie Ofiolitiche
- CIG - Formazione di Cigarelio
- CIG5 - Formazione di Cigarelio - membro di Monterenzio
- CIGa - Formazione di Cigarelio - litofacies arenacea
- CTG - Formazione di Contignacco
- FAA - Argille Azzurre
- FAAa - Argille Azzurre - litofacies arenacea
- FAAps - Argille Azzurre - litofacies pelitico-sabbiosa
- FCO - Formazione a Colombacci
- FCOa - Formazione a Colombacci - litofacies arenacea
- FCOb - Formazione a Colombacci - litofacies conglomeratica
- PPG - Formazione di Poggio
- GES - Formazione Gessoso Solifera
- GES1 - Formazione Gessoso Solifera - membro di Monte La Pieve
- IMO1 - Sabbie di Imola - membro di Monte Castellaccio
- IMO2 - Sabbie di Imola - membro di Fossoveggia
- IMO3 - Sabbie di Imola - membro di Castel San Pietro
- LOI - Formazione di Loiano
- MMP - Marne 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 - litofacies 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

