

B.2.1
SISTEMA NATURALE ED AMBIENTALE
ASPETTI GEOLOGICI: carta geologica
 scala 1:50000

SINDACO FAENZA Claudio Casella	ASSESSORI ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Donatella Callegari	SINDACO CASTEL BOLOGNESE Daniela Barilli
SINDACO BRISIGHELLA Davide Misasi	PROGETTO Eraldo Rossi	SINDACO RILOLO TERME Elena Pucci
SINDACO CASOLA VALSENIO Nicola Inzani		SINDACO SOLAROLO Fabio Anzani

- Confini comunali
- Coperture detritiche e alluvionali recenti**
 - Principali accumuli antropici urbani
 - Principali depositi di versante (superficie S >= 2 Ha)
 - Principali depositi di frana e paliostrana (superficie S >= 2 Ha)
 - Principali depositi di conoidi intravalliva
 - Alluvioni dell'Unità di Modena - AESM (deposizione in epoca post-romana)
 - Alluvioni di interdosso (argille e limi prevalenti)
 - Alluvioni dei dossi fluviali sub-attuali (limi e sabbie prevalenti)
 - Alluvioni di palcososso fluviale (limi e sabbie prevalenti)
 - Alluvioni di fondovalle e depositi alluvionali in evoluzione (sabbie e ghiaie prevalenti)
- Unità alluvionali antiche e del substrato di origine marina**
 - Alluvioni del Subappennino di Ravenna (p.p.) e Villa Venetico - AESB + AEST (Pleistocene superiore - Olocene)
 - Alluvioni del Subappennino di Bazzano - AESB (Pleistocene medio)
 - Alluvioni antiche dell'alta pianura - AES p.p. (Pleistocene medio)
 - Formazione delle Sabbie Gialle - MO (Pleistocene inferiore - medio)
 - Formazione delle Argille Acciure - FAA (Pleistocene / Pleistocene inferiore)
 - Librificazione anarco-sabbiosa - FAAa
 - Librificazione calcarenitica "Spongione" - FAAS
 - Formazione peggio-solfifera - GES + Formazione a Colombaro - FCO (Medioevale)
 - Formazione dei Ghiaie di letto - GHL (Formazione - Alleanziana)
 - Formazione Marconio - Anepozzi - FMA (Langhiano - Tortoniano)
- Strati guida e interfaccie**
 - Strato Cortesio (calcarenio)
 - Colombaro (calcarenio)
 - Unità calcidica di Viagnano (argille prevalenti)
- Elementi di tettonica**
 - Principali linee di faglia e assi di piegatura
- Indagini geognostiche (da archivi di PRG)**
 - Prove penetrometriche statiche (CPT)
 - Prove penetrometriche dinamiche (DPM)

