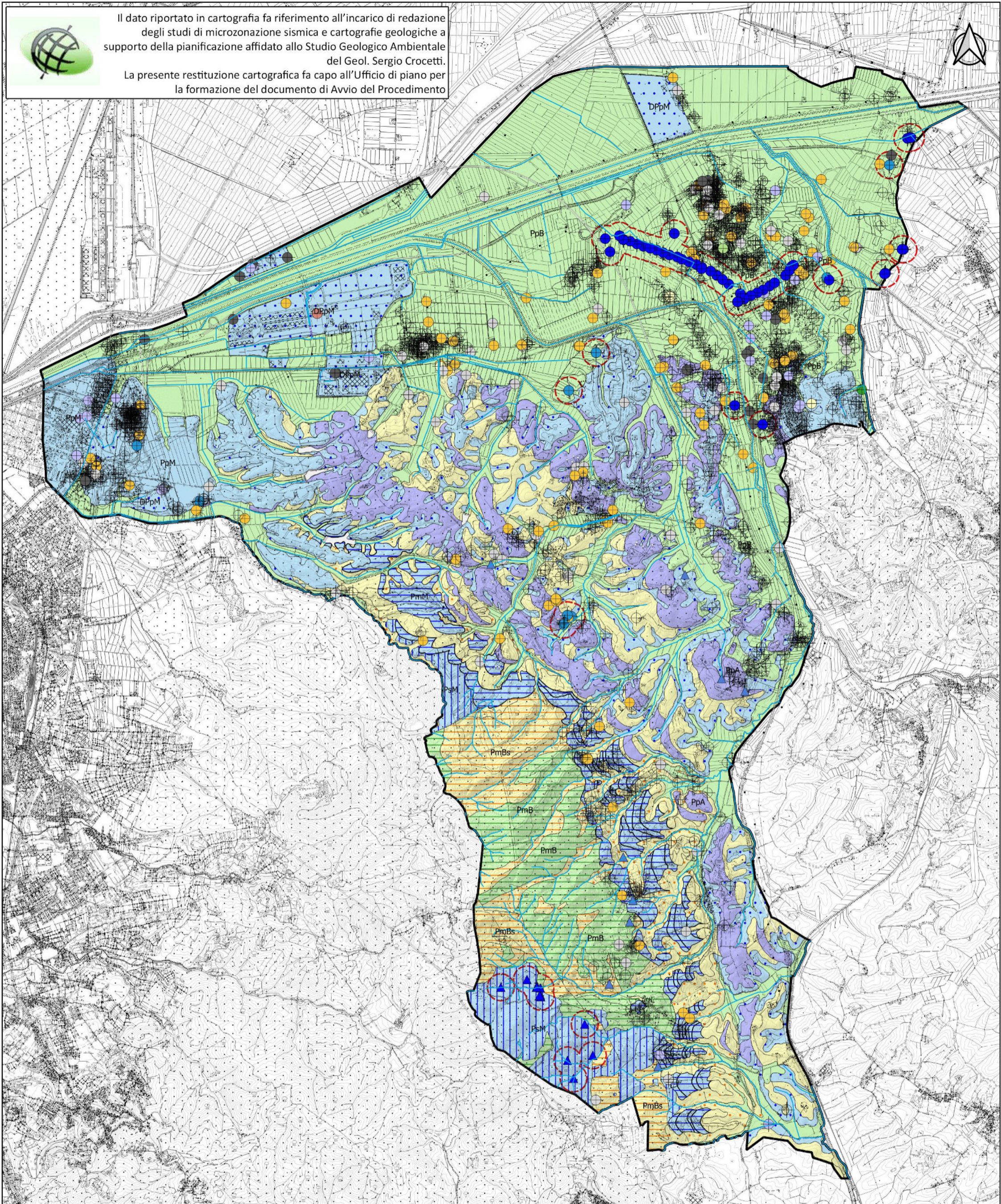


Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione
degli studi di microzonazione sismica e cartografie geologiche a
supporto della pianificazione affidato allo Studio Geologico Ambientale
del Geol. Sergio Crocetti.

La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per
la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica

RICCARDO DEMI

LEGENDA

Permeabilità
PpA - Alta
PpM - Media
PpB - Bassa
PpBs - Molto bassa
PmM - Media/Alta
PmB - Bassa

PmBs - Molto bassa
PsM - Media
DPpM - Media
DPpB - Bassa

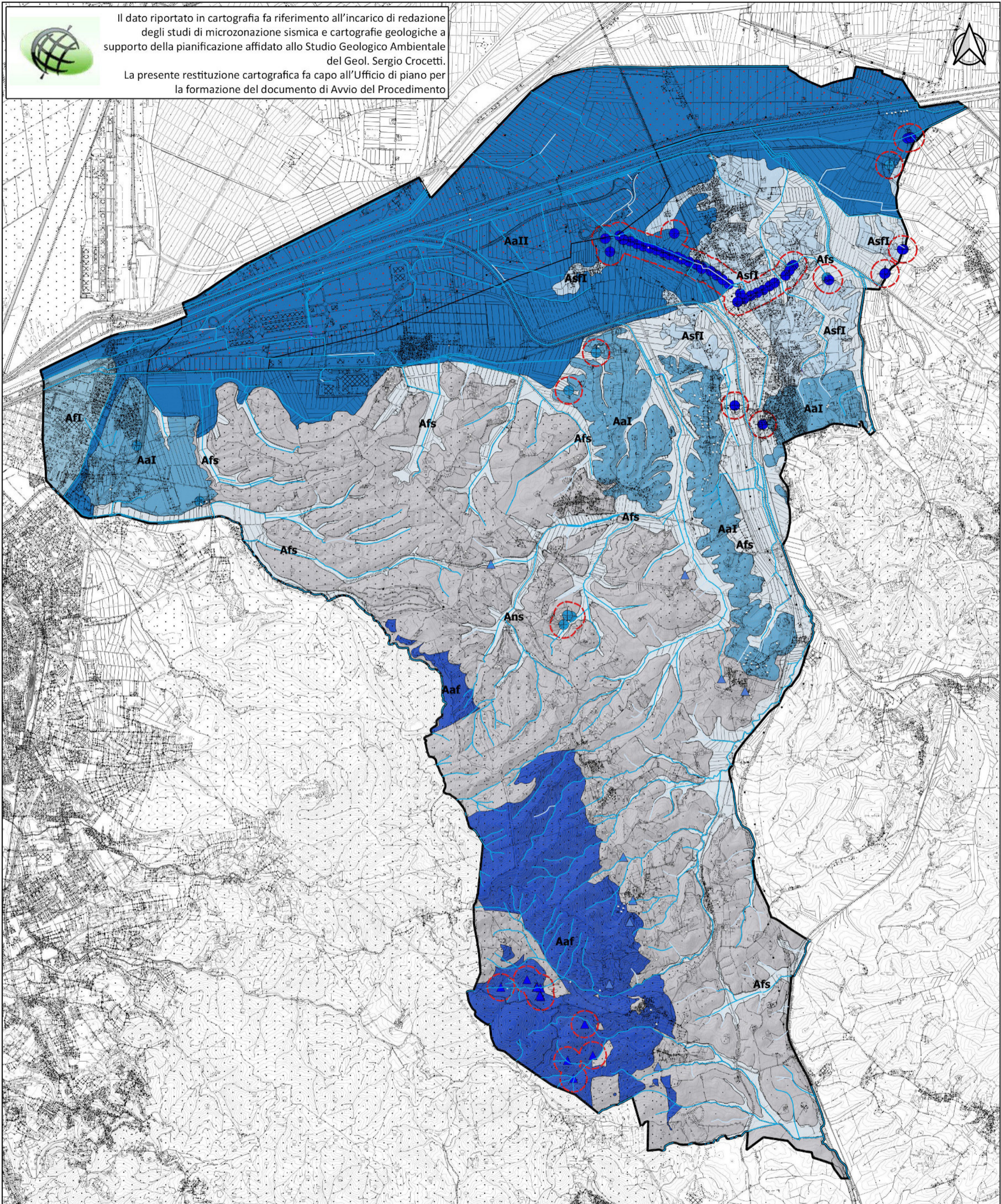
Pozzi e sorgenti
Sorgenti
Sorgenti ASA
Pozzi ASA
USO DOMESTICO
USO INDUSTRIALE
USO POTABILE

USO IRRIGUO
USO IGIENICO-ASSIMILATI
USO ITTICO-IRRIGAZ-SPORT
USO AGRICOLO
"USO" = 'PRODUZ. BENI/SERVIZI'
"USO" = 'NON UTILIZZATO'

"USO" = 'SCONOSCIUTO'
Reticolo idrografico
Reticolo idrografico (L.R. 79/2012)
altro reticolo
tratti tombati

Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione degli studi di microzonazione sismica e cartografie geologiche a supporto della pianificazione affidato allo Studio Geologico Ambientale del Geol. Sergio Crocetti.

La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

LEGENDA

Acquiferi significativi

- Afs - Acquifero freatico in connessione con il reticolo
- AfI - Acquifero freatico
- AsfI - Acquifero freatico/semifreatico prevalente
- Aaf - Acquifero fratturato
- AaI - Acquifero semi-freatico ed artesiano

AaII - Acquifero artesiano prevalente e saturazione

- Ans - Acquiferi non significativi

Pozzi e sorgenti uso potabile

- Pozzi ASA

- Buffer pozzi e sorgenti ASA

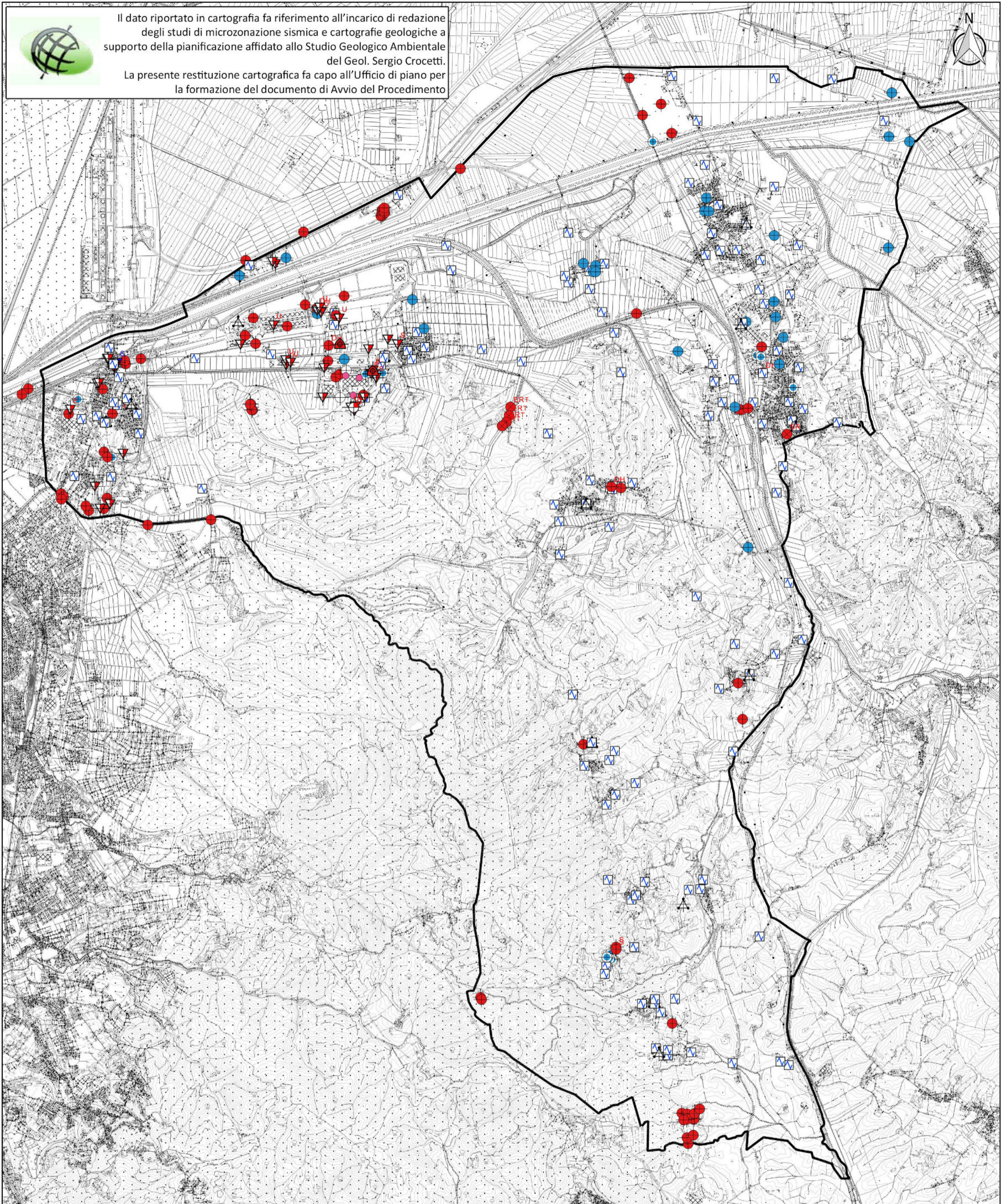
- Sorgenti ASA

Reticolo idrografico

- Reticolo idrografico (L.R. 79/2012)
- Altro reticolo
- Tratti tombati
- Subsidenza

Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione
degli studi di microzonazione sismica e cartografie geologiche a
supporto della pianificazione affidato allo Studio Geologico Ambientale
del Geol. Sergio Crocetti.

La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per
la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

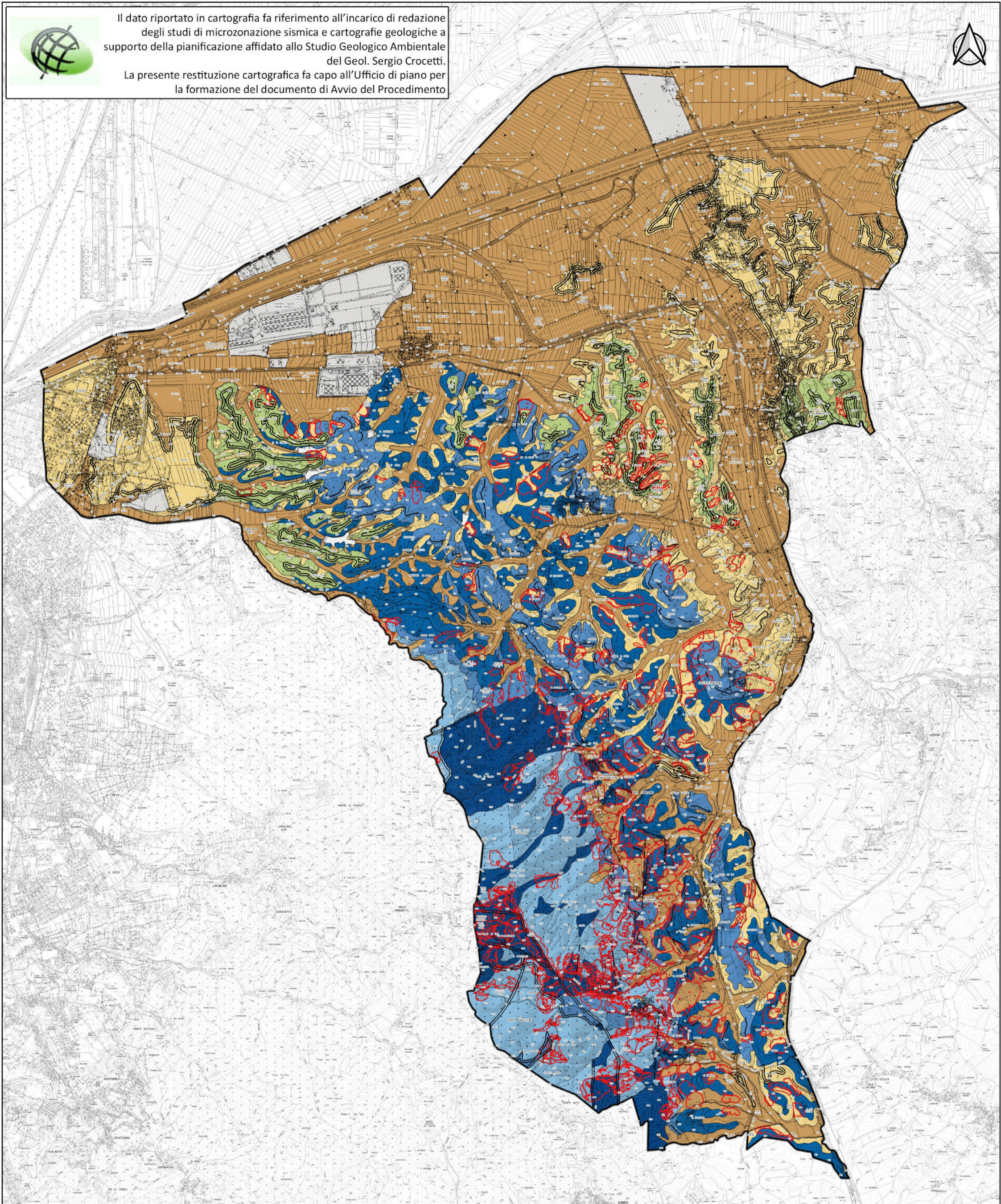
Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

Legenda

MW	MASW	CPT	CPTU	DN	ERT	PA	SCPT	SR	SS
SEV	SEV	CPTE	DH	DS	ESAC_SPAC	S	SD		
SR	SR		DMT	ELL	HVS	SC	SP		

Il dato riportato in cartografia fa riferimento all'incarico di redazione
degli studi di microzonazione sismica e cartografie geologiche a
supporto della pianificazione affidato allo Studio Geologico Ambientale
del Geol. Sergio Crocetti.

La presente restituzione cartografica fa capo all'Ufficio di piano per
la formazione del documento di Avvio del Procedimento



COMUNE DI COLLESALVETTI

PIANO STRUTTURALE
(Documento di avvio, art.17 LR 65/2014)



Sindaco LORENZO BACCI

Assessore all'urbanistica
RICCARDO DEMI

LEGENDA

- Terreni contenenti resti di attività antropica (RI)
- Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo (GM)
- Sabbie limose, miscela di sabbia e limo (SM)
- Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla (SC)
- Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose, limi argilosì di bassa plasticità (ML)
- Argille inorganiche, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre (CL)
- Lapideo (LP)

- Granulare cementato (GR)
- Coesivo sovraconsolidato (CO)
- Lapideo, stratificato (LPS)
- Granulare cementato, stratificato (GRS)
- Coesivo sovraconsolidato, stratificato (COS)
- Alternanza di litotipi, stratificato (ALS)
- Area non rilevabile

- Instabilità di versante
- Forme di superficie o sepolte
- Orlo di scarpata morfologica
- Orlo di terrazzo fluviale
- Faglia diretta potenzialmente attiva e capace (in)
- Faglia diretta non attiva (incerta)
- Faglia con cinematismo non definito non attiva (