

LEGENDA

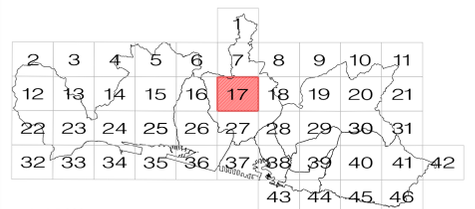
- FORME ANTROPICHE**
 - RIP Ripporti artificiali e discariche
 - CD Depositi vari rimaneggiati
 - DF Coltri eluvio-coluviali di importanza particolare
 - AA Ammassi detritici di falda
 - AA Sedimenti di alveo
- QUATERNARIO**
 - AM Sedimenti alluvionali e marini
 - SP Depositi ghiaiosi e sabbiosi posti a quote più elevate rispetto agli avvisi attuali o all'attuale livello del mare, talvolta terrazzati e/o coperti da scorie evaporitiche di spessore variabile
 - BPP Sedimenti di spiaggia
 - BPP Breccie di San Pietro ai Prati
 - BPP Breccie residue a clasti calcareo dotomitici a matrice carbonatica
- DEPOSITI PLEISTOCENICI**
 - AOR Argille di Ortovero
 - AOR Argille marose, marne, silti e arenarie fini, di colore da grigio cenereo a grigio-azzurro e giallastro
- SUCCESSIONE DEL BACINO TERZIARIO PIEMONTESE**
 - MOR Formazione di Molare
 - MOR Conglomerato eterometrico
 - CRA Breccia della Costa di Cravera
 - CRA Breccia poligenica
- UNITA' TETTONICA ANTOLO**
 - CMA Formazione del M. Antola
 - CMA Torbiditi calcareo-marinosi talvolta siltosi, calcareo-marino e marino calcareo, alternate ad argilliti empiagliche
 - AMO Argilliti di Montoggio
 - AMO Argilliti empiagliche di colore nero e verdastro
- UNITA' TETTONICA RONCO**
 - ARO Formazione di Ronco
 - ARO Torbiditi costituiti da areniti fini, silti marinosi e argilliti
- UNITA' TETTONICA MONTANESI**
 - AMT Argilliti di Montanesi
 - AMT Argilliti empiagliche e argilliti siltose nere, solo raramente poligeniche con intercalazioni di areniti quarzose fini
- UNITA' TETTONICA MONTANEGO**
 - AMG Argilliti di Montanego
 - AMG Torbiditi siltoso arenaceo medio fini con intercalazioni di argilliti neri e torbiditi marinosi a base calcareo-arenacea
- UNITA' TETTONOMETAMORFICA FIGIGNA**
 - AMF Argilioscisti di Murta
 - AMF Argilioscisti filadici neri con intercalazioni di metasilili
 - PMF Argilioscisti di Costagiutta
 - PMF Alternanza di argilioscisti calcari cristallini e metapelti
 - CMF Metacalcari di Erzelli
 - CMF Metacalcari, metacalcilioni più o meno siltosi di colore biancastro
 - DMF Metasedimenti silicei della Madonna della Guardia
 - DMF Metasedimenti da rosso vinati a verdi argiloso-siliceo amantici
 - BMF Metabasalti del Monte Figogna
 - BMF Metabasalti in cuscinii più raramente massicci e in filoni a tessitura doteritica
 - SMF Serpentiniti del Bric dei Corvi
 - SMF Serpentiniti, metabasalti in filoni, metacalcilioni in filoni
- UNITA' TETTONOMETAMORFICA GAZZO-ISOVERDE**
 - AGI Meta-argilliti di Bessega
 - AGI Meta-argilliti grigio scuro e nera, intercalazioni di calcari cristallini
 - CGI Calcari di Gallaneto
 - CGI Metacalcari grigi, grigio-neri e nocciola con filite e noduli di selce e intercalazioni di livelli metapeltici.
 - DGI Dolomie del Monte Gazzo
 - DGI Dolomie e calcari dotomitici da grigi a nerastri
- UNITA' TETTONOMETAMORFICA CRAVASCO-VOLTAGGIO**
 - ACV Scisti filadici del Monte Larvego
 - CCV Calcari di Voltaggio
 - CCV Filiti di grigio-nerastre con intercalazioni carbonatiche
 - CCV Calcari cristallini quarzo-micacei
 - DCV Metasedimenti silicei dell'Ostera dello Zucchero
 - DCV Scisti silicei, con livelli radiolantici
 - BCV Metabasalti di Cravasco
 - BCV Metabasalti spesso con struttura a cuscinii
 - SCV Serpentiniti di Case Bardane
- UNITA' TETTONOMETAMORFICA PALMADO-CAFFARELLA**
 - CPC Calcescisti della Val Branga
 - CPC Scisti quarzo-micacei più o meno calcaretti spesso con livelli nerastri
 - QPC Quarzoscisti di Sant'Alberto
 - QPC Scisti quarzifici a colorazione da biancastra a verdastro
 - BPC Metabasalti della Val Varenna
 - BPC Metabasalti a grana medio-fine
 - MPC Metagabbri del Bric Fagaggia
 - MPC Metagabbri a grana medio-fine
 - GPC Metagabbri di Carpenara
 - GPC Metagabbri e meta-olivini-gabbri a grana da fine a pegmatitosa
 - SPC Serpentiniti di San Carlo di Cese
 - SPC Serpentiniti antigoritici

- UNITA' TETTONOMETAMORFICA VOLTA**
 - CVT Calcescisti del Turchino
 - CVT Silti quarzo-micacei, spesso con calcite
 - BVT Metabasiti di Rossiglione
 - BVT Metabasiti
 - MVT Metagabbri eclogitici di Case Buzzano e di Passo del Faiallo
 - MVT Metagabbri e metabasiti a usci di tra e 11
 - GVT Metagabbri di Prato del Gatto e della Colma
 - GVT Metagabbri e metabasiti a usci di tra e 11
 - SVT Serpentiniti antigoritici del Bric del Dente
 - LVT Peridotiti lherzolitiche del Monte Tobbio
 - LVT Lherzolit con frequenti bande pirossenitiche e feni doteritiche con metagabbri e metarodoliti

DATI STRUTTURALI

- Contatto stratigrafico
- Stratificazione a polarità indeterminata
- Stratificazione
- Stratificazione orizzontale
- Stratificazione verticale
- Stratificazione rovesciata
- Fabric composto
- Fabric composto verticale
- Asse di piega
- Asse di piega di 1° fase
- Asse di piega di 2° fase
- Faglie e contatti tettonici e loro probabile prosecuzione
- Sovraccorrimiento (triangolo dalla parte sovraccorsa)

PIANO URBANISTICO COMUNALE



scala 1:5.000

CARTA GEOLOGICA

DESCRIZIONE FONDATA