

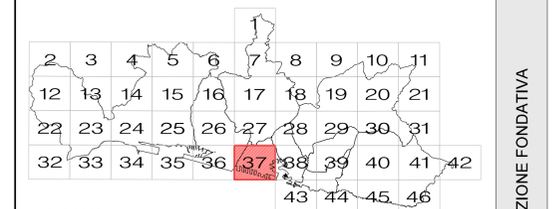


LEGENDA

FORME ANTROPICHE	RIP	Riparti artificiali e discariche
	CD	Depositi vari rimaneggiati
	DF	Coltri eluvio-collovioli di importanza particolare
	AA	Ammassi detritici di falda
	AM	Sedimenti di alveo
QUATERNARIO	AM	Sedimenti alluvionali e marini
	SP	Depositi ghiaiosi e sabbiosi posti a quota più elevata rispetto agli alveo attuali o all'attuale livello del mare, talvolta terrazzati edo coperti da coltri eluvio-collovioli di spessore variabile
	BPP	Sedimenti di spiaggia
	BPP	Brecce di San Pietro ai Prati
	BPP	Brecce residue di cisti calcaree dolomitiche a matrice calcareosa
DEPOSITI PLEISTOCENICI	AOR	Argille di Ortovero
	AOR	Argille marose, marne, silti e arenarie fini, di colore da grigio cenereo a grigio-azzurro a giallastro
SUCCESSIONE DEL BACINO TERZIARIO PIEMONTESE	MOR	Formazione di Molare
	MOR	Conglomerato eterometrico
OLIGOCENE - EOCENE SUP.	CRA	Brecce della Costa di Cravara
	CRA	Brecce oligoceniche
UNITA' TETTONICA ANIOLA	CMA	Formazione del M. Antola
	CMA	Torbidi calcareo-marne talvolta siltose, calcareo-marne e marne calcaree, alternate ad argilliti embagatiche
PALEOCENE - CRETACEO	AMO	Argilliti di Montoggio
	AMO	Argilliti embagatiche di colore nero e verdastro
UNITA' TETTONICA RONCO	ARO	Formazione di Ronco
	ARO	Torbidi costituiti da areniti fini, silti marose e argilliti
SANTONIANO SUP. CAMPANIANO INF.	AMT	Argilliti di Montanesi
	AMT	Argilliti embagatiche e argilliti siltose nere, solo raramente policrome con intercalazioni di arenite a quaresse fini
UNITA' TETTONICA MIGNANEGO	AMG	Argilliti di Mignanego
	AMG	Torbidi siltoso arenaceo medio fini con intercalazioni di argilliti neri e torbidi marose a base calcareo-arenacea
UNITA' TETTONOMETAMORFICA FIGIGNA	AMF	Argilliti di Murta
	AMF	Argilliti neri con intercalazioni di metasilili
CRETACICO INF.	PMF	Argilliti di Costagliuta
	PMF	Alternanza di argilliti calcari cristallini e metapeliti
CRETACICO INF. MALM	CMF	Metacalcari di Erzelli
	CMF	Metacalcari, metacalcilliti più o meno siltose di colore biancastro
MALM	DMF	Metasedimenti silicei della Madonna della Guardia
	DMF	Metasedimenti da rosso vinati a verdi argillo-silicei ematici
MALM	BMF	Metabasalti del Monte Figogna
	BMF	Metabasalti in cuscini, più raramente massicci o in filoni a tessitura doleritica
DOGGER MALM	SMF	Serpentiniti del Bric dei Corvi
	SMF	Serpentiniti, metabasalti in filoni, metabasalti in filoni
UNITA' TETTONOMETAMORFICA GAZZO-ISOVERDE	AGI	Meta-argilliti di Bessega
	AGI	Meta-argilliti grigio scuro e nere, intercalazioni di calcari cristallini
LIAS SUP. DOGGER	CGI	Calcarei di Gallaneto
	CGI	Metacalcari grigi, grigio-neri e nocciola, con lito e noduli di selce e intercalazioni di livelli metapelitici
SINEMURIANO PIEMONTESE NORDIC SUP. HETTANGIANO	DGI	Dolomie del Monte Gazzo
	DGI	Dolomie e calcari dolomitici da grigi a nerastri
CARNICO SUP. NORICO	ACV	Sistili filadici del Monte Larvego
	ACV	Sistili filadici del Monte Larvego
CRETACICO INF.	CCV	Calcarei di Voltaggio
	CCV	Filadi grigio-nerastre con intercalazioni carbonatiche
MALM	DCV	Metasedimenti silicei dell'Osteria dello Zucchero
	DCV	Sistili silicei, con livelli radiolitici
MALM	BCV	Metabasalti di Cravasco
	BCV	Metabasalti spesso con struttura a cuscini
DOGGER MALM	SCV	Serpentiniti di Case Bardane
	SCV	Serpentiniti di Case Bardane
UNITA' TETTONOMETAMORFICA PALVARO CAFFABELLA	CPC	Calcescisti della Val Branega
	CPC	Sistili quarzo-micasce più o meno calciferi spesso con livelli nerastri
CRETACICO GIURASSICO	QPC	Quarzoscisti di Sant'Alberto
	QPC	Sistili quarzifici a colorazione da biancastra a verdastre
MALM	BPC	Metabasalti della Val Varenna
	BPC	Metabasalti a grana medio-fine
MALM	MPC	Metagabbri del Bric Fagaggia
	MPC	Metagabbri a grana medio-fine
DOGGER MALM	GPC	Metagabbri di Carpenara
	GPC	Metagabbri e meta-oliv-gabbri a grana da fine a pigmentata
DOGGER MALM	SPC	Serpentiniti di San Carlo di Cese
	SPC	Serpentiniti antigoritiche

UNITA' TETTONOMETAMORFICA VOLTRI		
CRETACICO GIURASSICO	CVT	Calcescisti del Turchino
	CVT	Sistili quarzo-micasce, spesso con calcite
MALM	BVT	Metabasalti di Rossiglione
	BVT	Metabasalti
	MVT	Metagabbri eclogitici di Case Buzzano e di Passo del Falato
	MVT	Metagabbri metabasitici a ossidi di Fe e Ti
	GVT	Metagabbri di Prato del Gatto e della Colma
	GVT	Metagabbri e metabasalti ad antefine sovrice
DOGGER MALM	SVT	Serpentinoscisti antigoritici del Bric del Dente
	SVT	Serpentinoscisti antigoritici del Bric del Dente
	LVT	Peridotiti thortolitiche del Monte Tobbio
	LVT	Lherzoliti con frequenti bande pirossenitiche e metadiolitiche con metagabbri e metadiolitiche
DATI STRUTTURALI		
		Contatto stratigrafico
		Stratificazione a polarità indeterminata
		Stratificazione
		Stratificazione orizzontale
		Stratificazione verticale
		Stratificazione rovesciata
		Fabric composito
		Fabric composito 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 FONDATAVA