



LEGENDA

Elementi geologici

DEPOSITI QUATERNARI

- Rf **Argine di fiume (principali)**
Accumulo di materiali eterogenei di deposito di origine antropica
- Fq **Depositi di fans alluviale**
Accumulo granulare a matrice arginosa ed eterogeneo con inclusioni di rocce (banchi, ghiaie o blocchi).
- Fv **Depositi di fans silvicostrati**
Accumulo granulare a matrice arginosa ed eterogeneo con inclusioni di rocce (banchi, ghiaie o blocchi).
- D **Depositi di versante a ghiaie localizzate**
Accumulo granulare di ghiaie locali, localizzate per deposito di corrente siccato locale.
- Dv **Depositi di versanti***
Accumulo granulare a matrice arginosa, localizzata per deposito di corrente siccato locale.
- Dp **Depositi di versanti***
Accumulo granulare a matrice arginosa, localizzata per deposito di corrente siccato locale.
- Ds **Depositi di versanti***
Accumulo granulare a matrice arginosa, localizzata per deposito di corrente siccato locale.
- As **Altre forme sedimentarie del settore alluviale**
- Ar **Depositi alluvionali argillosi**
- Al **Depositi alluvionali argillosi**
- Als **Depositi alluvionali argillosi**
- Alv **Depositi alluvionali argillosi**
- Alm **Depositi alluvionali argillosi**

UNITA' TETTONICHE LIGURI

UNITA' TETTONICA ANTOLO

UNITA' TETTONICA PORTELLO

UNITA' TETTONICA COTTERO

- AMV **Argine di fiume (principali)**
- FAN **Depositi di fans alluviale**
- FA **Depositi di fans silvicostrati**
- SCM **Depositi di versanti***
- AS **Altre forme sedimentarie del settore alluviale**
- AR **Depositi alluvionali argillosi**
- AL **Depositi alluvionali argillosi**
- ALS **Depositi alluvionali argillosi**
- ALV **Depositi alluvionali argillosi**
- ALM **Depositi alluvionali argillosi**

Elementi morfologici e strutturali

- Linea di unità sedimentarie
- Linea di drenaggio
- Confinamento morfologico
- Faglia normale
- Faglia inversa
- Faglia obliqua
- Faglia di trascina
- Trasforma di trascina
- Confinamento morfologico
- Linea di drenaggio
- Confinamento morfologico
- Faglia normale
- Faglia inversa
- Faglia obliqua
- Faglia di trascina
- Trasforma di trascina
- Confinamento morfologico
- Linea di drenaggio
- Confinamento morfologico
- Faglia normale
- Faglia inversa
- Faglia obliqua
- Faglia di trascina
- Trasforma di trascina
- Confinamento morfologico
- Linea di drenaggio
- Confinamento morfologico
- Faglia normale
- Faglia inversa
- Faglia obliqua
- Faglia di trascina
- Trasforma di trascina

LEGENDA GEONOSTICA

SMA **Struttura morfologica** - Campagna geologica 2011

SGP **Servizi geologici** - Campagna geologica 2013

autostrade // per l'Italia

**COLLEGAMENTO TRA LA VALFONTANA BUONA
E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA**

PROGETTO DEFINITIVO

GEOLOGIA

CARTA GEOLOGICA

Tavola 2/2

SPESA

11001302STPCE00003-1

15000

11001302STPCE00003-1

15000

SPESA

11001302STPCE00003-1

15000

Autosole - Studio di Architettura e Urbanistica - Via ...