



LEGENDA

- Confine comunale
- Area lacustre

DEPOSITI SUPERFICIALI

- Deposito detritico**
Nspt medio /10m: >50
Densità relativa: 0.95
Angolo di attrito α di 35°
Peso di volume saturo: 1.9 t/mc
- Deposito di origine glaciale**
Sabbie e ghiaie con matrice sabbiosa e/o limosa
Nspt medio /10m: 20
Densità relativa: 0.95
Angolo di attrito α di 35°
Peso di volume saturo: 2.00 t/mc
Classe A.S.T.M.: GW-GM
- Deposito eluviale**
Sabbie e ghiaie con matrice argillosa
Nspt medio /10m: 20
Densità relativa: 0.95
Angolo di attrito α di 28°
Peso di volume saturo: 1.90 t/mc
Classe A.S.T.M.: GW
- Deposito alluvionale di conoide**
Sabbie e ghiaie con massi e ciottoli
Nspt medio /10m: 30
Densità relativa: 0.95
Angolo di attrito α di 35°
Peso di volume saturo: 2.10 t/mc
Classe A.S.T.M.: GW

- Deposito alluvionale**
Ghiaie e sabbie con massi e ciottoli
Nspt medio /10m: 35
Densità relativa: 0.95
Angolo di attrito α di 35°
Peso di volume saturo: 2.10 t/mc
Classe A.S.T.M.: GW

AMMASSI ROCCIOSI A COMPORTAMENTO RIGIDO

- Substrato roccioso**
ROCCIA MASSICCIA Vol >0.5 mc

LINEAMENTI STRUTTURALI

- Faglia certa
- Faglia presunta

Regione Lombardia

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Comune di Livo

Progettista:

Sindaco:

Segretario:

CONSULENZA SPECIALISTICA

Depoli Claudio

Via Milano 11
20020 Cereseto (LO)
Tel. 0321/434320
E-mail: tecnico@studiogeoteam.com
P.IVA 0308201015

Adottato dal C.C. con delibera n° _____ del _____

Provvedimento di compatibilità con il PTCP n° _____ del _____

Approvato dal C.C. con delibera n° _____ del _____

- DOCUMENTO DI PIANO -

Carta degli elementi geologico-terrici

| | | | | |
|------------|----------|-----------------|----------|--------|
| commessa: | scala: | 1:10.000 | lavoro: | 8A |
| Nome File: | Data: | Fase di lavoro: | Redatto: | Verf.: |
| | 16/01/12 | | | |

STUDIO GEOTEAM - Dott. Claudio Depoli