

---

# SCHEMA SINTETICO DI MASSIMA DI RELAZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA

---

titolo

---

Questo schema di massima è ciò che personalmente utilizzo per le mie relazioni geologiche geotecniche. Esso oltre che aver preso spunto da articoli di legge, normative e modelli di vario genere, è ciò che nel corso del tempo ho personalmente compreso e affinato. Il presente schema ha lo scopo di rendere più chiara la lettura di un documento geologico anche a chi, pur non essendo un “addetto ai lavori”, si trova davanti un testo che dovrà essere compreso e interpretato.

---

Prefazione

---

Data stesura

maggio 2005

---

Autore

Lorenzo Daini

---



# Relazione Geologica Geotecnica

ai sensi del XXXX-XX e del XXXX-XX

A)

DATI IDENTIFICATIVI dell'intervento

DITTA : \_\_\_\_\_

LOCALITA' : \_\_\_\_\_

ESTREMI CATASTALI dei mappali interessati : F. \_\_\_\_\_ mapp. \_\_\_\_\_

SUPERFICIE TOTALE DI INTERVENTO : MQ \_\_\_\_\_

B) DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO EDIFICATORIO.

C) INQUADRAMENTO GENERALE DELL'AREA DI INTERVENTO.

D) DESCRIZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE, DELLE NOTIZIE E DELLE INDAGINI ESISTENTI.

E) DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE GEOTECNICHE DEI TERRENI E PROVE SULLE FONDAZIONI.

F) CONSIDERAZIONI FINALI E PRESCRIZIONI TECNICHE da osservare nell'esecuzione dell'intervento.

G) Ogni altra considerazione che il tecnico progettista ritenga utile al fine della progettazione ed esecuzione dell'intervento edilizio.

H) CONCLUSIONI

Breve riepilogo dei punti precedentemente menzionati.

Al termine della ricerca si possono trarre le seguenti conclusioni:

I) Allegati alla relazione :

minimo:

Carta Geologica

Carta Topografica

Carta del dissesto (se necessaria)

Ubicazione Prove

Elaborati tecnici prove eseguite

DATA

FIRMA  
con relativo timbro