



Relazione di sopralluogo per la verifica speditiva delle condizioni geo-idrologiche dei siti di interesse

1. Anagrafica sopralluogo

Denominazione sito: Comune di Amatrice, frazione di S. Angelo
Data del sopralluogo : 1 settembre 2016
Enti: ISPRA e ENEA

2. Localizzazione

Provincia: Rieti
Comune: Amatrice
Indirizzo/Località: frazione di San Angelo
Coordinate geografiche (WGS 84 lon/lat in formato sessagesimale)
Stralcio cartografico (1.5.1 CTR e 1.5.2 Google Maps)

3. Tipologia di destinazioni di uso previste

(Insediamento abitativo, scuole, ospedali, campi, logistica, etc.): Insediamento abitativo
Stima superficie area disponibile

4. Confronto cartografia PAI rischio alluvionale e di frana

Nulla da segnalare

5. Confronto dati IFFI

Da verificare

6. Morfologia e pericoli di alluvionamento

Descrizione, Pendenza, corsi acqua e impluvi, ruscellamento, ristagno, etc.
Area sub pianeggiante, degradante verso ovest-sudovest.

7. Pericoli geologici e idrogeologici

Fagliazioni, fratturazioni, liquefazioni, instabilità di versante, frane, sinkholes, livello di falda
Nulla da segnalare

8. Rilievo geologico speditivo

Litologie presenti e tipo di substrato (foto di eventuali affioramenti)
Eventuale esito saggio (trincea)
Deposito alluvionale sabbioso e sabbioso-limoso terrazzato.
Substrato costituito da depositi terrigeni (arenacei e arenaceo-pelitici) del Flysch della Laga.

9. Descrizione viabilità di accesso, vie di fuga, interferenze

Larghezza strade, pendenze, tipologia e condizioni superficie stradale, eventuali dissesti e criticità, eventuali interferenze con infrastrutture e attività presenti
Nessuna.

10. Sintesi criticità riscontrate e misure e/o interventi provvisori proposti/note **Confrontare con rapporto sopralluogo di CNR-IGAG e ENEA del giorno 26/8**

Allegati e documentazione fotografica

Cartografia CTR 1:5000;

**eventuali foto aeree;
google maps;
foto da diversi punti di vista;
estratti PAI, IFFI, etc ove necessario.**