

PROGETTO DI : REALIZZAZIONE IMPIANTO IDROELETTRICO CON DERIVAZIONE DAL TORRENTELENTE.....

COMUNE, LOCALITA', VIA : COMUNE DI SORANO (GR), LOC. COCCERIA.....

COORDINATE (punto centrale dell'area d'intervento, nel formato WGS84 geografiche, in gradi decimali. Esempio 43.2803 ; 10.9231) :

X ..... 42.68403 ..... Y ..... 11.71257 ..... DATA RELAZIONE GEOLOGICA : ..... GENNAIO 2017 .....

| <b>SCHEDA DI SINTESI PER LA VALUTAZIONE DEL PROGETTO IN RELAZIONE AGLI ASPETTI GEOLOGICI, GEOFISICI E GEOTECNICI (da non compilarsi nel caso di applicazione del comma 3 art. 3 del DPGR 36/R/09)</b>                      |   |
|--|---|
| Classe di indagine 36/R/09 <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> non applicabile                                 | Opera rilevante o strategica (All. A 36/R/09) <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no  |
| Categoria di sottosuolo <input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> Risposta Sismica Locale |   |
| Categoria Topografica <input checked="" type="checkbox"/> T1 <input type="checkbox"/> T2 <input type="checkbox"/> T3 <input type="checkbox"/> T4   | Opere di sostegno / interventi su pendio <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no   |
| Consolidamento fondazioni di edifici esistenti <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no  | Opere in sotterraneo / volumi interrati o seminterrati <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no   |
| Pericolosità geologica/geomorfológica SU <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4  | Pericolosità geomorfologica PAI <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> non presente  |
| Pericolosità sismica da 53/R <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> non presente                                  | Fattibilità sismica SU <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> non presente   |
| Pericolosità idraulica SU <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4   | Fattibilità idraulica SU <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> non presente   |
| Fattibilità geologica SU <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> non presente                                      | Presenza prescrizioni (SU, A.d.B o altro) <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no  |
| Note relative al Progetto e/o alle Prescrizioni  | <i>Le prescrizioni sono relative alle verifiche per l'appartenenza del sito alle aree di pertinenza fluviale di ..... cui all'art. 8 delle Norme di Piano del Bacino del Fiume (sviluppate ed esposte in relazione geologica) .....</i> |

**INDAGINI GEOGNOSTICHE, GEOTECNICHE E GEOFISICHE ESEGUITE**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Sondaggi a carotaggio continuo         | <input type="checkbox"/> Prove geotecniche di laboratorio  | <input type="checkbox"/> SPT <input type="checkbox"/> CPT <input type="checkbox"/> CPTE <input type="checkbox"/> CPTU <input type="checkbox"/> DPSH |
| <input type="checkbox"/> Misure inclinometriche/estensimetriche | <input type="checkbox"/> Saggio geognostico  | <input checked="" type="checkbox"/> Rilevamento e rilievi su affioramenti geologici   |
| <input type="checkbox"/> Rilievo geomeccanico                   | <input type="checkbox"/> Sismica a rifrazione <input type="checkbox"/> MASW <input type="checkbox"/> HVSR                | <input type="checkbox"/> Indagini geofisiche in foro  |
| Altre tipologie di indagini eseguite                            | .....  |   |
| Indagini di archivio  | Prove geotecniche di laboratorio, sismica a rifrazione e MASW .....  |   |
| Eventuali note in merito alle indagini                          | le indagini di archivio sono relative ad aree limitrofe nello stesso contesto geologico..... (rif. art. 7 del DPGR 36/R) |   |

**INVIO TELEMATICO DOCUMENTAZIONE PER DATABASE (da effettuarsi successivamente al deposito del progetto)**

Il sottoscritto certifica che, una volta acquisito il numero progetto di cui all' "Attestazione di deposito", invierà al seguente indirizzo: <http://159.213.57.103/geoweb/modulo36R/>

Copia della presente scheda ed i seguenti elaborati :

**1\*** Relazione geologica: da inviare solo nel caso in cui siano emerse evidenze geologiche che comportano significative differenze cartografiche sia rispetto alle cartografie geologiche regionali che a quelle di supporto agli SU.

**2\*** Relazione geologica: da inviare solo nel caso in cui siano emerse evidenze geomorfologiche che comportano significative differenze cartografiche (anche stato di attività o perimetri) sia rispetto alle cartografie geologiche regionali che al PAI che alle cartografie di supporto agli SU.

**3** Indagini geotecniche: di nuova acquisizione o di archivio, con le coordinate di ogni singola indagine.

**4** Indagini geofisiche: di nuova acquisizione o di archivio, con le coordinate di ogni singola indagine o, nel caso di indagine lineare, del suo punto di inizio e di fine.

*\* Se la Relazione geologica contiene sia differenze geologiche che geomorfologiche, si dovrà inviare due volte la relazione, come previsto dal modulo online.*

IL GEOLOGO  
.....  
(timbro e firma)

