## COMUNE DI PERUGIA - PROVINCIA DI PERUGIA

## CERTIFICAZIONE DI COMPATIBILITA' IN MATERIA IDROGEOLOGICA

(Art. 127 della L.R. 1/2015)

INTERVENTI EDILIZI CHE INTERESSANO TERRENI VINCOLATI A SCOPI IDROGEOLOGICI - R.D. 3267/1923

## ALLEGATA ALLA ISTANZA DI S.C.I.A.

(Art. 114 e 124 L.R. 21 01 2015 n. 1)

II/la sottoscritto/a:
Luogo di nascita:
Data di nascita:
Indirizzo:
Telefono:
e-mail: PEC:
in qualità di geologo abilitato iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione UMBRIA con il numero di iscrizione
codice fiscale: partita IVA:
con riferimento alla istanza di S.C.I.A.
presentata dai
in qualità di: [_] <b>proprietari</b> [_] titolare/i del seguente diritto reale sull'immobile
[_] legale rappresentante della società
come da dichiarazione redatta dalla sottoscritta Geologo
e documentazione allegata alla istanza di S.C.I.A. relativa ad interventi da eseguirsi
in Comune di
Foglio Catastale n Particella n,
Visti gli elaborati di progetto dell'intervento edilizio di cui all'oggetto,
Valutata la compatibilità dell'intervento edilizio con le condizioni geologiche, geomorfologiche ed idrauliche del
territorio interessato sulla base della Relazione Geologica, Idrogeologica allegata al progetto edilizio,
CERTIFICA [1]
La compatibilità dell'intervento edilizio con le condizioni geologiche e geomorfologiche del territorio interessato
ai fini della documentazione da allegare all'istanza di titolo abilitativo di cui agli artt.' 114 e124 della L.R. 1/2015
La presente certificazione tiene conto di garantire l'ordinato assetto idrogeologico e la stabilità dei terreni e dei versanti, oltre che la corretta regimazione delle acque superficiali e ne attesta la conformità ai Piani di settore, alle condizioni e/o prescrizioni riportate nella Relazione Geologica ed idrogeologica da ritenersi qui integralmente richiamata e trascritta.
DATA
TIMBRO E FIRMA
NOTA:
[1] La presente certificazione riguarda le modifiche apportate allo stato dei luoghi limitatamente all'intervento edilizio
in oggetto e non può ritenersi valida per ulteriori eventuali opere ed interventi successivi che abbiano a realizzarsi in

futuro, nell'ambito dello stesso contesto idrogeologico.