SPORTELLO UNICO DELL'EDILIZIA

DICHIARAZIONE PER INTERVENTI ESCLUSI DALL'AUTORIZZAZIONE VINCOLO IDROGEOLOGICO

(ai sensi art. 11 – Legge Regionale n. 45 del 09.08.1989)

II/ La sottoscritto/a
In qualità di: ☐ Richiedente ☐ Progettista ☐,
in riferimento \square all'istanza di Permesso di Costruire / \square alla Denuncia di Inizio Attività per eseguire gli interventi
di
in zona sottoposta a Vincolo Idrogeologico e più precisamente sull'immobile sito in località
via/p.zza
identificato/i al N.C.T. al fogliomappale/imappale/i
DICHIARA
che l'intervento richiesto ricade in uno dei seguenti casi di cui all'art. 11 della L.R. n. 45/89 e pertanto non soggetti ad autorizzazione:
□ interventi di manutenzione, anche straordinaria, di strade, di ferrovie, di piste agro - silvo - pastorali, nonché di strutture relative a sistemi di trasporto pubblico, ivi compresi gli impianti funiviari e di risalita, e di erogazione di pubblici servizi, esclusi i casi in cui sia previsto l'ampliamento della sezione o la rettificazione del tracciato
□ lavori di rimboschimento, piantagione di alberi e miglioramento forestale
□ lavori di mera manutenzione fondiaria a scopi agricoli o forestali e scavi di cui all'art. 56, lettera h) della L.R. 5/12/77, n. 56 e s.m.i., effettuate da conduttore agricolo su terreni in attualità di coltivazione, sempre che gli stessi comportino un volume di scavi inferiore a cinquanta metri cubi, e non siano finalizzati alla trasformazione di boschi in altra qualità di coltura o di terreni saldi in terreni soggetti a periodica lavorazione
□ opere di cui all'art .56, lettera g), della L.R. 5/12/77, n. 56 e s.m.i., quali le recinzioni delle aree di pertinenza degli edifici esistenti, e gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, di restauro e risanamento conservativo e di ristrutturazione edilizia di edifici esistenti, purché tutti i predetti interventi comportino un volume di scavo inferiore a cinquanta metri cubi, e precisamente
Data
FIRMA DICHIARANTE
Documentazione allegato:
Documentazione allegata: ☐ Schema calcolo volumi di sterro