

PROVINCIA DI RIETI

Via Salaria, 3
02100 RIETI

P.E.C.: urp.provinciarieti@pec.it



VI SETTORE
Vincolo idrogeologico

SCHEDA NOTIZIE

VINCOLO IDROGEOLOGICO

(Per istanze con procedura Art. 21 del R.D. 1126/’26 – D.G.R. n. 920 del 27/10/2022, Allegato 1, Art. 2)

D.G.R. n. 920 del 27 ottobre 2022
Regolamento Provinciale per la gestione del Vincolo Idrogeologico

RICHIEDENTE: _____

COMUNE: _____

PROGETTO: _____

VINCOLO IDROGEOLOGICO	SEZIONE N° 1
------------------------------	---------------------

(Parte da compilare a cura del richiedente)

• **Soggetto richiedente:** *(Cognome e nome)* _____

• **Titolo per la richiesta:**

- Proprietario dell'area;
- Comproprietario dell'area;*
- Delegato/i;*
- Altro: _____

* (N.B.: Produrre n. 1 copia della delega al soggetto richiedente per la presentazione dell'istanza con allegate copie dei rispettivi documenti di identità – Vedi modello delega)

• **Tipo di intervento e scopo** *(N.B.: descrizione sintetica di tutti gli interventi che comportano movimenti di terra, intesi come scavi e riporti):*

• **Tipologia di intervento (D.G.R. n. 920/'22):**

(N.B.: nel caso di più interventi riconducibili a differenti articoli, va indicato quello di cui al punto superiore)

Art. 21 **Punto/i** _____

• **Localizzazione:**

Comune: _____

Frazione: _____

Località: _____

• **Coordinate geografiche WGS84:**

• **Riferimenti cartografici:**

- Carta Tecnica Regionale: Sezione n. _____

Riferimenti catastali *(N.B.: indicare solo le particelle interessate dai lavori):*

- Foglio n. _____ particella/e n. _____

- Foglio n. _____ particella/e n. _____

- Foglio n. _____ particella/e n. _____

VINCOLO IDROGEOLOGICO

SEZIONE N° 2

DESCRIZIONE DELL'OPERA

- Superficie interessata dall'opera (1): _____ mq.
- Edificazione prevista: _____ mc.
- Superficie interessata da opere accessorie e strumentali (2): _____ mq.
- Superficie del lotto interessato (3): _____ mq.
- Volume degli scavi (4): _____ mc.
- Volume dei riporti (5): *in situ* _____ mc. - *in discarica autorizzata* _____ mc.
- Totale scavi e riporti in situ: _____ mc.

(1) Relativa all'opera principale, superficie lorda compresa la fondazione.

(2) Somma delle superfici interessate dalle singole opere accessorie all'opera principale (ad es. muretti, pavimentazioni, rampe, recinzioni etc.).

(3) Somma delle superfici delle particelle interessate da tutti i lavori (opera principale ed opere accessorie).

(4) Somma dei volumi di scavo determinati dall'opera principale e dalle opere accessorie e strumentali.

(5) Somma di tutti i metri cubi riutilizzati in situ, compresi eventuali materiali provenienti da cave o aree diverse.

- Modalità trattamento dei reflui delle opera di progetto (laddove prodotti): _____

- Destinazione degli scarichi dell'opera di progetto (laddove prodotti): _____

- Destinazione delle acque meteoriche:

a dispersione

fognatura

cisterne di raccolta

scoline e impluvi

reticolo idrografico

altro (specificare) _____

VEGETAZIONE E USO DEL SUOLO NEL LOTTO IN ESAME:

Area boscata (PTPR Tav. B):

Si

No

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA (Competenza del geologo)

CARATTERISTICHE IDROGEOMORFOLOGICHE

• RISORSE IDRICHE:

- Bacino idrografico principale: _____

- Acque pubbliche che lambiscono o attraversano il fondo:

Si

No

- Presenza di sorgenti nel fondo: Si - Distanza dall'intervento _____ m

No

- Presenza di pozzi nel raggio di 100 m dall'intervento:

Si

No

- Profondità della falda acquifera dal piano di campagna:

> _____ m

• GEOPEDOLOGIA E MORFOLOGIA DEL SUOLO:

- Spessore suolo: _____ m (Parte superficiale del terreno, quale risultato della trasformazione della roccia e dei sedimenti ad opera di agenti fisici, chimici e biologici)

- Tipo di roccia o di sedimento sottostante il suolo: _____

- Permeabilità del suolo: Alta (> 10⁻³ m/s)

Media (10⁻³ ÷ 10⁻⁶ m/s)

Bassa (<10⁻⁶ m/s)

- Altitudine s.l.m.: _____ m

- Pendenza: - media del sito _____ % (da calcolare su un tratto rappresentativo del versante) - nell'area di sedime dell'intervento _____ %

- Esposizione: _____

- Stabilità dell'area: _____

- Potenzialità di dissesto: _____

- Fenomeni di dissesto in atto nel lotto in esame: Si

No

- Il sito ricade in area perimetrata del P.A.I.:

Si

No

Se si, indicare: tipo di fenomeno _____

VINCOLO IDROGEOLOGICO	SEZIONE N° 3
------------------------------	---------------------

• **URBANISTICA E VINCOLI TERRITORIALI**

Estremi PRG - PDF:

- L'intervento ricade in zona: _____ di P.R.G. / P.d.F.
- Lotto minimo: _____mq.
- Indice di fabbricabilità: _____
- Complessivo: _____
- Per abitazione: _____
- Per annessi agricoli: _____
- Altro: _____
- Viabilità di accesso: (*indicare il nome della strada pubblica*): _____
- Abitazioni nella zona: _____
- Altre infrastrutture civili esistenti o in costruzione nella zona e in aree limitrofe: _____
- Presenza di impianti potenzialmente a rischio (*impianti industriali, dighe o invasi, discariche, ecc.*): _____
- Terreni confinanti e tipo di uso del suolo degli stessi:
 Nord: _____
 Sud: _____
 Est: _____
 Ovest: _____

• **VINCOLI TERRITORIALI ESISTENTI**

- Vincolo paesaggistico D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. (ex D.L. 490/99 -L.1497/39): [] Si [] No
- Vincolo ex lege 431/85 e D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. (ex D.L. 490/99): [] Si [] No
- Vincolo archeologico D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. (ex D.L. 490/99 - L.1089/39): [] Si [] No
- Vincolo monumentale D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii (ex D.L. 490/99 - L.1089/39): [] Si [] No
- Area naturale protetta (parco o riserva statale o regionale, altra area protetta*): [] Si [] No
**In caso di risposta affermativa, specificare:* _____
- Usi civici: [] Si [] No
- Categoria sismica: _____
- Piano Territoriale Paesistico Regionale: [] Si [] No

DATA: _____

FIRMA DEL GEOLOGO
(In formato digitale .p7m)

FIRMA DEL PROGETTISTA
(In formato digitale .p7m)