



UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE LAZIO

Stazione Appaltante: Via F. Sabino, n. 27, 02100, Rieti (RI) - c.f. 90076740571

Direttore U.S.R. Lazio: Ing. Wanda D'Ercole

Area Ricostruzione Pubblica: Ing. Margherita Gubellini

R.U.P.: Arch. Tonino Cicconetti

SCHEDA NOTIZIE

VINCOLO IDROGEOLOGICO

(Delega Regione Lazio D.G.R. 29 Luglio 1998 n°. 3888)

Parte da compilare a cura del richiedente (per tutte le tipologie di opere)

- **Soggetto richiedente :** (Cognome e Nome) *Ing. Gubinelli Margherita*

- **Titolo per la richiesta :** Proprietario dell'area _____
 Comproprietari dell'area _____
 Delegato: *In qualità di Dirigente Area Ricostruzione Pubblica*
- **Tipo di intervento e scopo:** (descrizione di tutti gli interventi che comportino movimento di terra come opere edili, muri di sostegno, rampe, accessi, piazzali, recinzioni, ecc).

Ricostruzione con ampliamento del nuovo muro di cinta cimiteriale

- **Tipologia di intervento ricadente nella** (nel caso di più interventi riconducibili a diverse tabelle va indicata quella superiore).

Tabella A

Punto *10*

Tabella B

Punto/i _____

Tabella C

Punto/i _____

- **Localizzazione :**

Comune : *Accumoli*

Località: *frazione Grisciano*

Riferimenti cartografici : - IGM : Foglio n. *132 II SO*

- Carta Tecnica Regionale : Sezione n. *337080*

Riferimenti catastali (vanno indicate solo le particelle interessate dai lavori) :

- Foglio n. *7* - particella/e *particella cimiteriale*

- Foglio n. _____ - particella/e n. _____

Parte da compilare a cura del richiedente e vistata dal progettista
(per le tipologie di opere indicate in Tabella A vistata anche dal geologo)

DESCRIZIONE DELL'OPERA

Superficie interessata dall'opera :mq (1) **400** _____ Sup. lotto interessato(2) M q. **1250** _____
Movimenti di terra previsti: mc (3) **500** _____ Mc riutilizzati (4) **150** _____
Superficie interessata da opere accessorie e strumentali:Mq. (5) _____
Edificazione prevista: mc. _____

Modalità trattamento dei reflui: **impianto con fossa imhoff e filtro percolatore a servizio del WC interno al cimitero**

Destinazione degli scarichi **Fosso della Valle**

Destinazione delle acque meteoriche canalizzate **Fosso della Valle**

- (1) relativa all'opera principale. (2) relativa a tutta la superficie della particella /e interessate.
(2) somma di tutti i movimenti di terra previsti. (4) somma di tutti i metri cubi riutilizzati.
(5) somma delle superfici interessate dalle opere accessorie come piazzali , rampe, accessi, recinzioni, muri di sostegno, ecc.

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA

A) CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE

• RISORSE IDRICHE :

Bacino idrografico principale: **Fosso della Valle**

Acque pubbliche che lambiscono ~~o attraversano~~ il fondo: **Fosso della Valle**

Presenza di sorgenti nel fondo: **no** ; distanza dall'intervento: m. ---

Presenza di pozzi nel raggio di metri 100 dall'intervento: **no**

Profondità della falda acquifera: **assente**

• GEOPEDOLOGIA E MORFOLOGIA DEL SUOLO :

Profondità del suolo : **0,5 m.**

Tipo di roccia madre : **arenarie e marne**

Permeabilità del suolo : **bassa permeabilità (< 10⁻⁶ m/s)**

Altitudine s.l.m. : mt. **705-710**

Pendenza % : **10**

Esposizione : **NW**

Stabilità dell'area e potenzialità di dissesto: **il versante posto sul lato sud del cimitero risulta stabile (assetto strati a reggipoggio)**

Fenomeni di dissesto in atto: **no**

• VEGETAZIONE E USO DEL SUOLO :

Bosco: SI % - NO

Se SI indicarne la tipologia e caratteristiche (fustaia - ceduo - età - stato vegetativo): **ceduo- matura- buono**

Cespugliato (%) _____ Prati e pascoli % _____

Colture agrarie % _____ Incolti e improduttivi _____

• **URBANISTICA E VINCOLI TERRITORIALI**

- Estremi PRG - PDF:

L'intervento ricade in zona di PRG: Zona G2 Area Cimiteriale

Lotto minimo : _____

Indice di fabbricabilità: _____

Complessivo: _____

Per abitazione: _____

Per annessi Agricoli: _____

Altro: _____

Viabilità di accesso: (indicare il nome della strada pubblica) _____ strada comunale

Abitazioni nella zona : ^{no} _____

Altre infrastrutture civili esistenti o in costruzione nella zona e in aree limitrofe: _____

no

Presenza di impianti potenzialmente a rischio (impianti industriali, dighe o invasi, discariche , ecc.): ^{no} _____

Terreni confinanti e tipo di uso del suolo degli stessi:

Nord ^{agricolo} _____

Sud ^{boschivo} _____

Est ^{boschivo} _____

Ovest ^{boschivo} _____

• **VINCOLI TERRITORIALI ESISTENTI**

Vincolo paesaggistico ex D.L. 490/99 (L.1497/39) : Sì No

Vincolo ex lege 431/85 e D.L. 490/99: Sì No

Vincolo archeologico ex D.L. 490/99 (L.1089/39) : Sì No

Vincolo monumentale ex D.L. 490/9 (L.1089/39) : Sì No

Area naturale protetta (parco o riserva statale o regionale, altra area protetta): Sì No

In caso di risposta affermativa, specificare Rete Natura 2000 Area SIC-ZPS

Piano Territoriale Paesistico: Sì No

Usi civici: Sì No

Altro: _____

DATA _____

FIRMA DEL RICHIEDENTE


TIMBRO E FIRMA DEL GEOLOGO

(se l'intervento ricade nella Tabella A)



TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA

RTI mandataria StudioA - ing. Roberto Antonelli p746 il Sezione 020

