

Tab."A" " Tipologie degli interventi in zone boscate e non boscate
R.D. 1126/1926 – Art. 21

Al Comune di Fondi
Sportello Unico per l'Edilizia
04022 FONDI



Alla Provincia di Latina
Settore Pianificazione Urbanistica
Via Olivastro Spaventola
04023 – FORMIA - LT



**OGGETTO: Richiesta nulla osta Vincolo Idrogeologico R.D.L. 3267/23
e R.D. 1126/26 D.G.R. 6215/96 - D.G.R. 3888/98**

Tab."A" " Tipologie degli interventi in zone boscate e non boscate"

Il sottoscritto **SOCCODATO MICHELE** nato il 13/02/1965 a Conegliano (TV), residente in Fondi via Cesare Augusto n° 62, C.F.: SCC MHL 65B13 C957C, in qualità di **PROPRIETARIO**

CHIEDE

il rilascio dell'autorizzazione, ai fini del vincolo idrogeologico, ad effettuare i seguenti lavori:

1. VARIANTE IN CORSO D'OPERA AL PERMESSO DI COSTRUIRE n° 2780 RILASCIATO IL 19/06/2012.

Intervento da realizzare nel Comune di FONDI, Via Gegni snc, sul lotto di terreno distinto in Catasto al Foglio 31 mappale 436.

Alla presente si allega in **4 copie** la seguente documentazione:

- 1) planimetria su carta tecnica regionale in scala 1:10.000 con indicazione dell'area o delle aree interessate dalle opere;
- 2) planimetrie catastali con l'indicazione dei fogli e delle particelle interessati;
- 3) elaborato progettuale dell'opera (corredato di planimetrie, prospetti, sezioni), sezioni e profilo del terreno " ante e post operam" a scala adeguata, indicazioni delle destinazione urbanistica di piano regolatore generale dell'area interessata;
- 4) relazione tecnico-descrittiva delle opere da realizzare a firma del progettista;
- 5) relazione geologica redatta da geologo iscritto all'albo professionale;
- 6) scheda notizie (per la parte riservata al richiedente e vistata dal progettista e dal geologo);
- 7) documentazione fotografica rappresentativa dello stato dei luoghi;
- 8) Copia titolo di proprietà;
- 9) copia ricevuta pagamento € 154,94 per spese di istruttoria nulla osta vincolo idrogeologico.

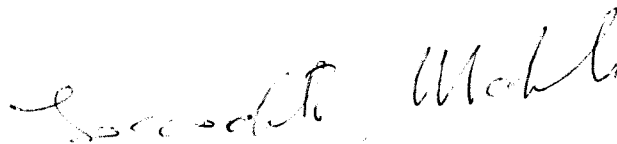
Per eventuali comunicazioni rivolgersi a:

Geom. **D'Agostino Americo** con studio tecnico in FONDI, via Monte San Biagio n. 10
Cap 04022 – Cellulare: 339/7926529.

Il sottoscritto autorizza inoltre il personale tecnico del Comune di Fondi ad accedere al suddetto terreno al fine di svolgere il sopralluogo e tutte le attività tecniche necessarie al rilascio del prescritto nulla osta per la realizzazione di opere in aree soggette a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267 del 30.12.1923.

Fondi, 16 maggio 2013

Firma del richiedente

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Soccodato Michele', written in a cursive style.

(SOCCODATO MICHELE)

VINCOLO IDROGEOLOGICO PROVINCIA DI LATINA

SCHEDA NOTIZIE

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

Soggetto richiedente: SOCCODATO MICHELE

Titolo di richiesta: VINCOLO IDROGEOLOGICO

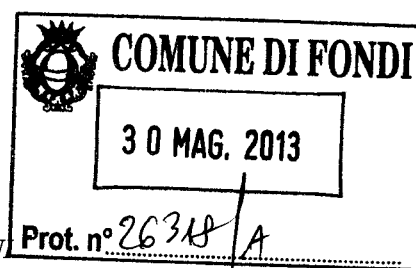
Tipo di intervento e scopo: VARIANTE IN CORSO D'OPERA AL PERMESSO DI COSTRUIRE N. 2780 DEL 19/06/2012 PER AMPLIAMENTO DEL PIANO INTERRATO

Tipologia d'intervento ricadente in tabella : "A"

Localizzazione: Provincia di Latina

Comune di: Fondi

Località: MASSERIA VALLEMAIURI, TRAV. VIA DEI GEGNI



Riferimenti cartografici:

IGM: 1: 25.000

Carta Tecnica Regionale 10.000: Foglio di Fondi (Lt) SEZ. 415060

Riferimenti Catastali:

Foglio n° 31 di Fondi (Lt)

Particella N° 436

Firma del Richiedente

Soccodato Michele

SCHEDA NOTIZIE - 2

DESCRIZIONE DELL'OPERA

Superficie interessata dall'opera: - 508,00 mq CIRCA

Movimenti di terra previsti : - 860,00 mc CIRCA

Edificazione prevista : - 404,71 mc CIRCA

Superficie interessata da opere accessorie e strumentali: mq 200,00 CIRCA

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA
CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE

Risorse idriche:

Bacino idrografico principale BACINO UFFICIO IDROGRAFICO - FON 3

Acque che lambiscono o attraversano il fondo: NESSUNA

Presenza di sorgenti nel fondo: NO

Profondità della falda acquifera: 120 - 130 MT. CIRCA DAL PIANO CAMPAGNA

GEOPEDOLOGIA E MORFOLOGIA DEL SUOLO

Profondità del suolo: 0,3 - 0,5 MT.

Tipo di roccia madre: CALCARI MESOZOICI STRATIFICATI E DISCONNESSI

Permeabilità del suolo: MEDIO - ALTA PER FRATTURAZIONE E CARSIAMO

Altitudine s.l.m. in mt. : 100 - 120 MT CIRCA S.L.M.

Pendenza: 10°-15°

Esposizione SUD - OVEST

Stabilità dell'area e potenzialità di dissesto: AREA STABILE NEL TRATTO DI INTERVENTO

Fenomeni di dissesto in atto: PRESENTI

TIMBRO E FIRMA DEL GEOLOGO -----



VEGETAZIONE ED USO DEL SUOLO

Bosco (%) : _____ NO
Fustaia di : _____ NO
Ceduo di : _____ NO
Età : _____ NO
Stato vegetativo: _____ NO

Cespugliato: (%) _____ NO
Prati e pascoli (%): _____ NO
Colture agrarie (tipo di coltura e %): _____ NO
Incolti e improduttivi (%): _____ NO

URBANISTICA E VINCOLI

- Estremi di PRG:

Lotto minimo: _____ ZONA B2 mq 508,00
Indice di fabbricabilità _____ 0,80 mc/mq
Complessivo: _____ mc 406,40
Per abitazione: _____
Altro: _____

Viabilità di accesso: _____ STRADA INTERPODERALE

Abitazioni nella zona: _____ PRESENTI

Altre infrastrutture civili o esistenti o in costruzione nella zona e in aree limitrofe _____ NO

Presenza di impianti potenzialmente a rischio. _____ NO

