



Spazio riservato all’ufficio Marca da bollo € 14.62 Protocollo	AL Sig. SINDACO DEL COMUNE DI SCARLINO UFFICIO VINCOLO IDROGEOLOGICO E p.c. Al Comando Corpo Forestale dello Stato di.....
--	---

- Ufficio Vincolo Idrogeologico Comunale⁽¹⁾
- Sportello Unico Attività Produttive⁽¹⁾

Modello 1 - domanda di

- **AUTORIZZAZIONE**
- **VARIANTE ALL’AUTORIZZAZIONE N° _____ DEL _____**

(L.R.T.39/2000 e successive modificazioni - Art.101 D.P.G.R..n.48/R del 08.08.2003)

IL SOTTOSCRITTO

Nome _____ Cognome _____ nato a _____ (Prov. ____) il ___/___/____,
 C.F. _____, Residente in _____ CAP _____ (Prov. _____),
 Via/P.zza _____ n. _____ Tel. _____ cell. _____ Fax _____
 E-mail _____ @ _____, In qualità di:
 Proprietario Comproprietario Titolare del compromesso di vendita
 Legale rappresentante della Società: _____
 Titolare della ditta individuale: _____
 C.F. _____ P. IVA _____
 denominazione o ragione sociale _____
 con sede legale amministrativa nel Comune di _____ CAP _____ (Prov. _____)
 Via/P.zza _____ n. _____
 Tel. _____ Fax _____ E-mail _____ @ _____

- **CHIEDE di essere autorizzato, in riferimento al vincolo idrogeologico, ad eseguire i seguenti lavori**

(specificare in modo dettagliato tutti gli interventi) _____

siti nel Comune di SCARLINO in Località _____

Il Responsabile del Settore ai sensi della Legge 241/90 è l’Arch. Patrizia Duccini. Il Redattore dell’Istruttoria è il Geologo Dott. Fabrizio Fanciulletti - Gli atti sono disponibili presso l’Ufficio del Vincolo Idrogeologico - Apertura al pubblico 1° lunedì del mese ore 9,00 – 12,00 e 3° martedì del mese ore 14,30 – 17,30

tel. 0566/38542 fax 0566/37401 e-mail: p.duccini@comune.scarlino.gr.it



Dati catastali Catasto Terreni Catasto Fabbricati : Foglio Particella.....
Foglio Particella.....
Foglio Particella.....

conferendo altresì incarico ai professionisti sottoelencati:

Dott. _____, con studio in _____, cap _____,
Via _____ n.____, iscritto _____ al n.____,

Dott. _____, con studio in _____, cap _____,
Via _____ n.____, iscritto _____ al n.____,

Alla presente richiesta si allega la seguente documentazione:

- **Fotocopia del documento identità del richiedente e dei professionisti incaricati;**
- **Corografia 1:25.000 e 1:10.000 (CTR Regione) con individuazione puntiforme dell'intervento;**
- **Estratto di planimetria catastale con indicato l'elenco delle particelle interessate dall'intervento;**
- **Documentazione fotografica, panoramica e di dettaglio dei manufatti e delle aree oggetto di intervento, contenente l'indicazione dei coni di vista delle immagini effettuate;**
- **Relazione Geologica redatta in conformità a quanto disposto dall'Art.75 del Regolamento Regionale Legge Forestale Toscana n. 48/R del 08.08.2003, contenente:**
 1. Verifica in ordine alla normativa vigente in materia di rischio idraulico e geomorfologico;
 2. Dichiarazione della fattibilità dell'intervento⁽²⁾;
 3. Dichiarazione di conformità alla pianificazione urbanistica Comunale (P.S. e R.U.)⁽³⁾;
- **Progetto dell'intervento proposto a firma di Tecnico abilitato, realizzato in scala adeguata ad una corretta e chiara comprensione degli interventi, contenente:**
 1. planimetria generale quotata, a curve di livello, riferita allo stato attuale, a quello di progetto ed eventuale sovrapposto, con indicazione:
 - *dei fabbricati o manufatti oggetto dell'intervento o insistenti nell'area;*
 - *della viabilità esistente e/o di progetto;*
 - *di formazioni arbustive o alberature presenti (specificare localizzazione e specie);*
 - *di formazioni arbustive o alberature da tagliare (specificare localizzazione e specie);*
 - *di muri di contenimento, recinzioni, vialetti, scale, pavimentazioni e quanto altro costituente sistemazioni esterne sia esistenti sia di progetto;*
 - *dell'impianto di smaltimento liquami esistente o di progetto;*
 2. sezioni trasversali e longitudinali, riferite allo stato attuale, a quello di progetto e sovrapposto, nelle quali sia evidenziato il profilo del terreno per un intorno significativo (per opere inerenti la realizzazione o modifica della viabilità, è necessario produrre adeguato profilo longitudinale);
 3. relazione tecnico illustrativa dello stato dei luoghi, della viabilità di accesso agli stessi, della presenza o meno di alberature e quanto altro necessario alla corretta identificazione ambientale e progettuale dell'intervento proposto;
 4. elaborati grafici progettuali (piante, prospetti e sezioni);
 5. individuazione e quantificazione degli scavi e dei riporti di terreno previsti in progetto⁽⁴⁾;
 6. ogni altra indicazione ritenuta necessaria alla corretta definizione delle opere previste.

Il Responsabile del Settore ai sensi della Legge 241/90 è l'Arch. Patrizia Duccini. Il Redattore dell'Istruttoria è il Geologo Dott. Fabrizio Fanciulletti - Gli atti sono disponibili presso l'Ufficio del Vincolo Idrogeologico - Apertura al pubblico 1° lunedì del mese ore 9,00 – 12,00 e 3° martedì del mese ore 14,30 – 17,30

tel. 0566/38542 fax 0566/37401 e-mail: p.duccini@comune.scarlino.gr.it

Pagina 2 di 3

1_modello per autorizzazione



- **Progetto di riutilizzo e sistemazione delle terre e rocce da scavo come indicato all’art.186 del D.Lgs 3 aprile 2006 n.152, come modificato dal D.Lgs 16 gennaio 2008 n.4, contenente:**
 1. planimetria in scala non inferiore a 1:500 dell’area di cantiere da definirsi in modo adeguato in base al tipo di intervento progettato, con indicazione della localizzazione e sistemazione degli scavi effettuati o dell’eventuale area di momentaneo stoccaggio;
 2. analisi chimico fisica di campione/i significativo/i in ragione all’estensione e della profondità dello scavo effettuato e planimetria indicante i punti di prelievo e la profondità degli stessi con specifica indicazione dei possibili riutilizzi;
 3. progetto dettagliato dello stato attuale e dello stato modificato dei luoghi e relazione illustrativa indicante le metodologie adottate ed i tempi previsti per la definitiva sistemazione delle terre e rocce derivante dallo scavo e la compatibilità delle stesse alle finalità previste;

Nel caso in cui il riutilizzo e la sistemazione delle terre e rocce scavate avvenga in sito esterno al cantiere oggetto della progettazione, quanto sopra richiesto dovrà essere redatto per i siti di provenienza e destinazione delle stesse; qualora interessi ambiti amministrativi di più comuni, l’istanza dovrà essere presentata alle Amministrazioni interessate.

- **Attestazione versamento di €50,00, sul C.C. n. 13085589 intestato a Comune di Scarlino– Servizio Tesoreria – per diritti di Segreteria;**
- **Marca da bollo da €14,62 da apporre sull’Autorizzazione.**

Con la presente istanza il sottoscritto si impegna a rispettare quanto indicato nel progetto allegato e a rispettare le prescrizioni eventualmente indicate nell’atto autorizzativo.

Il sottoscritto dichiara infine di prendere atto della L.675/96 e ss.mm.ii. e di autorizzare il Comune di Scarlino al trattamento dei dati personali che lo riguardano; tale trattamento, cautelato da misure idonee a garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi, dovrà avvenire per le sole finalità istituzionali e strumentali dell’Ente.

IL RICHIEDENTE

.....
(firma)

Nota (1): Istanza non prevedente procedura S.U.A.P., la documentazione deve essere allegata in **n.3 copie** in carta semplice; Istanza prevedente la procedura S.U.A.P., la documentazione deve essere allegata in **n.4 copie** in carta semplice.

Nota (2): A conclusione delle indagini geologiche o idrogeologiche deve essere esplicitamente dichiarata la fattibilità degli interventi progettati in merito agli aspetti geologici geomorfologici ed idrogeologici.

Nota (3): Le indagini geologiche o idrogeologiche devono contenere la verifica di conformità alla pianificazione urbanistica del Comune (Piano Strutturale, Regolamento Urbanistico).

Nota (4): Il progetto deve contenere la quantificazione degli scavi e dei riporti di terreno. Apposito progetto dovrà contenere le indicazioni di cui all’art. 186 del D. Lgs. n° 152/06 come modificato dal D.Lgs. n° 4 del 16 gennaio 2008.

Il Responsabile del Settore ai sensi della Legge 241/90 è l’Arch. Patrizia Duccini. Il Redattore dell’Istruttoria è il Geologo Dott. Fabrizio Fanciulletti - Gli atti sono disponibili presso l’Ufficio del Vincolo Idrogeologico - Apertura al pubblico 1° lunedì del mese ore 9,00 – 12,00 e 3° martedì del mese ore 14,30 – 17,30

tel. 0566/38542 fax 0566/37401 e-mail: p.duccini@comune.scarlino.gr.it

Pagina 3 di 3

1_modello per autorizzazione