



Regione Toscana

PIANO REGIONALE CAVE PR06 - ANALISI MULTICRITERIALE



ATLANTE DELLE ANALISI MULTICRITERIALI SVOLTE SULLE AREE DI RISORSA PER LA DEFINIZIONE DEI GIACIMENTI

DATI IDENTIFICATIVI DELLA RISORSA

Codice PRC della Risorsa 090530261090	Nome della Risorsa PIAN DI RENA	
Provincia GR	Comune SORANO	Località PIAN DI RENA
Codice PRAE 328 - U - 18 (t2)	Codice PRAER 328 VII 18	Codice PAERP 10 TF
Accorpamento Formazionale Rocce effusive: ignimbriti, tufi, lipariti, trachiti, quarzolatiti, tefriti fonolitiche, trachibasalti, basaniti, leuciti, e vulcaniti in genere	Materiali del Settore 1	Materiale PAERP TUFO

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1 <input checked="" type="checkbox"/>	Fattore/i Condizionante CFE <input type="checkbox"/>	Ambito di Analisi VEGETAZIONE RISORSE IDRICHE SUOLO E SOTTOSUOLO	Livello di criticità ALTO ASSENTE MEDIO
Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2) <input type="checkbox"/>			

NOTE:

2) Rilevazione di attività estrattive risultanti da Obblighi Informativi nel periodo 2013-2016

Attività presenti che interessano l'area in misura prevalente ☐

Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale ☐

Nessuna presenza di attività ☒

Note sullo stato dei luoghi

NON SONO PRESENTI COMUNICAZIONI DA OBBLIGHI INFORMATIVI, TUTTAVIA DALLE ORTOFOTO SI RILEVANO TRACCE DI UN'ATTIVITA' ESTRATTIVA PREGRESSA

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
CAN	Formazione di Canino	Flusso piroclastico con matrice biancastra, gialla o rosata, con pomici di dimensioni metriche, abbondanti litici
GRO	Formazione di Grotte di Castro	Flusso piroclastico a matrice gialla, rossastra o grigia con litii e pomici bianche, gialle o nere. Alla base deposito pliniano di caduta con scorie e lapilli accrezionali

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
SOV	Formazione di Sovana	Flusso piroclastico moderatamente saldato a matrice giallo-arancio con pomici di colore variabile dal nero al giallo. Alla base presente un flusso non saldato con pomici bianche in matrice micropomicea bianca

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
SOV1	Tufo litoide rosso a scorie nere	Tufo litoide rosso a scorie nere

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta della successione completa delle vulcaniti dell'area Latera-Bolsena costituita dalle Formazioni, a partire dalle più recenti, di Grotte di Castro, Sorano, di Sovana, e di Canino

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Sono presenti aree con instabilità dei versanti

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
25	Tufi e Tufiti
Codice Materiale	Descrizione Materiale
26	Ignimbriti

Possibili utilizzi

Prodotti	VULCANITI DA COSTRUZIONE
Uso	USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE
Varietà merceologiche	Pomice - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

ESITO DELL'ANALISI (Presenza del materiale, caratteristiche morfologiche strutturali e tutela del materiale)

Le ignimbriti e i tufi si estendono in tutta l'area ed anche nelle zone circostanti in quanto fanno parte del complesso vulcanico dell'area Vulsina

L'area presenta segni di attività estrattiva pregressa e/o in atto. Sono presenti vincoli escludenti, riferibili al reticolo idrografico

Il materiale non è molto diffuso ma è presente quasi esclusivamente nella zona di interesse essendo collegato alla presenza di attività vulcanica; esso non presenta ottime qualità dal punto di vista estrattivo ma può risultare utile alle attività del territorio

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE

Presenza di Giacimento nel PRAER

Presenza di Giacimento nel PAERP

Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input checked="" type="checkbox"/>	CON DCC N. 50 DEL 20/09/2015 E' STATA APPROVATA UNA VARIANTE DI ADEGUAMENTO AL PAERP AI SENSI DELL'ART. 35 DELLA LR 65/2014
---	-------------------------------------	---

CRITICITA' URBANISTICA	Nessuna
-------------------------------	---------

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC ☐

Ambito di interesse	<input type="checkbox"/> GEOLOGICO
	<input type="checkbox"/> TERRITORIALE
	<input type="checkbox"/> ALTRO

Sintesi dei contributi

Non e' pervenuto nessun contributo in merito

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐ Giacimento ☒ Giacimento potenziale ☐

CODICE GIACIMENTO **09053026109001**
 NOME GIACIMENTO **Pian di Rena**
 CODICE COMPENSORIO **73**
 NOME COMPENSORIO **Vulcaniti da costruzione**

