



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

DATI IDENTIFICATIVI DELLA RISORSA

Codice PRC della Risorsa	Nome della Risorsa	
090530281020	POGGIO SASSONE	
Provincia	Comune	Località
GR	SEMPRONIANO	POGGIO SASSONE
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
--	--	Bc DT
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi alluvionali recenti ed attuali terrazzati e non; depositi di colmata, palustri, torbosi, morenici, accumuli detritici e di frana	1	CALCARE

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i	Fattore/i	Ambito di Analisi	Livello di criticità
Escludente E1	Condizionante CFE		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VEGETAZIONE	MEDIO
		RISORSE IDRICHE	MEDIO
		SUOLO E SOTTOSUOLO	ASSENTE
		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	<input type="checkbox"/>
Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale	<input type="checkbox"/>
Nessuna presenza di attività	<input checked="" type="checkbox"/>
Note sullo stato dei luoghi	NUOVA AREA DI RISORSA INDICATA DAL PAERP NON SONO RILEVABILI COMUNICAZIONI DA OBBLIGHI INFORMATIVI

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di calcareniti grigio chiare, con grosse vene calcitiche e brecciole fossilifere, sottili intercalazioni di argilliti e argilliti marnose (STO3) con copertura di depositi eterogenei (bna).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

I calcari sono presenti in strati suborizzontali o generalmente poco immergenti (15°). E' presente una importante frana attiva nella porzione nord-ovest

MATERIALI ESTRAIBILI

Possibili utilizzi	Materiale per usi industriali e per costruzioni
Prodotti	CALCARI E CALCARI DOLOMITICI PER COSTRUZIONI
Uso	USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE
Varietà merceologiche	Materiali per costruzioni, inerti artificiali

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

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

I calcari sono ampiamente diffusi sia sull'intero territorio toscano che nelle immediate adiacenze della risorsa in esame nonché all'interno della stessa

L'area in esame non è mai stata oggetto di attività estrattiva. Vi è un vincolo escludente, dovuto al reticolo idrografico, nella porzione nord-occidentale della risorsa. E' presente una importante frana attiva nella porzione nord-ovest

Non si ravvisano particolari esigenze di tutela del materiale tuttavia, non essendoci limitazioni importanti, si ritiene che esso possa risultare utile alla filiera produttiva del territorio

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input checked="" type="checkbox"/> NUOVA RISORSA INDICATA DAL PAERP IN SOSTITUZIONE DI PIAN ROCCHETTO.
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input type="checkbox"/> LA RISORSA E' INSERITA DAL RU IN ZONA AGRICOLA. CON DGC 46/2012 E' STATO DATO AVVIO AL PROCEDIMENTO PER LA FORMAZIONE DI VARIANTE DI ADEGUAMENTO AL PAERP.
CRITICITA' URBANISTICA	E1 Criticità con le norme di tutela paesaggistica e disciplina d'uso dei suoli degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale, in area mai interessata da attività estrattiva o in area ex estrattiva recuperata/rinaturalizzata

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC ☐

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

☐ ALTRO

Sintesi dei contributi

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☒

Giacimento potenziale ☐

CODICE GIACIMENTO **09053028102001**  
NOME GIACIMENTO **Poggio Sassone**  
CODICE COMPRESORIO  
NOME COMPRESORIO