



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	
090470180260	Cava dei Rovinacci	
Provincia	Comune	Località
PT	SAMBUCA PISTOIESE	Fosso di Camarcione
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
OR_819 - A - 8 (mc3)	OR 819 I 8	
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Arenarie quarzoso feldspatiche, spesso torbiditiche, con o senza marne o argilliti	2	

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1	Fattore/i Condizionante CFE
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ambito di Analisi	Livello di criticità
VEGETAZIONE	MEDIO
RISORSE IDRICHE	ASSENTE
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	E' documentata l'attività di cava fino agli anni sessanta ma dall'esame dell'ortofotocarta il bosco pare aver ricolonizzato quasi completamente il sito

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
CDP2	Torbiditi arenaceo pelitiche in strati medi e spessi: Membro arenaceo pelitico	Torbiditi arenaceo pelitiche in strati medi e spessi: Membro arenaceo pelitico

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di un affioramnto di arenarie fini con livelli pelitici caratteristiche delle Unità del Monte Cervarola.

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Il materiale si presenta compatto.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
5	Arenarie

Possibili utilizzi	La pietra era utilizzata per fare cornici alle finestre, stipiti, soglie ed architravi per le porte, travi per i camini delle abitazioni, cantonate di muri e altri elemnti architettonici di pregio. Sono possibili gli stessi utilizzi anche oggi.
Prodotti	ARENARIE PER USI ORNAMENTALI
Uso	ORNAMENTALE E DERIVATI
Varietà merceologiche	Pietra Serena

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

Non sono presenti obblighi informativi. Nel sito è comunque presente la Cava dei Rovinacci inattiva da alcuni anni.

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

Il materiale è presente.

La risorsa è costituita da una piega anticlinale il cui asse divide in due la risorsa. Non sono presenti indizi di instabilità nè in atto ne potenziale.

Il materiale, utilizzato nel passato per la costruzione dei borghi storici, riveste interesse per l'uso ornamentale e sicuramente individuabile come materiale ormantale storico da riutilizzare nella conservazione e ristrutturazione degli antichi borghi presenti in zona. A Sambuca Pistoiese vi è una importante tradizione di scarpellini, risalente alla scuola dei Maestri Comacini che si erano insediati qui.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input type="checkbox"/> Le aree di giacimento dei materiali di tipo ornamentale del Settore 2 non sono state individuate dal PRAE
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input type="checkbox"/> La Provincia di Pistoia non ha approvato il PAERP, ma soltanto avviato il procedimento di formazione.
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input type="checkbox"/> Nell'area il PS riconosce la presenza di diverse invarianti strutturali (zona boscata, fascia dei 300m dal bacino di Pavana, tracciato storico della Via Francesca della Sambuca). La porzione nord dell'area è classificata con grado di vulnerabilità degli acquiferi "molto alto"
CRITICITA' URBANISTICA	E2 Criticità con le norme di tutela paesaggistica e disciplina d'uso dei suoli degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale in area in cui sono visibili i segni dell'attività estrattiva

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC ☒

Ambito di interesse

☐ GEOLOGICO  
☒ TERRITORIALE  
☐ ALTRO

Sintesi dei contributi

Comune di Sambuca Pistoiese prot. AOOGR/429076 DEL 24.10.2016. Relativamente all'area in località Rovinacci viene evidenziata la mancanza di infrastrutture viarie e l'alto valore paesaggistico dei luoghi.

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO

NOME GIACIMENTO

CODICE COMPRESORIO

NOME COMPRESORIO

09047018026001

Cava dei Rovinacci