



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	
090470200300	Montalbano	
Provincia	Comune	Località
PT	SERRAVALLE PISTOIESE	RIMOIANO
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
821 - A - 12 (al)	821 I 12	
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Calcari ben stratificati con o senza intercalazioni marnose, calcari litografici, selciferi,nodulari, calcareniti	1	

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

Ambito di Analisi	Livello di criticità
VEGETAZIONE	ALTO
RISORSE IDRICHE	ALTO
SUOLO E SOTTOSUOLO	ALTO
Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2) <input checked="" 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

Dall'esame dell'ortofocarta sono visibili i segni di un'attività estrattiva pregressa in una porzione marginale dell'area (zona nord).

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
MLL	Olistostromi della Formazione di Monte Morello	Olistostromi della Formazione di Monte Morello
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
MLL	Formazione di M. Morello	Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
SIL	Formazione di Sillano	Argilliti grigio-brune e calcilutiti

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Affioramento di formazioni appartenenti all'Unità di Monte Morello rappresentati da Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne (F.ne Monte Morello).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Gli strati sub-affioranti sono disposti con strati a reggipoggio ma le molteplici frane quiescenti e coltri detritiche presenti caratterizzano l'area di risorsa per una significativa propensione al dissesto.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
1	Calcari
Codice Materiale	Descrizione Materiale
3	Marne
Codice Materiale	Descrizione Materiale
4	Argilliti

Possibili utilizzi

Materiali per inerti artificiali con particolare utilizzo nei rilevati e riempimenti.

Prodotti

ROCCE SEDIMENTARIE PER INERTI ARTIFICIALI

Uso

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

Varietà merceologiche

Inerti arificiali varie pezzature.

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

Nessun obbligo informativo presente.

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

Il materiale risulta diffusamente presente nell'area e nei territori dei Comuni contermini.

Il giacimento è individuato ampliando l'area estrattiva dismessa presente includendo esclusivamente i versanti stabili.

Il materiale non necessita di una tutela particolare essendo diffusamente presente in zona e comunque è possibile un utilizzo anche di materiali alternativi derivanti dal riutilizzo.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE ☒

Presenza di Giacimento nel PRAER ☒ L'area di giacimento del PRAER è molto più grande di quella del PRAER (come pure l'area di risorsa)

Presenza di Giacimento nel PAERP

☐ 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

☐ Il vigente RU disciplina le aree estrattive unicamente per il ripristino ambientale di quelle dismesse, non prevedendo nessuna disciplina per le future attività. La destinazione di zona è quella agricola, con diversi gradi di tutela a seconda della sottozona. L'area è interessata anche dal tracciato autostradale

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
- F2 Criticità con la disciplina degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale avente ad oggetto il solo recupero dell’area estrattiva in area non ancora recuperata/rinaturalizzata

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC ☐

Ambito di interesse

- ☐ GEOLOGICO
- ☐ TERRITORIALE
- ☐ ALTRO

Sintesi dei contributi

Non e' pervenuto nessun contributo in merito

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO **09047020030001**
NOME GIACIMENTO **Montalbano**
CODICE COMPRESORIO
NOME COMPRESORIO