



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 090510300560	Nome della Risorsa ---	
Provincia AR	Comune PIEVE SANTO STEFANO	Località Tramontone Basso
Codice PRAE 130 B 13 (al)	Codice PRAER 130 II 13	Codice PAERP 051030_02
Accorpamento Formazionale Alternanze di calcari, calcareniti ed argilliti; calcari marnosi e marne spesso gradate; brecciole calcaree	Materiali del Settore 1	Materiale PAERP

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1 <input checked="" type="checkbox"/>	Fattore/i Condizionante CFE <input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di Analisi VEGETAZIONE RISORSE IDRICHE SUOLO E SOTTOSUOLO	Livello di criticità ALTO ASSENTE ALTO
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	Non sono rilevabili comunicazioni da Obblighi informativi in anni recenti, tuttavia sono evidenti segni di pregressa attività estrattiva su parte dell'area.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

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

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Nell'area di risorsa affiorano i calcari e le marne dell'UNITà di Monte Morello (MLL), a contatto tettonico con le argilliti e i calcari del Sillano (SIL).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

L'area della risorsa è interessata da una faglia che interessa la Formazione di Monte Morello e fenomeni gravitativi di varia entità. Le misure di strato presenti in carta suggeriscono un assetto irregolare.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
1	Calcari
Codice Materiale	Descrizione Materiale
27	Materiali a composizione e genesi eterogenea
Codice Materiale	Descrizione Materiale
3	Marne
Codice Materiale	Descrizione Materiale
4	Argilliti

Possibili utilizzi

Prodotti

ROCCE SEDIMENTARIE PER INERTI ARTIFICIALI

Uso

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

Varietà merceologiche

inerti artificiali - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

OBI 2013: nessun dato disponibile; OBI 2014: nessun dato disponibile; OBI 2015: nessun dato disponibile; OBI 2016: nessun dato disponibile.

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

Nell'areale della risorsa è possibile che il materiale risulti localmente impoverito dall'attività estrattiva pregressa.

Non si rilevano dati dagli OBI, tuttavia dall'esame delle foto aeree si riconoscono i segni di un'attività pregressa, ormai quasi totalmente rinaturalizzata, che ha occupato la porzione centrale dell'areale. Presenza di fenomeni di instabilità attivi e quiescenti.

L'areale della risorsa è interessato da una forma carsica nella porzione più orientale.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE

Presenza di Giacimento nel PRAER

Presenza di Giacimento nel PAERP

Solo Risorsa, non Giacimento nè PLO.

Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento



CRITICITA' URBANISTICA

H Alta criticità derivante dalla pianificazione di settore regionale e/o provinciale

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC ☐

- ☐ GEOLOGICO
- ☐ TERRITORIALE
- ☐ ALTRO

Ambito di interesse

Sintesi dei contributi

Non e' pervenuto nessun contributo in merito

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO **09051030056001**

NOME GIACIMENTO **Tramontone Basso**

CODICE
COMPENSORIO **57**

NOME COMPENSORIO **Sedimentarie della Valtiberina**