



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

<b>Codice PRC della Risorsa</b> 090510070260	<b>Nome della Risorsa</b> Cava di Conchi	
<b>Provincia</b> AR	<b>Comune</b> CAPRESE MICHELANGELO	<b>Località</b> Conchi
<b>Codice PRAE</b> 107 B 15 (csm)	<b>Codice PRAER</b> 107 II 15	<b>Codice PAERP</b> 051007_02
<b>Accorpamento Formazionale</b> Calcari massicci o grossolanamente stratificati; calcari dolomitici e vacuolari (calcare cavernoso); dolomie e anidriti	<b>Materiali del Settore</b> 1	<b>Materiale PAERP</b>

#### VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

##### 1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

NOTE:

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

<b>Attività presenti che interessano l'area in misura prevalente</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Nessuna presenza di attività</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Note sullo stato dei luoghi</b>	

##### 3) Analisi geologica

###### FORMAZIONI GEOLOGICHE

<b>Codice Formazione</b>	<b>Nome Formazione</b>	<b>Descrizione Formazione</b>
SMN	Formazione di San Marino	Calcareniti

###### Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di calcareniti della Formazione di San Marino

###### Considerazioni geomeccaniche strutturali

I materiali affioranti hanno caratteristiche di discontinuità e il forte contrasto litologico presente con le formazioni sottostanti ha favorito una notevole franosità.

###### MATERIALI ESTRAIBILI

<b>Codice Materiale</b>	<b>Descrizione Materiale</b>
1	Calcari

Possibili utilizzi

**Prodotti**

CALCARI E CALCARI DOLOMITICI PER COSTRUZIONI

**Uso**

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

**Varietà merceologiche**

inerti artificiali - varie pezzature

**Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi**

OBI 2013: una cava non produttiva, un'altra cava di materiali per usi industriali: calcare in pezzame per calce e per cemento artificiale OBI 2014: una cava non produttiva, un'altra cava di materiali per usi industriali: calcare in pezzame per calce e per cemento artificiale OBI 2015: una cava non produttiva, un'altra cava di materiali per usi industriali: calcare in pezzame per calce e per cemento artificiale.

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

Il materiale coltivabile non è molto diffuso arealmente, inoltre ci sono due vincoli dovuti al reticolo idrografico e alla presenza di un'area protetta.

Sono molto evidenti tracce di attività estrattiva pregressa.

La scarsa diffusione areale e la presenza di vincoli comunque esterni all'area estrattiva suggeriscono l'individuazione del giacimento, anche alla luce della pianificazione pregressa che ha ribadito la vocazione estrattiva dell'area.

**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** ☒

**CRITICITA' URBANISTICA** Nessuna

**5) Analisi dei contributi della partecipazione**

**Contributi partecipativi del PRC** ☐

**Ambito di interesse** ☐ GEOLOGICO  
☐ TERRITORIALE  
☐ ALTRO

**Sintesi dei contributi**

---

**ESITO DELLE VALUTAZIONI**

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☒

Giacimento potenziale ☐

**CODICE GIACIMENTO** 09051007026001

**NOME GIACIMENTO** Cava di Conchi

**CODICE  
COMPENSORIO** 24

**NOME COMPENSORIO** Calcari Valtiberina