



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**

090520020050

**Nome della Risorsa**

CASTELNUOVO B.GA SCALO

**Provincia**

SI

**Comune**

ASCIANO

**Località**

CASTELNUOVO B.GA SCALO

**Codice PRAE**

902 C (pag)

**Codice PRAER**

902 III 4

**Codice PAERP**

902 III 4

**Accorpamento Formazionale**

Depositi argillosi di origine fluvio  
lacustre o marina, talvolta con lenti di  
sabbia e/o ghiaia o gesso

**Materiali del Settore**

1

**Materiale PAERP**

#### VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

##### 1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i

Escludente **E1**



Fattore/i

Condizionante **CFE**



**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)** ☐

NOTE:

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

Attività presenti che interessano l'area in misura prevalente



Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale



Nessuna presenza di attività



Note sullo stato dei luoghi

##### 3) Analisi geologica

###### FORMAZIONI GEOLOGICHE

**Codice Formazione**

FAA

**Nome Formazione**

Argille azzurre

**Descrizione Formazione**

Argille e argille siltose grigio-azzurre localmente  
fossilifere

###### Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di un'area caratterizzata dalla presenza diffusa, anche nelle aree circostanti, di depositi marini pliocenici quali le  
Argille azzurre, che si presentano prevalentemente siltose e localmente fossilifere

###### Considerazioni geomeccaniche strutturali

###### MATERIALI ESTRAIBILI

**Codice Materiale**

11

**Descrizione Materiale**

Argille

Possibili utilizzi

**Prodotti**

ARGILLE E LIMI PER USI INDUSTRIALI

**Uso**

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

**Varietà merceologiche**

Laterizi, terrecotte

**Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi**

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

L'area del giacimento si presenta interamente interessata da sedimenti argillosi, localmente fossiliferi, che si estendono abbondantemente in tutta la zona

Non sono presenti vincoli escludenti (se non in minima parte nella zona meridionale) nè vincolanti. L'area non presenta segni evidenti di attività estrattiva pregressa nè in atto

Il materiale affiorante risulta importante per la filiera produttiva in essere nella zona

#### 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**

- prot. 432249 del 26.10.2016 - Trasmissione da Comune di geolocalizzazione siti estrattivi.

### ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☒

Giacimento potenziale ☐

**CODICE GIACIMENTO** 09052002005001

**NOME GIACIMENTO** Castelnuovo Berardenga Scalo

**CODICE COMPENSORIO** 21

**NOME COMPENSORIO** Argille delle Crete Senesi