



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> 090530020040	<b>Nome della Risorsa</b> LA STICCIANESE	
<b>Provincia</b> GR	<b>Comune</b> CAMPAGNATICO	<b>Località</b> LA STICCIANESE
<b>Codice PRAE</b> 302-C-4 (pag)	<b>Codice PRAER</b> 302 III 4	<b>Codice PAERP</b> 5A
<b>Accorpamento Formazionale</b> Depositi argillosi di origine fluvio lacustre o marina, talvolta con lenti di sabbia e/o ghiaia o gesso	<b>Materiali del Settore</b> 1	<b>Materiale PAERP</b> ARGILLA

#### 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>ASSENTE</b> <b>ASSENTE</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 type="checkbox"/>
<b>Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Nessuna presenza di attività</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Note sullo stato dei luoghi</b>	DAGLI OBBLIGHI INFORMATIVI LA CAVA RISULTA ATTIVA FINO AL 2016

##### 3) Analisi geologica

###### FORMAZIONI GEOLOGICHE

<b>Codice Formazione</b> FAA	<b>Nome Formazione</b> Argille azzurre	<b>Descrizione Formazione</b> Argille e argille siltose grigio-azzurre localmente fossilifere
<b>Codice Formazione</b> PLIb	<b>Nome Formazione</b> Conglomerati marini poligenici	<b>Descrizione Formazione</b> Conglomerati marini poligenici
<b>Codice Formazione</b> PLIs	<b>Nome Formazione</b> Sabbie e arenarie gialle.	<b>Descrizione Formazione</b> Sabbie e arenarie gialle.

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta dei Depositi marini pliocenici, ovvero, a partire dal basso, Conglomerati marini pliocenici, Argille azzurre e Sabbie e arenarie gialle

#### Considerazioni geomeccaniche strutturali

Sono presenti fenomeni gravitativi, anche frane attive, che interessano i depositi argillosi

#### MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
5	Arenarie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Brecce

#### Possibili utilizzi

Terrecotte, laterizi

#### Prodotti

ARGILLE E LIMI PER USI INDUSTRIALI

#### Uso

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

#### Varietà merceologiche

#### Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

OBI 2013: Materiali per usi industriali, argilla, terre cotte e cemento artificiale. OBI 2014 e 2015: cava non produttiva

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

Il materiale presente nell'area è rappresentato dalle argille azzurre, già fortemente scavate, e dalle sabbie e arenarie. Le argille, localmente fossilifere, affiorano esclusivamente nell'area già oggetto di escavazione mentre le sabbie sono molto estese anche nelle zone circostanti

L'area con presenza di argille è già stata oggetto di attività estrattiva, già recuperata, come ben rappresentato dalla presenza di un laghetto di cava di dimensioni importanti. La presenza di frane attive è stata valutata nella definizione del perimetro del giacimento

Il materiale oggetto di ulteriore e futura escavazione sono le argille residuali, le sabbie e i conglomerati che possono rappresentare il proseguo dell'attività in essere

#### 4) Valutazione stato della pianificazione

##### Presenza di Giacimento nel PRAE

##### Presenza di Giacimento nel PRAER

##### Presenza di Giacimento nel PAERP

LA RISORSA PAERP E' LEGGERMENTE AMPLIATA A NORD EST RISPETTO ALLA RISORSA PRAER

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



NELLA VARIANTE COMUNALE AL RU DI ADEGUAMENTO AL PAERP (DCC N. 9 DEL 21/03/2012) L'AREA DI CAVA COINCIDE CON LA PRESCRIZIONE LOCALIZZATIVA DEL PAERP

##### CRITICITA' URBANISTICA

Nessuna

#### 5) Analisi dei contributi della partecipazione

##### Contributi partecipativi del PRC ☒

##### Ambito di interesse

- ☐ GEOLOGICO  
☐ TERRITORIALE  
☒ ALTRO

##### Sintesi dei contributi

CONTRIBUTO TECNICO DEL COMUNE DI CAMPAGNATICO (AOOGRT/419993 DEL 19/10/2016)-TRA LE OSSERVAZIONI E SUGGERIMENTI SI SEGNA LA RICHIESTA DI CONFERMA DELLE AREE ESTRATTIVE PRESENTI NELL'ATTUALE S.U. REDATTO IN ADEGUAMENTO DEL PAERP DELLA PROVINCIA DI GROSSETO

#### ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☒

Giacimento potenziale ☐

CODICE GIACIMENTO **09053002004001**

NOME GIACIMENTO **La Sticcianese**

CODICE  
COMPENSORIO **20**

NOME COMPENSORIO **Argille della Valle dell'Ombrone**