



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> 090520330860	<b>Nome della Risorsa</b> Tempora	
<b>Provincia</b> SI	<b>Comune</b> SINALUNGA	<b>Località</b> Pod. Belvedere
<b>Codice PRAE</b> 933 F 4(Pag)	<b>Codice PRAER</b> 933 VI 4	<b>Codice PAERP</b> 933 VI 4
<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>

#### VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

##### 1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

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

Si rileva attività estrattiva da Obblighi  
Informativi e dalle visibili tracce presenti  
nell'area di risorsa.

##### 3) Analisi geologica

###### FORMAZIONI GEOLOGICHE

<b>Codice Formazione</b> ea	<b>Nome Formazione</b> Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata indifferenziati	<b>Descrizione Formazione</b> Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata indifferenziati
<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> VILe	<b>Nome Formazione</b> Sabbie e conglomerati	<b>Descrizione Formazione</b> Sabbie e conglomerati

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di sedimenti recenti quali Depositi continentali (Sabbie e conglomerati) e Depositi marini pliocenici (Argille e argille siltose) e nella porzione più vicina al Torrente Foenna di Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata, stratigraficamente al di sopra

#### Considerazioni geomeccaniche strutturali

#### MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
10	Torbe
Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Brecce

#### 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

OBI 2013: Materiale per usi industriali, Argilla per laterizi, 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 risulta molto diffuso in tutta la zona interessata dai sedimenti tipici della pianura della Val di Chiana. La torba presente non garantisce qualità di unicità e valore del materiale a causa della sua bassa maturità

L'area presenta segni pregressi di attività estrattiva, con evidenti segni di rinaturalizzazione. L'area presenta una minima porzione vincoli condizionanti CFE, relativi all'edificato, e di vincoli escludenti, relativi al reticolo idraulico presente nell'area. La sovrapposizione di vincoli CF1 è trascurabile. Viene esclusa l'area relativa alla fornace

Il materiale può essere ritenuto di interesse per la filiera produttiva 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

- ☒ Compatibilità nella porzione adeguata alla PLO del PAERP. Non compatibilità nella zona definita "Parco delle Fornaci", ove "Il Regolamento urbanistico, allo scopo di ricostruire condizioni di equilibrio naturale e paesaggistico, privilegia e favorisce attività ed interventi che favoriscano la valorizzazione territoriale, il ripristino ambientale delle cave dismesse e il recupero di queste porzioni di territorio".

##### CRITICITA' URBANISTICA

- Nessuna
- 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 **09052033086001**

NOME GIACIMENTO **Tempora**

CODICE  
COMPENSORIO **19**

NOME COMPENSORIO **Argille della Valdichiana**

