



ATLANTE DELLE ANALISI MULTICRITERIALI SVOLTE SULLE AREE DI RISORSA PER LA DEFINIZIONE DEI GIACIMENTI

DATI IDENTIFICATIVI DELLA RISORSA

Codice PRC della Risorsa	Nome della Risorsa	
090520330860	Tempora	
Provincia	Comune	Località
SI	SINALUNGA	Pod. Belvedere
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
933 F 4(Pag)	933 VI 4	933 VI 4
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi argillosi di origine fluvio lacustre o marina, talvolta con lenti di sabbia e/o ghiaia o gesso	1	

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
ea	Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata indifferenziati	Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata indifferenziati
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
FAA	Argille azzurre	Argille e argille siltose grigio-azzurre localmente fossilifere
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILe	Sabbie e conglomerati	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	<input checked="" type="checkbox"/>	
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input checked="" type="checkbox"/>	
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input checked="" type="checkbox"/>	
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	GEOLOGICO
Ambito di interesse	<input type="checkbox"/>	TERRITORIALE
	<input type="checkbox"/>	ALTRO

Sintesi dei contributi
Non e' pervenuto nessun contributo in merito

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento	<input type="checkbox"/>	Giacimento	<input checked="" type="checkbox"/>	Giacimento potenziale	<input type="checkbox"/>
CODICE GIACIMENTO	09052033086001				
NOME GIACIMENTO	Tempora				
CODICE COMPRENSORIO					
NOME COMPRENSORIO					