



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

DATI IDENTIFICATIVI DELLA RISORSA

Codice PRC della Risorsa 090480220490		Nome della Risorsa LE SIBILLE
Provincia FI	Comune IMPRUNETTA	Località LE SIBILLE - FALCIANI
Codice PRAE 222- C - 20 (c)	Codice PRAER 222 II 20	Codice PAERP
Accorpamento Formazionale Complesso indifferenziato costituito da alternanze di argilloscisti, calcari e calcari silicei, talora caotizzati con intercalazioni di arenarie calcaree, calcari marnosi e argilliti, appartenenti prevalentemente ai complessi di base delle Unità Liguri e sub Liguri	Materiali del Settore I	Materiale PAERP

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

NOTE:

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

Attività presenti che interessano l'area in misura prevalente	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale	<input type="checkbox"/>
Nessuna presenza di attività	<input type="checkbox"/>
Note sullo stato dei luoghi	L'area è per quasi tutta la sua estensione interessata da attività estrattiva con relativi impianti di lavorazione (fornace).

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione APA	Nome Formazione Argille a Palombini	Descrizione Formazione Argilliti grigie e calcilutiti
Codice Formazione SIL	Nome Formazione Formazione di Siliano	Descrizione Formazione Argilliti grigio-brune e calcilutiti

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di argilliti grigie e calcilutiti afferenti alla Formazione delle Argille a Palombini (APA) che una faglia diretta ha messo a contatto con le argilliti grigio-brune e calcilutiti appartenenti alla Formazione di Siliano.

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Le Argille a Palombini si presentano spesso totalmente scompagnate e caratterizzate da un assetto caotico per le intense deformazioni tettoniche. Nell'area della risorsa si ha una misura di strato che suggerisce una giacitura media di 30 gradi verso N-NO.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale 1	Descrizione Materiale Calcari
Codice Materiale 4	Descrizione Materiale Argilliti

Possibili utilizzi

Prodotti	ROCCE SEDIMENTARIE PER INERTI ARTIFICIALI
Uso	USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE
Varietà merceologiche	inerti artificiali - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

OBI 2013: nessun dato disponibile; OBI 2014: nessuna attività di escavazione nonostante l'autorizzazione ancora valida; OBI 2015: nessuna attività di escavazione nonostante l'autorizzazione ancora valida; OBI 2016: nessun dato disponibile.

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

Nell'area in esame il materiale d'interesse è stato ampiamente scavato in tempi passati e quindi potrebbe risultare impoverito. Non si esclude, tuttavia, la presenza di materiale residuale potenzialmente escavabile.

Dalle foto aeree si riconoscono i segni del processo di rinaturalizzazione del versante di cava, laddove l'attività di escavazione ha impoverito la risorsa.

Il materiale presente è stato storicamente usato per la produzione del cotto come avvalorato dalla presenza della fornace. L'area non è soggetta a vincoli ostativi di rilievo, tuttavia alla luce dell'attuale legge sulle attività estrattive, la fornace deve risultare esterna al perimetro dell'area di estrazione.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input checked="" type="checkbox"/>	
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input checked="" type="checkbox"/>	Il giacimento PRAER è di dimensioni maggiori rispetto al giacimento PRAE
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input type="checkbox"/>	La Provincia di Firenze non ha approvato il PAERP ma soltanto avviato il procedimento di formazione
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input checked="" type="checkbox"/>	
CRITICITA' URBANISTICA	Nessuna	

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> GEOLOGICO
	<input type="checkbox"/> TERRITORIALE
	<input type="checkbox"/> ALTRO

Sintesi dei contributi

Contributo presentato dal Comune, prot. AOOGR7/3379 del 04/01/2018: richiesta di esclusione dall'area di risorsa degli immobili produttivi.

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento <input type="checkbox"/>	Giacimento <input type="checkbox"/>	Giacimento potenziale <input checked="" type="checkbox"/>
CODICE GIACIMENTO NOME GIACIMENTO CODICE COMPENSORIO NOME COMPENSORIO	09048022049001 Le Sibille	