



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	
090510040230	Cagli della Sova	
Provincia	Comune	Località
AR	BIBBIENA	Farneta
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
104 B 0(a)	104 II 0	051004_02
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi alluvionali recenti ed attuali terrazzati e non; depositi di colmata, palustri, torbosi, morenici, accumuli detritici e di frana	1	

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1	Fattore/i Condizionante CFE	Ambito di Analisi	Livello di criticità
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VEGETAZIONE	MEDIO
		RISORSE IDRICHE	MEDIO
		SUOLO E SOTTOSUOLO	MEDIO
		Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2) <input 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 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	Si rileva attività estrattiva da Obblighi Informativi e dalle visibili tracce presenti in tutta l'area di risorsa.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
bna	Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati	Ghiaie, sabbie e limi dei terrazzi fluviali
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILa	Conglomerati e ciottolami poligenici	Conglomerati e ciottolami poligenici
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILb	Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie siltoso-argillose e limi sabbiosi	Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie siltoso-argillose e limi sabbiosi

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati sedimentatisi lungo il corso del Torrente Sova (bna). Localmente affiorano conglomerati e ciottolami poligenici villafranchiani (VILa) alternati a sabbie e sabbie ciottolose della stessa età (VILb).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Trattandosi di depositi costituiti da materiali sciolti a granulometria eterogenea, non sono riconoscibili misure di strato.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
13	Ghiaie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Brecce

Possibili utilizzi

Prodotti INERTI NATURALI: SABBIE GHIAIE ARGILLE LIMI

Uso USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

Varietà merceologiche inerti naturali - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

OBI 2013: materiali per costruzioni e opere civili (sabbia e ghiaia); OBI 2014: materiali per costruzioni e opere civili (sabbia e ghiaia); OBI 2015: materiali per costruzioni e opere civili (sabbia e ghiaia); OBI 2016: materiali per costruzioni e opere civili (sabbia e ghiaia).

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

Il materiale è diffusamente presente nelle zone limitrofe mentre nell'area della risorsa potrebbe risultare impoverito dall'attività estrattiva in atto.

Dall'esame delle foto aeree si evince che la zona in esame è oggetto di intensa escavazione. Sono presenti laghetti di cava nella porzione centro-meridionale della risorsa mentre nella parte a nord si riconoscono dei fabbricati, probabilmente legati alla lavorazione degli inerti.

Non sono presenti vincoli ostativi di rilievo.

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 type="checkbox"/>	Individuato il solo perimetro della Risorsa, non del Giacimento, nè di PLO.
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input checked="" type="checkbox"/>	
CRITICITA' URBANISTICA	H	Alta criticità derivante dalla pianificazione di settore regionale e/o provinciale

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC	<input type="checkbox"/>	
Ambito di interesse	<input type="checkbox"/>	GEOLOGICO
	<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 type="checkbox"/>	Giacimento potenziale	<input checked="" type="checkbox"/>
CODICE GIACIMENTO	09051004023001				
NOME GIACIMENTO	Cagli della Sova				
CODICE COMPRENSORIO					
NOME COMPRENSORIO					