



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	
090510050240	---	
Provincia	Comune	Località
AR	BUCINE	Monteleoni
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
105 B 3(sb)	105 I 6	051005_01
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi sabbioso argillosi o limosi con o senza ghiaie ed altri materiali	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 checked="" type="checkbox"/>	VEGETAZIONE	ASSENTE
		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 type="checkbox"/>
Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale	<input type="checkbox"/>
Nessuna presenza di attività	<input checked="" type="checkbox"/>
Note sullo stato dei luoghi	L'area risulta interessata da attività estrattiva pregressa e da interventi di ripristino.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
b	Depositi alluvionali attuali	Depositi alluvionali attuali
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
BMS	Brecce di Monte Senario	Calcareniti, brecciole e argilliti
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
bn	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
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILc	Argille e argille sabbiose lignitifere lacustri e fluvio-lacustri	Argille e argille sabbiose lignitifere lacustri e fluvio-lacustri
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILh	Limi argilloso-sabbiosi ed argille sabbiose	Limi argilloso-sabbiosi ed argille sabbiose

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di depositi continentali di varia granulometria attribuibili al Villafranchiano. In particolare nell'area della risorsa affiorano: VILa (ghiaie e conglomerati), VILb (sabbie), VILc e VILh (argille). Localmente affiorano argilliti e calcari (BMS). Sopra i depositi precedentemente elencati, si trovano i terrazzi fluviali terrazzati e non terrazzati (bn e b).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Vista la natura dei sedimenti e i rapporti con le isoipse, i depositi in esame presentano un assetto sub-orizzontale.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
1	Calcari
Codice Materiale	Descrizione Materiale
10	Torbe
Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie

Codice Materiale	Descrizione Materiale
13	Ghiaie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
4	Argilliti
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Brecce

Possibili utilizzi

ProdottiINERTI NATURALI: SABBIE GHIAIE ARGILLE LIMI

UsoUSO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

Varietà merceologicheinerti naturali - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

OBI 2013: nessun dato disponibile; OBI 2014: nessun dato disponibile; OBI 2015: nessun dato disponibile; OBI 2016: nessun dato disponibile.

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

Il materiale è abbastanza diffuso nell'area della risorsa e nelle zone adiacenti, ma localmente si riconoscono aree già scavate dove il materiale risulta impoverito.

Localmente sono visibili scarpate che testimoniano attività di escavazione pregressa. Presenza di fenomeni di instabilità attivi e quiescenti.

Nell'area della risorsa si rileva la presenza di alcune zone interessate da vincolo dovuto a uso del suolo in forte contrasto.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE☒

Presenza di Giacimento nel PRAER☒

Presenza di Giacimento nel PAERP☒Individuati i soli perimetri della Risorsa e del Giacimento, non di PLO.

Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento☒Compatibilità parziale in virtù della limitata destinazione agricola dell'area. Al di fuori di quest'ultima, l'area è classificata come AT 02, ovvero Area di Trasformazione da sottoporsi a Piano Attuativo convenzionato per recupero ambientale (anche della ex cava).

CRITICITA' URBANISTICA Nessuna

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 GIACIMENTO09051005024001
NOME GIACIMENTOMonteleoni
CODICE COMPRENSORIO
NOME COMPRENSORIO