



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

Codice PRC della Risorsa 090510050240	Nome della Risorsa ---	
Provincia AR	Comune BUCINE	Località Monteleoni
Codice PRAE 105 B 3(sb)	Codice PRAER 105 I 6	Codice PAERP 051005_01
Accorpamento Formazionale Depositi sabbioso argillosi o limosi con o senza ghiaie ed altri materiali	Materiali del Settore 1	Materiale PAERP

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1 <input checked="" type="checkbox"/>	Fattore/i Condizionante CFE <input checked="" type="checkbox"/>	Ambito di Analisi VEGETAZIONE RISORSE IDRICHE SUOLO E SOTTOSUOLO	Livello di criticità ASSENTE MEDIO 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 ☐

Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale ☐

Nessuna presenza di attività ☒

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 b	Nome Formazione Depositi alluvionali attuali	Descrizione Formazione Depositi alluvionali attuali
Codice Formazione BMS	Nome Formazione Brecce di Monte Senario	Descrizione Formazione Calcareniti, brecciole e argilliti
Codice Formazione bna	Nome Formazione Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati	Descrizione Formazione 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 (bna 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

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: 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

Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento



Individuati i soli perimetri della Risorsa e del Giacimento, non di PLO.

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 GIACIMENTO **09051005024001**

NOME GIACIMENTO **Monteleoni**

CODICE
COMPENSORIO **54**

NOME COMPENSORIO **Inerti naturali del Valdarno Superiore**