



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 090480180240	Nome della Risorsa CERDELLO	
Provincia FI	Comune FIRENZUOLA	Località CERDELLO
Codice PRAE	Codice PRAER 218 IV 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 1	Materiale PAERP

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

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

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione AVR	Nome Formazione Argille varicolori	Descrizione Formazione Argille varicolori con calcari
Codice Formazione BAP	Nome Formazione Brecce poligeniche del Sasso di Simone	Descrizione Formazione Brecce matrice sostenute con matrice derivante dalla alterazione di argilliti di dal grigio al bruno; clasti di argilliti policrome, calcilutiti ed arenarie provenienti dalle formazioni di Sillano e Monte Morello

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di brecce matrice sostenute con matrice derivante dall'alterazione di argilliti (BAP) che sono a contatto stratigrafico con le argille varicolori con calcari (AVR).

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Nell'area della risorsa non sono state rilevate misure di strato, il che risulta compatibile con la natura delle brecce argillose. Nell'area si distinguono vari corpi di frana quiescente e attiva, coerenti con la natura litologica dei terreni affioranti.

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
4	Argilliti

Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Brecce

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: 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 presente nell'area della risorsa e nelle zone limitrofe.

L'area non è mai stata oggetto di attività estrattiva. L'area di risorsa è interessata da fenomeni gravitativi attivi e quiescenti che condizionano severamente la perimetrazione del giacimento.

Il materiale presente non è di particolare pregio, tuttavia non vi sono vincoli escludenti di rilievo che portino a escludere l'area.

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE

Presenza di Giacimento nel PRAER

Presenza di Giacimento nel PAERP

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



CRITICITA' URBANISTICA

E1 Criticità con le norme di tutela paesaggistica e disciplina d'uso dei suoli degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale, in area mai interessata da attività estrattiva o in area ex estrattiva recuperata/rinaturalizzata

5) Analisi dei contributi della partecipazione

Contributi partecipativi del PRC



Ambito di interesse

- ☐ GEOLOGICO
☐ TERRITORIALE
☒ ALTRO

Sintesi dei contributi

Contributo presentato dal COMUNE: nessun rilievo sulla risorsa specifica

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO **09048018024001**

NOME GIACIMENTO **Cerdello**

CODICE
COMPENSORIO **81**

NOME COMPENSORIO **Sedimenatrie Alto Mugello**