



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	
090520100320	---	
Provincia	Comune	Località
SI	CHIUSDINO	M.te Carino
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
---	OR 910 I 7	OR 910 I 7
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Gessi; alabastri; anidriti con intercalate argille, marne e sabbie	2	

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	ASSENTE
		RISORSE IDRICHE	ASSENTE
		SUOLO E SOTTOSUOLO	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	In zona si rilevano segni di attività estrattiva pregressa molto risalente nel tempo.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
EMO	Argille e argille marnoso-sabbiose con livelli e lenti di gessi	Argille e argille marnoso-sabbiose con livelli e lenti di gessi

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di argille e argille marnoso-sabbiose con livelli e lenti di gesso del Messiniano

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Nella zona sono presenti elementi tettonici che dimostrano una dinamica strutturale piuttosto complessa

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
9	Gessi

Possibili utilizzi

Prodotti	GESSI E ALABASTRI PER USO INDUSTRIALE ED ORNAMENTALE
Uso	ORNAMENTALE E DERIVATI
Varietà merceologiche	Gesso

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

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

Il materiale presente, riferibile ai gessi, non è molto diffuso nella zona in oggetto nè nelle immediate vicinanze. Si tratta di materiale ornamentale con buone caratteristiche per l'attività estrattiva

L'area è evidentemente già stato oggetto di escavazione, già in parte rinaturalizzata. Nella definizione del giacimento si tiene conto dei vincoli presenti (solo una porzione escludente dovuta alla presenza di un corso d'acqua) e seguendo l'affioramento dei gessi affioranti

Si ritiene che il materiale gessifero possa essere importante per le esigenze della zona soprattutto perchè presenta carattere di unicità e di poca diffusione

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input type="checkbox"/>	Le aree di giacimento dei materiali di tipo ornamentale del Settore 2 non sono state individuate dal PRAE
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input checked="" type="checkbox"/>	
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input checked="" type="checkbox"/>	Individuata solo Risorsa e Giacemnto, non PLO.
Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento	<input type="checkbox"/>	
CRITICITA' URBANISTICA	E2	Criticità con le norme di tutela paesaggistica e disciplina d'uso dei suoli degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale in area in cui sono visibili i segni dell'attività estrattiva

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  
NOME GIACIMENTO  
CODICE COMPRESORIO  
NOME COMPRESORIO

**09052010032001**  
**Monte Carino**