



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	
090520010010	Il Moro	
Provincia	Comune	Località
SI	ABBADIA SAN SALVATORE	Il Moro
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
901 B 4(pag)	901 I 4	901 I 4 PAERP
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi argillosi di origine fluvio lacustre o marina, talvolta con lenti di sabbia e/o ghiaia o gesso	1	

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i Escludente E1	Fattore/i Condizionante CFE
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ambito di Analisi	Livello di criticità
VEGETAZIONE	ALTO
RISORSE IDRICHE	ALTO
SUOLO E SOTTOSUOLO	ALTO
Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2) <input checked="" 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 Non sono rilevabili comunicazioni da Obblighi informativi in anni recenti, nè sono evidenti segni di pregressa attività estrattiva sul sito.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
APA	Argille a Palombini	Argilliti grigie e calcilutiti
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
FAAc	Olistostromi di materiale ligure	Olistostromi di materiale ligure
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
FAAf	Argille con blocchi di calcari liguri	Argille con blocchi di calcari liguri
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
SIL	Formazione di Sillano	Argilliti grigio-brune e calcilutiti

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di formazioni appartenenti al dominio ligure, quali le Argille a Palombini e la F.ne di Sillano, sopra alle quali si sono depositate le Argille Azzurre che contengono al loro interno blocchi di materiale ligure

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Si tratta di una situazione tettonico-strutturale piuttosto complessa in cui affiorano formazioni venute a contatto a causa della presenza di faglie che le dislocano; infatti nell'area sono presenti due faglie dirette. Tutta l'area è fortemente interessata da frane attive, passive e quiescenti con nicchie di distacco

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille

Possibili utilizzi

Prodotti	ARGILLE E LIMI PER USI INDUSTRIALI
Uso	USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE
Varietà merceologiche	Laterizi, terrecotte

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

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

Il materiale, prevalentemente argilloso, risulta presente sia nell'area interna all'area che nelle zone limitrofe. Le argille e le argilliti sono, per sua natura, predisposte a fenomeni di scivolamento e di instabilità, come è ben visibile dalla presenza di frane anche attive, che sono state valutate nella definizione del giacimento

L'area non presenta segni di attività pregressa. Sono presenti vincoli escludenti riferibili alla presenza di reticolo idrografico

Il materiale può risultare utile alla filiera produttiva della zona

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE ☒

Presenza di Giacimento nel PRAER ☒

Presenza di Giacimento nel PAERP

☒ Sono definiti la Risorsa ed il Giacimento , non la PLO.

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  
Non e' pervenuto nessun contributo in merito

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO

09052001001001

NOME GIACIMENTO

Il Moro

CODICE COMPRESORIO

NOME COMPRESORIO