



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	
090520361030	San Eustachio	
Provincia	Comune	Località
SI	TREQUANDA	
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
963 C 14(Pag)	936 II 4	936 II 4
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	Ghiaia, Sabbia, Conglomerati

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	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	in una porzione marginale dell'area di risorsa sono visibili segni di attività estrattiva pregressa.

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
FAAi	Calcari detritici organogeni costituiti prevalentemente da gusci di ostreidi	Calcari detritici organogeni costituiti prevalentemente da gusci di ostreidi
Codice Formazione	Nome Formazione	Descrizione Formazione
VILa	Conglomerati e ciottolami poligenici	Conglomerati e ciottolami poligenici

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Depositi continentali, Calcareniti e calciruditi bioclastiche

Considerazioni geomeccaniche strutturali

Si tratta di depositi eterogenei sedimentati in forma caotica ed incoerente. Nella porzione occidentale, corrispondente ai materiali argillosi, è evidente la presenza di aree in frana con evidenti fenomeni di instabilità e relative nicchie di distacco

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
1	Calcari
Codice Materiale	Descrizione Materiale
13	Ghiaie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Breccie

Possibili utilizzi

Prodotti	ROCCE SEDIMENTARIE PER INERTI ARTIFICIALI
Uso	USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE
Varietà merceologiche	Materiali per rilevati e riempimenti comprese argille
Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi	

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

Il giacimento è caratterizzato dalla presenza di depositi pliocenici marini e terrestri, ancorchè caotici e eterogenei, presenti nell'area e nelle zone circostanti

Nella valutazione del giacimento si è tenuto conto della natura litologica dei sedimenti di cui, con gli elementi disponibili, non è possibile valutarne la potenza. Nell'area sono presenti vincoli escludenti riconducibili alla presenza di reticolo idrografico. L'area presenta segni evidenti di attività estrattiva pregressa, in parte rinaturalizzata. Nell'area sono stati individuati due giacimenti distinti; il presente è quello localizzato nella porzione ad ovest e nel quale sono evidenti i segni di attività estrattiva pregressa

Si ritiene che il materiale presente nell'area sia diffusamente presente nel territorio circostante ma che possa risultare di interesse per la filiera produttiva della zona

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input checked="" type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input checked="" type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input checked="" type="checkbox"/>

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

☒ in parte

CRITICITA' URBANISTICA

Nessuna

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

ESITO DELLE VALUTAZIONI

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☒

Giacimento potenziale ☐

CODICE GIACIMENTO

09052036103001

NOME GIACIMENTO

San Eustachio

CODICE COMPENSORIO

NOME COMPENSORIO