



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	
090530020250	BENGASI	
Provincia	Comune	Località
GR	CAMPAGNATICO	BENGASI
Codice PRAE	Codice PRAER	Codice PAERP
--	302 XXIV 0	--
Accorpamento Formazionale	Materiali del Settore	Materiale PAERP
Depositi alluvionali recenti ed attuali terrazzati e non; depositi di colmata, palustri, torbosi, morenici, accumuli detritici e di frana	1	CONGLOMERATI POLIGENICI

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i	Fattore/i	Ambito di Analisi	Livello di criticità
Escludente E1	Condizionante CFE		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VEGETAZIONE	MEDIO
		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	NON SONO RILEVABILI COMUNICAZIONI DA OBBLIGHI INFORMATIVI

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

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

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta dei Depositi continentali villafranchiani costituiti in prevalenza da Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie siltoso-argillose e limi sabbiosi e Conglomerati e ciottolami poligenici

Considerazioni geomeccaniche strutturali

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
6	Conglomerati e Breccie

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

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

Si tratta di materiale sedimentario, spesso non cementato, di origine continentale, che si estende sia all'interno della risorsa che nelle zone circostanti, comprese le altre risorse più vicine

L'area non presenta segni di attività estrattiva pregressa. Non sono presenti vincoli, nè escludenti nè condizionanti, di alcun tipo (se non una minima parte dovuta al reticolo idrografico)

Il materiale, seppur non presentando caratteristiche di unicità nè di particolare pregio, può comunque rappresentare una risorsa per il territorio

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE	<input type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PRAER	<input type="checkbox"/>
Presenza di Giacimento nel PAERP	<input type="checkbox"/> IL PAERP INDIVIDUA L'AREA SOLO COME RISORSA

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

Contributi partecipativi del PRC ☒

☐ GEOLOGICO

☐ TERRITORIALE

☒ ALTRO

CONTRIBUTO TECNICO DEL COMUNE DI CAMPAGNATICO (AOOGRT/419993 DEL 19/10/2016)-TRA LE OSSERVAZIONI E SUGGERIMENTI SI SEGNA LA RICHIESTA DI CONFERMA DELLE AREE ESTRATTIVE PRESENTI NELL'ATTUALE S.U. REDATTO IN ADEGUAMENTO DEL PAERP DELLA PROVINCIA DI GROSSETO

Non individuazione del Giacimento ☐

Giacimento ☐

Giacimento potenziale ☒

CODICE GIACIMENTO **09053002025001**

NOME GIACIMENTO **Bengasi**

CODICE COMPENSORIO

NOME COMPRESSORIO