



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

090530080410

Nome della Risorsa

PIAN COLOMBAIO NORD E SUD

Provincia

GR

Comune

CIVITELLA PAGANICO

Località

PIAN COLOMBAIO

Codice PRAE

308 - A - 02 - 0 (a)

Codice PRAER

308 VI 0

Codice PAERP

16 SG - 17 SG

Accorpamento Formazionale

Depositi alluvionali recenti ed attuali terrazzati e non; depositi di colmata, palustri, torbosi, morenici, accumuli detritici e di frana

Materiali del Settore

1

Materiale PAERP

SABBIA E GHIAIA

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

Fattore/i

Escludente **E1**

Fattore/i

Condizionante **CFE**

Ambito di Analisi

Livello di criticità

VEGETAZIONE

ALTO

RISORSE IDRICHE

ALTO

SUOLO E SOTTOSUOLO

MEDIO

Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2) ☒

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

DAGLI OBBLIGHI INFORMATIVI 2014/2015 RISULTANO: PIAN COLOMBAIO NORD ATTIVA DAL 2012 AL 2016 - PIAN COLOMBAIO SUD ATTIVA DAL 2014 AL 2017

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

Codice Formazione

bna

Nome Formazione

Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati

Descrizione Formazione

Ghiaie, sabbie e limi dei terrazzi fluviali

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Si tratta di Depositi alluvionali recenti e terrazzati costituiti prevalentemente da sabbie, ghiaie e argille, localizzati lungo il F.Ombrone

Considerazioni geomeccaniche strutturali

MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
11	Argille
Codice Materiale	Descrizione Materiale
12	Sabbie
Codice Materiale	Descrizione Materiale
13	Ghiaie

Possibili utilizzi

Prodotti INERTI NATURALI: SABBIE GHIAIE ARGILLE LIMI

Uso USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

Varietà merceologiche Inerti naturali - varie pezzature

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

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

Il materiale presente è rappresentato in prevalenza da sabbie e ghiaie, non cementate in quanto si tratta di depositi alluvionali recenti. Questi materiali sono presenti anche nelle zone circostanti e comunque lungo il tracciato del F. Ombrone. Non si conoscono con esattezza i quantitativi di materiale disponibile all'estrazione e soprattutto la loro variabilità in termini mineralogico-petrografici e granulometrici

L'area presenta segni di attività estrattiva pregressa o in atto

Il materiale, seppur di non particolare pregio, potrebbe essere funzionale alle esigenze del territorio e dare continuità alle attività in essere

4) Valutazione stato della pianificazione

Presenza di Giacimento nel PRAE

Presenza di Giacimento nel PRAER

Presenza di Giacimento nel PAERP ALL'INTERNO DELLA RISORSA PRAER/PAERP SONO STATE INDIVIDUATE DUE DISTINTE AREE DI CAVA DENOMINATE "PIAN COLOMBAIO NORD" E "PIAN COLOMBAIO SUD"

Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento ☒ CON ATTO DI ADEGUAMENTO AL PAERP IL COMUNE HA INDIVIDUATO DUE DISTINTE AREE DI CAVA DENOMINATE PIAN COLOMBAIO NORD E PIAN COLOMBAIO SUD CORRISPONDENTI ALLE P.L. DEL PAERP

CRITICITA' URBANISTICA Nessuna

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 **09053008041003**

NOME GIACIMENTO **Pian Colombaio nord e sud**

CODICE
COMPENSORIO **48**

NOME COMPENSORIO **Inerti naturali della Valdorcia**