



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

<b>Codice PRC della Risorsa</b> 090470200320	<b>Nome della Risorsa</b> Lanciole	
<b>Provincia</b> PT	<b>Comune</b> SERRAVALLE PISTOIESE	<b>Località</b> LANCIOLE
<b>Codice PRAE</b>	<b>Codice PRAER</b> 821 IV 12	<b>Codice PAERP</b>
<b>Accorpamento Formazionale</b> Calcari ben stratificati con o senza intercalazioni marnose, calcari litografici, selciferi,nodulari, calcareniti	<b>Materiali del Settore</b> 1	<b>Materiale PAERP</b>

#### VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

##### 1) Valutazione paesaggistico/territoriale

<b>Fattore/i Escludente E1</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Fattore/i Condizionante CFE</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Ambito di Analisi</b>	<b>Livello di criticità</b>
		VEGETAZIONE	<b>ALTO</b>
		RISORSE IDRICHE	<b>ALTO</b>
		SUOLO E SOTTOSUOLO	<b>MEDIO</b>
		<b>Livelli di criticità ALTA in sovrapposizione rispetto a due diversi Ambiti di Analisi (Escludente E2)</b> <input checked="" type="checkbox"/>	

NOTE:

##### 2) Rilevazione di attività estrattive risultanti da Obblighi Informativi nel periodo 2013-2016

<b>Attività presenti che interessano l'area in misura prevalente</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Attività presenti che interessano l'area in maniera parziale</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Nessuna presenza di attività</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Note sullo stato dei luoghi</b>	

##### 3) Analisi geologica

###### FORMAZIONI GEOLOGICHE

<b>Codice Formazione</b>	<b>Nome Formazione</b>	<b>Descrizione Formazione</b>
MLL	Olistostromi della Formazione di Monte Morello	Olistostromi della Formazione di Monte Morello
<b>Codice Formazione</b>	<b>Nome Formazione</b>	<b>Descrizione Formazione</b>
MLL	Formazione di M. Morello	Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne
<b>Codice Formazione</b>	<b>Nome Formazione</b>	<b>Descrizione Formazione</b>
SIL2	Membro calcareo-marnoso	Membro calcareo-marnoso di colore grigio avana, sottilmente stratificato

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Affioramento di formazioni appartenenti all'Unità di Monte Morello rappresentati da Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne (F.ne Monte Morello) e dei Calcari della Formazione di Sillano.

#### Considerazioni geomeccaniche strutturali

Sono possibili fenomeni di insabilità a causa dei litotipi flyschoidi soprattutto quando psti in giaciture a franapoggio.

#### MATERIALI ESTRAIBILI

Codice Materiale	Descrizione Materiale
1	Calcari

Codice Materiale	Descrizione Materiale
3	Marne

#### Possibili utilizzi

Materiali per inerti artificiali per costruzioni, rilevati e riempimenti.

#### Prodotti

ROCCE SEDIMENTARIE PER INERTI ARTIFICIALI

#### Uso

USO INDUSTRIALE O DA COSTRUZIONE

#### Varietà merceologiche

Inerti artificiali.

#### Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

Nessun obbligo informativo presente.

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

I Flysch risultano diffusamente presenti nell'area e nei territori dei Comuni contermini, i calcari marnosi appartenenti alla formazione di Sillano invece affiorano con minore frequenza nell'area.

Sono da escludere le porzioni di risorsa che presentano maggiore propensione al dissesto.

Il materiale "flyschoid" non necessita di una tutela particolare essendo diffusamente presente in zona e comunque è possibile un utilizzo anche di materiali alternativi derivanti dal riutilizzo. I calcari marnosi della Formazione di Sillano rappresentano un materiale di buona qualità e di interesse estrattivo superiore.

### 4) Valutazione stato della pianificazione

#### Presenza di Giacimento nel PRAE

#### Presenza di Giacimento nel PRAER

#### Presenza di Giacimento nel PAERP

La Provincia di Pistoia non ha approvato il PAERP, ma soltanto avviato il procedimento di formazione.

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

☐ La destinazione di zona è quella agricola, con diversi gradi di tutela a seconda della sottozona. All'interno dell'area è presente anche una zona A2 (Edifici, ville, parchi e giardini storici)

#### 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 **09047020032001**

NOME GIACIMENTO **Lanciole**

CODICE  
COMPENSORIO **63**

NOME COMPENSORIO **Sedimentarie pistoiesi**