



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 | |
| 090470120090 | Ponte Cerreto | |
| Provincia | Comune | Località |
| PT | PESCIA | PONTE CERRETO |
| Codice PRAE | Codice PRAER | Codice PAERP |
| | OR 813 IV 8 | |
| Accorpamento Formazionale | Materiali del Settore | Materiale PAERP |
| Arenarie quarzoso feldspatiche, spesso torbiditiche, con o senza marne o argilliti | 2 | |

VALUTAZIONE MULTICRITERIALE

1) Valutazione paesaggistico/territoriale

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Fattore/i Escludente E1 | Fattore/i Condizionante CFE | Ambito di Analisi | Livello di criticità |
| <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 | |

3) Analisi geologica

FORMAZIONI GEOLOGICHE

| | | |
|-------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Codice Formazione | Nome Formazione | Descrizione Formazione |
| MAC | Macigno | Arenarie quarzoso-feldspatico-micacee gradate, in strati di potenza variabile, con livelli piu' sottili di siltiti |

Considerazioni petrografiche e mineralogiche

Arenaria a grana fine ed omogenea di colore grigio-azzurro.

Considerazioni geomeccaniche strutturali

La "pietra serena" è una pietra molto compatta e coerente, con elevate caratteristiche di resistenza sia a compressione che ad usura.

MATERIALI ESTRAIBILI

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------|
| Codice Materiale | Descrizione Materiale |
| 5 | Arenarie |
| Possibili utilizzi | Materiale da costruzione, manufatti da arredamento e sculture. |
| Prodotti | ARENARIE PER USI ORNAMENTALI |
| Uso | ORNAMENTALE E DERIVATI |
| Varietà merceologiche | Pietra Serena |

Analisi dei materiali estratti da Obblighi Informativi

Nessun obbligo informativo presente.

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

Il materiale è presente in elevata quantità e qualità.

Nella risorsa è presente un movimento gravitativo attivo di modesta entità che l'apertura di attività estrattiva potrebbe risolvere con un buon piano di coltivazione.

Il materiale assume interesse in quanto pietra della tradizione locale. Importante è la storia degli "scalpellini" della Svizzera Pesciatina che hanno lavorato e esportato sia in toscana che in altre parti del mondo questa pietra. Tutti i nuclei storici della montagna Pistoiese sono costruiti con tale materiale. Il materile non presenta comunque difficoltà di reperimento.

4) Valutazione stato della pianificazione

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Presenza di Giacimento nel PRAE | <input type="checkbox"/> | Il PRAE non prevede l'area di risorsa |
| Presenza di Giacimento nel PRAER | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Presenza di Giacimento nel PAERP | <input type="checkbox"/> | Il PRAER prevede l'area di risorsa ma non il giacimento |
| Conformità/Compatibilità del PS/RU/POC con l'individuazione di un Giacimento | <input type="checkbox"/> | La variante generale al PRG ammette l'esercizio dell'attività estrattiva unicamente finalizzato al recupero ambientale. |
| CRITICITA' URBANISTICA | F2 | Criticità con la disciplina degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale avente ad oggetto il solo recupero dell'area estrattiva in area non ancora recuperata/rinaturalizzata |
| | 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 **09047012009001**
NOME GIACIMENTO **Ponte Cerreto**
CODICE COMPENSORIO
NOME COMPENSORIO