



PIANO INFRAREGIONALE ATTIVITA' ESTRATTIVE

Art. 6 L.R. n. 17 del 18/07/1991 e ss.mm.ii.
Artt. 43-46 L.R. n. 24 del 21/12/2017 e ss.mm.ii.

**SCHEDA PER LA RICHIESTA, DA PARTE DELLE
AMMINISTRAZIONI COMUNALI, DI MODIFICA
DELLE AREE ZONIZZATE DAL P.I.A.E.
E/O PER L'INSERIMENTO DI NUOVI SITI**

STAFF PROGETTUALE

Arch. Alessandro Costa

*Dirigente Servizio Edilizia e Pianificazione Territoriale della Provincia di Forlì-Cesena
Responsabile del procedimento*

Arch. Elisabetta Fabbri Trovanelli

Responsabile E.Q. Pianificazione Territoriale del Servizio Edilizia e Pianificazione Territoriale

Geol. Stefano Quagliere

Geologo del Servizio Edilizia e Pianificazione Territoriale

Dott.ssa Chiara Boschi, Dott.ssa Giada Zoffoli

Valutazione di sostenibilità ambientale

Geom. Susanna Fabbri

Aspetti tecnico-amministrativi

Dott. Raffaele Misericocchi

Cartografia e SIT

Consulenti esterni

Studio di Geologia Tecnica e Ambientale del Geologo Dott. Aldo Antoniazzi

Collaboratori

Geol. Luca Castellucci

Geol. Massimo Mosconi

Geol. Alfredo Ricci

SCHEDA PER LA RICHIESTA, DA PARTE DELLE AMMINISTRAZIONI COMUNALI, DI MODIFICA DELLE AREE ZONIZZATE DAL P.I.A.E. E/O PER L'INSERIMENTO DI NUOVI SITI

COMUNE DI _____

AREA ESTRATTIVA denominata _____

POLO

AMBITO

Proposta di: **MODIFICA**
 INSERIMENTO
 ELIMINAZIONE

1. INQUADRAMENTO

Comune di: _____

Località: _____

Elaborato cartografico di riferimento: _____

Tipo di materiale di cui è prevista l'estrazione: _____

Formazione geologica interessata: _____

Area già inserita nel P.I.A.E. vigente: _____

Area già inserita nel P.A.E. comunale: _____

Varianti rispetto al vigente P.I.A.E.: _____

Stato dell'area rispetto all'attività estrattiva: _____

2. ANALISI DELLA SITUAZIONE AMBIENTALE

Elementi significativi del territorio desunti dall'analisi cartografica: _____

Ulteriori vincoli ambientali: _____

Falda freatica nella zona interessata: _____

Falda artesianica nella zona interessata: _____

Importanza eventuale falda non protetta presente: _____

Posizione rispetto all'idrografia superficiale: _____

Morfologia della zona di intervento: _____

Andamento degli strati rispetto al pendio e/o fronte di scavo: _____

Condizioni di stabilità in atto nel terreno: _____

Uso reale del suolo: _____

Distanza minima dal perimetro del territorio urbanizzato: _____

Viabilità: _____

Traffico esistente: _____

Infrastrutture a rete rilevate: _____

3. MODALITA' DI ATTUAZIONE

Modalità dell'intervento estrattivo: _____

Superficie complessiva interessata della previsione: ha _____

Quantitativi di materiali lavorabili: mc _____

Materiale di scarto (a stima): mc _____

Zona di accumulo del materiale di scarto: mc _____

Durata dell'attività estrattiva: _____ anni

Viabilità d'accesso: _____

Profili topografici e geologici dello stato di fatto e progettuali: _____

4. IMPATTO SULL'AMBIENTE

Traffico indotto (a stima nel decennio): _____

Visibilità dell'intervento: _____

Sistemazione finale e modifica morfologica permanente: _____

Entità della modifica permanente del paesaggio: _____

Utilizzazione del suolo ad area sistemata: _____

5. NOTE E DISPOSIZIONI PARTICOLARI

6. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

7. INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO 1:10.000

Sezione _____ - _____

8. INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO 1:5.000/2.000

Elemento _____ - _____

9. STATO DI ATTUAZIONE DELLA PIANIFICAZIONE