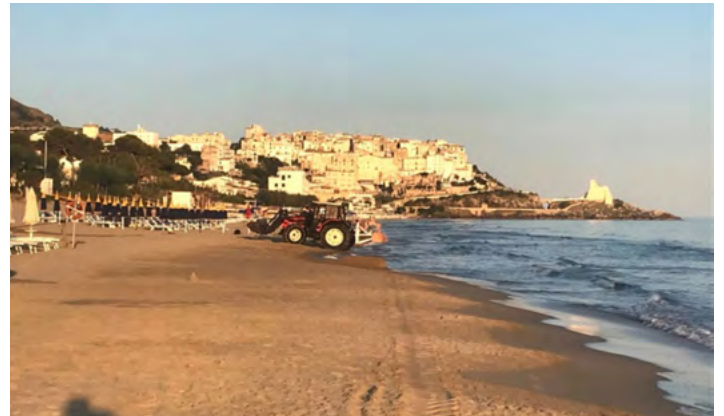


Geological Day Coste

18 - 22 maggio 2022



Ph. P. Tinelli



**Una giornata di escursione
e di approfondimento geologico ambientale**

Scheda di monitoraggio geologico ambientale

Dopo essere stata debitamente compilata dovrà essere inviata (in formato PDF) al seguente indirizzo email:
eventi@sigeaweb.it

Scheda G - Modalità di monitoraggio degli aspetti ambientali del sito

G.1 *Inquadramento territoriale*

G.2 *Quadro di sintesi delle variazioni ambientali interferenti (elementi da Scheda E Min. Ambiente)*

G.3 *Parametri prioritari di monitoraggio*

G.4 *Scheda di rilevamento dal punto preso a riferimento*

G.5 *Osservazioni guidate*

(da inviare a: eventi@sigeaweb.it)

G.1

| | |
|--|--|
| Numero del sito (a cura della SIGEA) | |
| Regione | |
| Comune | |
| Località e/o nome del sito | |
| Coordinate geografiche | |
| Confini geografici | |
| Dimensione del sito con caratteristiche omogenee | |
| Presenza di zone di tutela | |

G.2

| Aspetti ambientali e antropici interferenti con il sito in questione | Variazioni | |
|---|------------|----|
| | SI | NO |
| 1. Consumo o estrazione di materie prime (asporto, uso del suolo etc..) | | |
| 2. Prelievi di risorse idriche (prelievo di acque, pozzi etc..) | | |
| 3. Siti di produzione di energia | | |
| 4. Presenza di installazioni con consumo di energia | | |
| 5. Attività di movimentazione terra | | |
| 6. Emissioni in aria di tipo convogliato | | |
| 7. Interventi sulla vegetazione | | |
| 8. Apporti idrici | | |
| 9. Emissioni in acqua, presenza di sostanze pericolose inquinanti | | |
| 10. Presenza di discariche | | |
| 11. Aree di stoccaggio (accumulo di materiali etc..) | | |
| 12. Odori | | |
| 13. Rumore | | |
| 14. Impatto visivo | | |
| 15. Altre tipologie di inquinamento | | |

G.5 Osservazioni guidate

| | |
|--|--|
| 1. Attività antropiche presenti (spiaggia libere attrezzate, ristoranti, stabilimenti, chioschi) | |
| 2. Danni ambientali | |
| 3. Aspetti e presenze paesaggistiche | |
| 4. Descrizione della vegetazione | |

| | | | |
|---|--|----|--|
| 5. Elementi utili per procedere ad un monitoraggio nei prossimi anni | | | |
| 6. Stakeholders (soggetti portatori di interessi, soggetti interessati all'uso e alla gestione) | | | |
| 7. Valutazione dello stato ecologico della costa | | ☹️ | |
| | | 😐 | |
| | | 😊 | |
| 8. Foto del punto di rilevamento | | | |

| | |
|----------------------|--|
| Nome del compilatore | |
|----------------------|--|

| | |
|--------|--|
| E-mail | |
|--------|--|

| | |
|----------|--|
| Telefono | |
|----------|--|

Allegati



Guida alla compilazione della scheda

La scheda si compone di 5 parti, nella prima sono indicati i dati relativi all'inquadramento territoriale. Il numero progressivo è assegnato dalla SIGEA che effettuerà la catalogazione delle schede pervenute.

Le schede compilate dovranno essere inviate all'indirizzo e-mail della SIGEA: eventi@sigeaweb.it.

Per semplificare la compilazione per i riquadri G2, G3, G4 è richiesto solo di barrare con una croce la condizione SI o NO negli appositi spazi. In caso di dubbio si può evitare di fornire l'informazione.

Nel riquadro G5 è possibile fornire maggiori informazioni, in forma sintetica, se si ritiene di poter fornire elementi utili alla rilettura dello stato dei luoghi. L'ottica è quella di poter cogliere le variazioni dovute ad interventi antropici o naturali nell'arco del tempo. Pertanto occorre immaginare che una persona tornando sul posto possa rileggere o meno le medesime osservazioni in precedenza rilevate.

Società Italiana di Geologia Ambientale - APS

30/03/2022