



## COMUNE DI CALTAGIRONE

IV Area

Governo e Sviluppo del Territorio e dell'Ambiente

Prot. n° 62912 del 21-11-2017  
TRASMISSIONE VIA PEC

ADDÌ 15-11-2017

ENIMED  
Strada Statale 11 bis  
Contrada Ponte Olivo  
93012 GELA  
[enimed@pec.eni.com](mailto:enimed@pec.eni.com)

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo  
Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio  
Servizio III Tutela del Paesaggio  
Via San Michele, n. 22  
00153 ROMA  
[mbac-dg-beap.servizio3@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-beap.servizio3@mailcert.beniculturali.it)

Assessorato Regionale Beni Culturali e dell'Identità Siciliana  
Via delle Croci, n. 8  
90139 PALERMO  
[dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it)

Soprintendenza BB.CC.AA.  
Via Crispi, n.25  
93100 CALTANISSETTA  
[sopricl@certmail.regione.sicilia.it](mailto:sopricl@certmail.regione.sicilia.it)

Soprintendenza BB.CC.AA.  
Via Luigi Sturzo, n.62  
95100 CATANIA  
[sopriect@certmail.regione.sicilia.it](mailto:sopriect@certmail.regione.sicilia.it)

Soprintendenza BB.CC.AA.  
Via Orfanotrofia, n.15  
94100 ENNA  
[soprien@certmail.regione.sicilia.it](mailto:soprien@certmail.regione.sicilia.it)

Soprintendenza BB.CC.AA.  
Piazza Libertà, n.2  
97100 RAGUSA  
[soprireg@certmail.regione.sicilia.it](mailto:soprireg@certmail.regione.sicilia.it)

### **e p. c.**

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali  
Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, n. 44  
00147 ROMA  
[DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.miniambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.miniambiente.it)

Assessorato Regionale Territorio e Ambiente  
Dipartimento Regionale dell'Ambiente  
Servizio 1 VIA-VAS  
Via Ugo La Malfa, n. 169  
90146 PALERMO  
[dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità  
Ufficio Regionale degli Idrocarburi e la Geotermia (URIG)  
Viale Campania, n. 36  
90144 PALERMO  
[urp.energia@regione.sicilia.it](mailto:urp.energia@regione.sicilia.it)

Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta  
Già Provincia Regionale di Caltanissetta  
Viale Regina Margherita, n. 28  
93100 CALTANISSETTA  
[amministrazione@pec.provincia.caltanissetta.it](mailto:amministrazione@pec.provincia.caltanissetta.it)

Libero Consorzio Comunale di Enna  
Già Provincia Regionale di Enna  
Piazza Garibaldi, n. 2  
9a100 ENNA  
[protocollo@pec.provincia.enna.it](mailto:protocollo@pec.provincia.enna.it)

Città Metropolitana di Catania  
Centro Direzionale Nuovaluce  
Via Nuovaluce, n. 67  
93100 TREMESTIERI ETNEO (CT)  
[protocollo@pec.cittametropolitana.ct.it](mailto:protocollo@pec.cittametropolitana.ct.it)

Libero Consorzio Comunale di Ragusa  
Già Provincia Regionale di Ragusa  
Via del Fante, n. 28  
97100 RAGUSA  
[protocollo@pec.provincia.ragusa.it](mailto:protocollo@pec.provincia.ragusa.it)

Comune di Niscemi  
Piazza Vittorio Emanuele, n. 3  
93015 NISCEMI  
[ufficioprotocollo@comuneniscemipec.it](mailto:ufficioprotocollo@comuneniscemipec.it)

Comune di Gela  
Piazza San Francesco  
93012 GELA  
[gabinetto.sindaco@pec.comune.gela.cl.it](mailto:gabinetto.sindaco@pec.comune.gela.cl.it)

Comune di Mazzarino  
Piazza Vittorio Veneto, n. 1  
93013 MAZZARINO  
[protocollo@pec.comune.mazzarino.cl.it](mailto:protocollo@pec.comune.mazzarino.cl.it)

Comune di Piazza Armerina  
Piazza Garibaldi, n. 1  
94015 PIAZZA ARMERINA  
[info@pec.comunepiazzaarmerina.it](mailto:info@pec.comunepiazzaarmerina.it)

Comune di Aidone  
Via Abate Scovazzo, n. 1  
95010 AIDONE  
[protoc.aidone@pec.hallevconsulting.it](mailto:protoc.aidone@pec.hallevconsulting.it)

Comune di Grammichele  
Piazza Carlo Maria Carafa, n. 1  
95042 GRAMMICHELE  
[segreteriagenerale@comunegrammichele.it](mailto:segreteriagenerale@comunegrammichele.it)

Comune di Mineo  
Via Maurici, n. 5  
95044 MINEO  
[urp@pec.comunemineo.telecompost.it](mailto:urp@pec.comunemineo.telecompost.it)

Comune di Ramacca  
Via Marco Polo, n. 1  
95040 RAMACCA  
[postmaster@pec.comunediramacca.it](mailto:postmaster@pec.comunediramacca.it)

Comune di San Michele di Ganzaria  
Via Roma, n. 82/84  
95040 SAN MICHELE DI GANZARIA  
[prot.gen@pec.comune.sanmichelediganzaria.ct.it](mailto:prot.gen@pec.comune.sanmichelediganzaria.ct.it)

Comune di San Cono  
Piazza Antonio Gramsci, n.13  
95040 SAN CONO  
[protocollo@pec.comunedisancono.it](mailto:protocollo@pec.comunedisancono.it)

**OGGETTO:** [ID\_VIP 3622] Istanza di VIA (Valutazione di Impatto Ambientale) relativa al progetto di prospezione sismica 2D finalizzata alla ricerca di idrocarburi da effettuarsi nell'ambito dei permessi di ricerca denominati "Friddani" e "Passo di Piazza" – Trasmissione Relazione Paesaggistica.  
**Riferimento nota SAGE/CM prot. n. 1531 del 30/10/2017.**

Perviene a questo Ufficio, da parte di ENIMED – ENI Mediterranea Idrocarburi spa – con sede a Gela, con nota SAGE/CM prot. n. 1531 del 30/10/2017, la Relazione Paesaggistica DOC.SAGE-001/2017/RP, riferita alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza relativa al progetto di prospezione sismica 2D finalizzata alla ricerca di idrocarburi da effettuarsi nell'ambito dei permessi di ricerca denominati "Friddani" e "Passo di Piazza".

Già con precedenti note, la n. 568 SAGE/CM del 18/04/2017 e la n. 718 PERM/OF del 17/05/2017, la ENIMED aveva trasmesso l'avvio della procedura di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'articolo 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. relativa al progetto di cui trattasi di prospezione geofisica (sismica 2D) finalizzata alla ricerca di idrocarburi da effettuarsi sia in prossimità centro storico di Caltagirone che presso il Bosco di Santo Pietro, rispetto alla quale questa Amministrazione con nota n. 37726 del 07/07/2017 aveva espresso le proprie preoccupazioni e i propri rilievi richiedendo espressamente di non procedere all'avvio delle prospezioni finalizzate alla ricerca di idrocarburi con test che utilizzano sia il metodo dell'esplosivo che il metodo vibroseis.

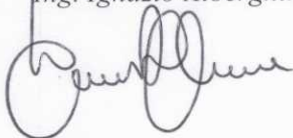
Il nuovo documento oggi trasmesso non rimuove le precedenti preoccupazioni ma le accresce soprattutto per quanto attiene alla tutela del patrimonio storico-artistico e naturale. Per questi ambienti di particolare fragilità ci si sarebbe aspettata una maggiore attenzione e una particolare cautela ma, a pag. 33 della Relazione Paesaggistica DOC.SAGE-001/2017/RP, si apprende che invece per questi non è prevista alcuna ipotesi di intervento poiché ogni soluzione sarà determinata solo al momento dell'esecuzione. Si legge infatti che: "*(...) considerato che nei territori cui saranno eseguite le attività sono presenti dei vincoli archeologici*" (...) e dei "*vincoli beni immobili storico-artistici e architettonici*" (...) *durante le fasi di ricognizione e di rilievo topografico, propedeutiche alla fase esecutiva, sarà verificata in campo la reale interferenza tra le linee sismiche in progetto e i citati beni vincolati avendo cura di evitare il posizionamento di punti di energizzazione in corrispondenza e/o in prossimità di Beni culturali tutelati ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i. (...)*". Non si comprende quindi come il documento di Valutazione di Impatto Ambientale, di Valutazione di Incidenza e la Relazione Paesaggistica possa essere "*valutato*" se non vengono riportati gli elementi da valutare. Cosa occorre dedurre non è chiaro. Gli interventi che saranno decisi sul momento saranno prima sottoposti a valutazione o eseguiti senza una preventiva autorizzazione?

Oltretutto nelle tabelle riportate a pag. 36/37, dove sono descritti i beni architettonici, non è riportato alcun sito riferito al Comune di Caltagirone pur essendo il proprio centro storico particolarmente consistente con la presenza di numerosi edifici sottoposti a tutela. Inoltre non si comprende ancora cosa si intenda in prossimità? Un metro? Cento metri? Non è superfluo ricordare che all'interno del perimetro urbano vi sono aree a rischio frana ove recentemente si sono verificati dissesti e crolli (vedi via Cavallitti e zona San Giacomo).

Per quanto sopra si ribadisce di non procedere all'avvio delle prospezioni finalizzate alla ricerca di idrocarburi con test che utilizzano sia il metodo dell'esplosivo che il metodo vibroseis senza avere mappato le zone a rischio e chiarito quali azioni si intendono eseguire in prossimità del centro storico, dove per vetustà o fatiscenza di parte del patrimonio edilizio esistente è necessaria un'estrema attenzione.

Nel ringraziare per l'attenzione si resta in attesa delle determinazioni in merito.

Il Dirigente la 4<sup>a</sup> Area  
Ing. Ignazio Alberghina



Il Sindaco  
On. Avv. Giovanni (Gino) Ioppolo

