

Modello 7

**ISTANZA DI VERIFICA DELL'OTTEMPERANZA ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI
CONTENUTE NEL PROVVEDIMENTO DI VA O DI VIA
art. 28 D.Lgs.152/2006**

Spett.le Regione Abruzzo
Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel:

x Procedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA

per il progetto “PROSECUZIONE ED AMPLIAMENTO DELLA CAVA INERTI IN LOCALITÀ MADONNELLE CON RISANAMENTO E RECUPERO AMBIENTALE DEI LUOGHI” : PROSECUZIONE DEI LAVORI PER IL COMPLETAMENTO DEL PROGETTO

Il sottoscritto	Giuseppe PARIS				
in qualità di	LEGALE RAPPRESENTANTE				
Della Società	EDILINERTI Srl				
con sede legale in	Spoltore (PE)				
Indirizzo	Via Lubiana, 17				
C.A.P.	65010	Provincia	PE	Telefono	3387717502
PEC	edilinerti@pec.it		E-mail	edilinertisrl@gmail.com	

TRASMETTE

In formato digitale i seguenti elaborati e documenti, ai fini della pubblicazione sul sito internet dedicato (<http://sra.regione.abruzzo.it/>)

- Ottemperanza prescrizioni di cui al giudizio 579/2005 CCR VIA
- Ottemperanza prescrizioni di cui al giudizio 3175/2020 - CCR VIA
- Spese istruttorie

(Elencare gli elaborati allegati)

Ai fini dell'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di VA o di VIA	Soggetto preposto individuato nel provvedimento di VA o di VIA
1/2005	Gli enti gestori delle strade interessate dovranno monitorare con cadenza annuale la sostenibilità della viabilità al maggior carico di traffico, conseguente all'attività estrattiva; gli oneri sono a carico della ditta, anche per quanto riguarda le eventuali attività di mitigazione che gli enti gestori ritengano necessarie. Nel caso gli enti gestori verifichino l'insostenibilità del maggior carico di traffico, il proponente dovrà concertare con essi forme mitigative degli impatti	Assolta: vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza
2/2005	Al fine di contenere l'emissione delle polveri in atmosfera dovuto al traffico veicolare si prescrive la realizzazione di un'idonea vasca finalizzata al lavaggio dei pneumatici dei mezzi in uscita dall'attività della cava	Assolta a suo tempo e poi modificata per migliore funzionalità, vedi: NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza
3/2005	Dovrà essere verificata la disponibilità sulla particella n 395 del foglio 9	Assolta e verificata: vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza
4/2005	È fatto obbligo del rimboschimento compensativo su apposita area individuata dal comune così come previsto in progetto	Assolta e verificata: vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza – e suoi allegati.

segue sulla seconda pagina

1/2020	In fase di esercizio dovrà essere previsto il monitoraggio del livello idrico nel piezometro realizzato e in caso di rinvenimento di acque sotterranee dovranno essere realizzati ulteriori piezometri in modo tale da ricostruire la superficie piezometrica al di sotto del sito e definire le modalità di circolazione idrica sotterranea. Inoltre dovrà essere previsto un monitoraggio qualitativo delle acque di falda con un piano da concordare con il Distretto ARTA di L'Aquila competente per territorio.	Assolta e verificata: vedi allegato 1-3192 letture al piezometro
2/2020	Si dispone che venga effettuata la verifica acustica sperimentale prevista dalla DGR 770/p del 14/11/11 all' art. 1, co. 4 - capitolo "criteri tecnici per la redazione della documentazione di previsione di impatto acustico e della valutazione di clima acustico".	Assolta e verificata, vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza
3/2020	Nell'attuazione del ripristino ambientale dell'area di cava è necessario individuare e mettere in atto opportune soluzioni di ingegneria naturalistica volte a garantire l'attecchimento di essenze vegetali sulle scarpate e la stabilità dei fronti di scavo e dei versanti. Inoltre la coltre terrosa deve essere gestita secondo quanto previsto dalla Normativa vigente sul riutilizzo in sito. (Art.24 comma 1 del D.P.R. 120/17) e non saranno utilizzati fanghi di lavaggio.	Vedi: 3a – 3192 risanamento scarpate; 3b – 3192 terre e rocce da scavo - per i fanghi: vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza
4/2020	Ai fini della prosecuzione dell'attività di coltivazione, si richiama l'obbligo preventivo di acquisizione dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera.	Assolta: vedi NOTA EDILINERTI verifica di ottemperanza

CHIEDE INOLTRE

che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art. 9, comma 4 del D.Lgs. 152/2006, non vengano rese pubbliche le parti della documentazione di seguito indicate:

Titolo del documento	Motivazioni
=====	=====
=====	=====