



*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL'IMPATTO
AMBIENTALE – VIA E VAS

IL PRESIDENTE

Alla Direzione generale per la crescita
sostenibile e la qualità dello sviluppo (CreSS)
Divisione V – Sistemi di Valutazione
Ambientale
cress-5@minambiente.it

e p.c. Al Coordinatore della Sottocommissione
VIA
Avv. Paola Brambilla
SEDE

Al Referente del Gruppo Istruttore 1
Prof. Giovanni De Marinis
SEDE

Oggetto:[ID_VIP 5315] Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art.19 del D.Lgs. 152/2006 - Realizzazione condotta idrica di collegamento dal Pozzo Rosella, sito in Comune di Mascali (CT) agli impianti aziendali di Acoset S.p.A. – Proponente Acoset S.p.A. Richiesta di integrazioni.

Con la presente si comunica che, a seguito delle attività di analisi e valutazione della documentazione tecnica pervenuta, il Gruppo Istruttore 1 ritiene necessario acquisire gli approfondimenti di seguito elencati, ai fini del corretto espletamento delle attività istruttorie in oggetto:

- fornire gli elaborati trasmessi regolarmente sottoscritti dai professionisti redattori degli stessi con l'indicazione delle specifiche professionalità;
- integrare gli elaborati progettuali di cui all' "elenco allegati" che non risultano presentati nella documentazione depositata;
- giustificare dettagliatamente la motivazione "*per cui l'attuale corpo idrico sotterraneo potrebbe essere maggiormente compromesso rispetto a quanto emerge dagli scarsi dati al momento disponibili*" in ragione della quale si è esclusa la "opzione zero";
- fornire una dettagliata descrizione della gestione dei cantieri (base e mobile);
- in merito agli impatti in fase di cantiere, fornire:
 - o il quadro emissivo per polveri (materiale di scavo) e mezzi d'opera;
 - o le valutazioni sull'incidenza degli scavi in subalveo con particolare riferimento ai periodi di tempo piovoso (il cantiere non si può effettuare solo in tempo asciutto) e trattamento delle acque di falda in fase di aggrottamento;
- fornire valutazioni sul rischio sismico;
- fornire tutti i pareri acquisiti ad oggi (compresi quelli citati nello Studio preliminare ambientale e non allegati) ed allegare ogni integrazione eventualmente predisposta in riscontro a tali pareri e/o a osservazioni. In particolare, il Proponente deve relazionare sulla compatibilità idraulica degli attraversamenti di progetto.

Il Presidente

Ing. Luigi Boeri

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)