

Prot. 15486

17/1/2020

Assemblea Territoriale Idrica
della Provincia di Catania
aticatania@certificata.com
consorzio@pec.atoacquecatania.it
c.a. dott. ing. Carlo Pezzini

Assessorato del Territorio e dell'Ambiente della Regione siciliana
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 VAS VIA

Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo (Italia)

E-mail: **servizio1.dra@regione.sicilia.it**

PEC: **dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it**

Oggetto: Progetto relativo alle opere di realizzazione della condotta idrica di collegamento dal Pozzo Rosella, sito nel Comune di Mascali (prov. CT) agli Impianti Aziendali di Acoset S.p.a.

Documento: Trasmissione progetto definitivo aggiornato e richiesta convocazione conferenza dei servizi;

Codice CUP: H66H18000140001

In riferimento al progetto in oggetto, si comunica che sulla base delle osservazioni avanzate da codesta rispettabile assemblea e per tenere conto di alcuni ulteriori accorgimenti tecnici finalizzati alla migliore esecuzione delle opere, si è provveduto alla modifica di alcuni elaborati tecnici della precedente versione del progetto che, tuttavia, non alterano, nella sostanza, il contenuto della precedente documentazione.

In particolare:

- I. Con riferimento alla **tavola 6.3** relativa all'attraversamento n. 1 la gabbionata in pietrame, e conseguentemente la condotta in progetto, sono state poste ad una profondità maggiore a garanzia di una maggior sicurezza dell'opera per quanto attiene eventuali fenomeni di erosione dell'alveo sulla base di ipotesi di tempo di ritorno di eventi meteorologici di 300 anni. Allo stesso tempo, è stato rimosso il materasso Reno in quanto ritenuto non necessario;
- II. Relativamente alle **tavole 6.4, 6.5 e 6.6** riguardanti rispettivamente gli attraversamenti n. 2, 3 e 4, al fine di ridurre le sollecitazioni sia sulla condotta che sui manufatti di attraversamento esistenti, sono stati "ammorbiditi" e ridotti gli angoli di variazione del tracciato dell'asse condotta (da "45°" a "11,25°") rispetto agli assi stradali. Inoltre, allo scopo di non affidare il sostegno della condotta esterna in appoggio ai manufatti esistenti alle sole staffature a "sbalzo", si sono inseriti dei plinti di estremità sui quali posizionare gli estremi della condotta stessa. Tale accorgimento consente di ottenere un miglior sistema di ancoraggio e trattenuta. In via precauzionale, sono stati inseriti al di sotto dei plinti dei micropali di sostegno e stabilità;
- III. Per quanto attiene il **documento 6.1** ("*Relazione Idraulica ed Idrologica*") la stessa è stata arricchita di ulteriori studi ed in particolare è stata sviluppata la verifica dei tiranti idraulici ammettendo un tempo di ritorno maggiore ovvero pari a 300 anni ed i coefficienti di deflusso sono stati valutati mediante la

metodologia Curve Number così come richiesto dalla Autorità di Bacino alla quale il documento modificato è stato trasmesso per l'opportuno parere di competenza;

- IV. Per quanto attiene il **documento n. 12** in sostituzione del *Capitolato Speciale d'Appalto* è stato redatto il *Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli Elementi Tecnici* quale elaborato più attinente al grado di progettazione oggetto di approvazione;
- V. Per quanto attiene il **documento n. 11.0 e 11.1** in sostituzione del "*Piano di Sicurezza e Coordinamento*" e del "*Fascicolo dell'Opera*" è stato redatto il documento unico relativo alle "*Prime indicazioni e misure per la stesura dei piani di sicurezza*" quale elaborato più attinente al grado di progettazione oggetto di approvazione al quale è stata assegnata la **numerazione progressiva 11**;
- VI. **L'elaborato n. 13** "*Piano di Manutenzione dell'Opera*" è stato eliminato e lo stesso farà parte della progettazione esecutiva;
- VII. È stato aggiornato il **Cronoprogramma** e lo stesso ha mantenuto la numerazione 13.0;
- VIII. È stato eliminato lo schema di contratto (**ex documento n.20**);
- IX. In conseguenza delle modifiche apportate sono stati, aggiornati sia il Computo Metrico che il Quadro Economico rispettivamente **documenti n. 9 e n. 10** i quali sono stati già approvati con delibera n. 52 del 25.05.2020 del Consiglio di Amministrazione di Acoset S.p.a.;
- X. Sono stati rimossi tutti i documenti che, ai sensi del D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207, non sono richiesti nell'ambito della progettazione definitiva;
- XI. L'elenco elaborati è stato conseguentemente modificato ed aggiornato a causa della eliminazione di alcuni documenti ed alla nuova numerazione.

La documentazione relativa al progetto definitivo viene dunque aggiornata e resa disponibile al seguente link: <https://2.226.223.70:9443/owncloud/login> al quale è possibile accedere mediante l'inserimento delle seguenti credenziali: Username: **Acoset**; Password: **Acoset**. Si precisa che la visione del progetto, può avvenire, solo dopo aver cliccato sul pulsante "**Avanzate**" e successivamente su pulsante "**Procedi su 2.226.223.70**".

Si fa presente che con nota n. 44821 del 15.06.2020, che ad ogni buon fine si allega in copia, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha informato sia la scrivente, in qualità di proponente, che l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente della Regione Sicilia della avvenuta pubblicazione del progetto e della procedibilità dell'istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del d.lgs. 152/06. Nella stessa nota il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha rappresentato l'eventuale opportunità che anche la Regione Sicilia voglia evidenziare il concorrente interesse regionale finalizzato all'integrazione in sede istruttoria della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale. Il Ministero ha già trasmesso il progetto alla Commissione di Valutazione per il parere di competenza.

Pertanto, utilizzando lo stesso link sopra riportato predisposto da Acoset S.p.a. che i link: <https://va.minambiente.it/it-IT/Procedure/ViaElenco/5/1> e <https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7456/10776> generati dal Ministero dell'Ambiente del Territorio e del Mare sarà possibile visionare l'intera documentazione della istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi del d.lgs. 152/06 ed il relativo studio preliminare ambientale, comprensivo della documentazione a corredo delle stesse.

Si coglie l'occasione per trasmettere in allegato il parere Igienico - Sanitario favorevole trasmesso con protocollo n. 49/2020 del 15.06.2020 da parte del Dipartimento di Prevenzione, U.O. Igiene Pubblica del Distretto Sanitario di Gravina di Catania;

Sulla base di quanto esposto si chiede di convocare la Conferenza dei Servizi per le determinazioni finali di approvazione del progetto evidenziando nella lettera di invito i *link* sopra riportati con le relative indicazioni operative.

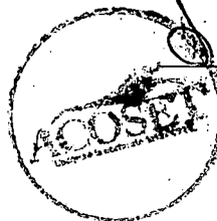
Nel ringraziare per la preziosa collaborazione ed attenzione dedicate si rimane a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

Il R.U.P.



(Dott. Ing. Renato Savarese)

Il Presidente



(P.A. Diego Di Gloria)

