

#### Unione Europea REPUBBLICA ITALIANA Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità Dipartimento Regionale Tecnico

# COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI

legge regionale 12 luglio 2011, n. 12, art. 5 e ss.mm.ii..

## **VERBALE** della riunione del 07 Ottobre 2020 – ore 10:00

L'anno **duemilaventi** il giorno **sette** del mese di **ottobre** (07/10/2020), alle ore 10:00, presso la sala delle riunioni del Dipartimento Regionale Tecnico (ottavo piano - ala nuova - ingresso Via Munter, 21 - Palermo), previa convocazione di cui alla nota di convocazione prot. n. 76374 del 22/05/2020, si sono riuniti, sotto la Presidenza del D.G. **Arch. Salvatore Lizzio**, che per l'odierna adunanza ha delegato l'**Arch. Giovanni Cucchiara**, giusta delega prot. n. 146255 del 07/10/2020, i componenti della Commissione Regionale dei Lavori Pubblici, di cui al foglio delle presenze.

La riunione ha per oggetto il seguente ordine del giorno:

# - PARERI CONSULTIVI IN MATERIA DI ACQUE PUBBLICHE – T.U. n.1775/1933 – Province di MESSINA ed ENNA

*Il Presidente* delegato, constatato che risulta raggiunto il numero legale dei componenti della "Commissione", procede con l'inizio dei lavori, dando atto che <u>risultano **presenti** i seguenti componenti:</u>

	Dipartimento Regionale Tecnico Arch. Giovanni Cucchiara (Presidente delegato dal Dirigente Generale del Arch. Salvatore Lizzio con delega prot. n. 146255 del 07/10/2020);
	Dipartimento Regionale delle Infrastrutture della Mobilità e dei Trasporti Dott. Calogero Franco Fazio (delegato dal Dirigente Generale Dott. Fulvio Bellomo con delega prot. n. 45391del 07/10/2020);
	Dipartimento Regionale dell'Ambiente Dott. Salvatore Anzà (delegato dal Dirigente Generale Dott. Giuseppe Battaglia con delega prot. n. 57267 del 01/10/2020);
	Dipartimento Regionale dell'Urbanistica Arch. Daniela Grifo, (delegata dal Dirigente Generale Arch. Calogero Beringheli con delega prot n. 13653 del 06/10/2020);
	Ufficio Legislativo e Legale Avv. Giuseppe Anzaldi (delegato dall'Avvocato Generale dell'Ufficio Legislativo e Legale Avv. Giovanni Bologna con delega prot. n. 17723 del 06/10/2020);
Г	Ing. Salvatore Cimino (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina, Ing. Nicola Alleruzzo con delega prot n. 146395 del 07/10/2020);
	Dott. Silvio Gangitano (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Enna, Ing Antonio Leone con delega prot n. 139045 del 24/09/2020);
	Ing. Santo Tirendi (consulente);
	Ing. Giovanni Stracquadanio (consulente).
×	Risultano <u>assenti:</u>
	Prof. Dott. Geol. Domenico Patanè (consulente); Ing. Salvatore Grasso (consulente).

L'Arch. *Giovanni Cucchiara* (*Presidente delegato*) assegna all'Arch. *Daniela Avila* (Dirigente della U.O. A5.01) la funzione di Segretario della Commissione.

□ 97/CR-AP – SANTO STEFANO BRIGA (ME) - Domanda in data 14/04/2014 e riproposizione istanza in data 09/07/2015 di concessione in nuova utenza ai sensi dell'art.7 del T.U. n.1775/1933 per l'utilizzo di acque pubbliche dall'acquedotto "Santissima" del Comune di Messina, per uso idroelettrico, con centrale denominata "Sardisco 2" in località



Sardisco nel Villaggio Santo Stefano Briga, del Comune di Messina. **DITTA: MACRI' ROSA e richiesta A.M.A.M.**;

Relatore: **Dott. Calogero Franco Fazio** – Componente esperto in materia di Acque Pubbliche:

Correlatore: Ing. Salvatore Cimino delegato dall'Ing. Capo del Genio Civile di Messina.

Prende la parola il Correlatore *Ing. Salvatore Cimino* (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina) che espone la relazione di istruttoria del proprio Ufficio e le considerazioni sull'argomento, così come rappresentato nella relazione d'istruttoria trasmessa con nota prot. n. 98956 del 06/07/2020, che si intende interamente richiamata nel presente verbale.

Concluso l'intervento del Correlatore, il Relatore, *Dott. Fazio*, Dirigente del Dipartimento I.M.T. n.q. di Componente Esperto in materia di acque pubbliche, richiamando il contenuto del verbale della precedente adunanza avvenuta in data 19/10/2019, procede preliminarmente ad una ricostruzione cronologica delle problematiche insorte in merito alla pratica in questione.

Dopo il suddetto approfondimento espone il proprio avviso e le considerazioni sull'argomento osservando che, in sostanza, permangono le carenze progettuali riscontrate nel corso della precedente adunanza, non rilevandosi alcuna variazione e/o integrazione degli elaborati progettuali presentati che sono rimasti invariati. Inoltre, nella considerazione che allo stato attuale non vi sono i presupposti per una valutazione compiuta da parte della Commissione anche sulle opposizioni presentate e su tutte le altre richieste oggetto della pratica in argomento, suggerisce un approfondimento istruttorio da parte dell'Ufficio del Genio Civile di Messina in modo da consentire alla Commissione di rendere successivamente il proprio parere in maniera esaustiva e completa su tutte le tematiche di cui sopra. Approfondimento, tra l'altro, già richiesto dal Presidente della Commissione con nota prot. n. 91143 del 22/06/2020. L'Ing. Cimino, che è subentrato di recente nell'istruttoria della pratica in questione, al posto dell'Ing. Ferraloro, acquisisce gli elementi necessari scaturiti nel corso della riunione e prende atto delle carenze documentali, che erano tra l'altro già state ampiamente ed esaustivamente evidenziate nel corso della precedente seduta. Lo stesso farà pervenire nuova e più compiuta istruttoria una volta acquisiti gli atti.

#### La Commissione

visti gli esiti dell'istruttoria dell'Ufficio del Genio Civile e del componente Esperto in materia di Acque pubbliche, ed in particolare:

- □ vista la Relazione di istruttoria e le considerazioni dell'Ing. Salvatore Cimino, Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile di Messina;
- □ **visto** l'avviso e le valutazioni del Relatore Dirigente Dott. Calogero Franco Fazio n.q. di Componente Esperto in materia di Acque pubbliche,

#### ritiene all'unanimità

che, permanendo le carenze documentali già evidenziate nelle precedenti sedute, considerato che nessun atto integrativo è stato prodotto per superare le criticità già evidenziate, essendo la pratica rimasta totalmente invariata rispetto alla precedente adunanza del 19/10/2019, la definizione della stessa dovrà essere ulteriormente rinviata per l'esame ed il parere consultivo di competenza dopo l'acquisizione di elementi istruttori e tecnici maggiormente esaustivi e di cui prende atto e cognizione l'Ing. S. Cimino del Genio Civile di Messina, subentrato di recente come responsabile dell'istruttoria della pratica medesima all'Ing. Ferraloro.

Sarà cura dell'Ufficio del Genio Civile di Messina richiedere alla Ditta istante, la documentazione progettuale analitica, necessaria per il prosieguo dell'istruttoria, producendo alla Commissione apposita relazione sulle risultanze dell'esame della suddetta documentazione.

La relazione d'istruttoria comprenderà anche l'esame delle opposizioni presentate e di tutte le altre richieste oggetto della pratica in argomento con le relative proposte operative. He.

98/CR-AP — SANTO STEFANO BRIGA (ME) - Domanda in data 14/04/2014 e riproposizione istanza in data 09/07/2015 di concessione in nuova utenza ai sensi dell'art.7 del T.U. n.1775/1933 per l'utilizzo di acque pubbliche dall'acquedotto "Santissima" del Comune di Messina, per uso idroelettrico, con centrali denominate "Sardisco 1" in località Sardisco nel Villaggio Santo Stefano Briga, del Comune di Messina. DITTA: SOFIA ANTONIO e richiesta A.M.A.M.;

Relatore: **Dott. Calogero Franco Fazio** – Componente esperto in materia di Acque Pubbliche:

Correlatore: Ing. Salvatore Cimino delegato dall'Ing. Capo del Genio Civile di Messina.

Prende la parola il Correlatore *Ing. Salvatore Cimino* (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina) che espone la relazione di istruttoria del proprio Ufficio e le considerazioni sull'argomento, così come rappresentato nella relazione d'istruttoria trasmessa con nota prot. n. 98956 del 06/07/2020, che si intende interamente richiamata nel presente verbale.

Concluso l'intervento del Correlatore, il Relatore, *Dott. Fazio*, Dirigente del Dipartimento I.M.T. n.q. di Componente Esperto in materia di acque pubbliche, richiamando il contenuto del verbale della precedente adunanza avvenuta in data 19/10/2019, procede preliminarmente ad una ricostruzione cronologica delle problematiche insorte in merito alla pratica in questione.

Dopo il suddetto approfondimento espone il proprio avviso e le considerazioni sull'argomento osservando che, in sostanza, permangono le carenze progettuali riscontrate nel corso della precedente adunanza, non rilevandosi alcuna variazione e/o integrazione degli elaborati progettuali presentati che sono rimasti invariati. Inoltre, nella considerazione che allo stato attuale non vi sono i presupposti per una valutazione compiuta da parte della Commissione anche sulle opposizioni presentate e su tutte le altre richieste oggetto della pratica in argomento, suggerisce un approfondimento istruttorio da parte dell'Ufficio del Genio Civile di Messina in modo da consentire alla Commissione di rendere successivamente il proprio parere in maniera esaustiva e completa su tutte le tematiche di cui sopra. Approfondimento, tra l'altro, già richiesto dal Presidente della Commissione con nota prot. n. 91143 del 22/06/2020. L'Ing. Cimino, che è subentrato di recente nell'istruttoria della pratica in questione, al posto dell'Ing. Ferraloro, acquisisce gli elementi necessari scaturiti nel corso della riunione e prende atto delle carenze documentali, che erano tra l'altro già state ampiamente ed esaustivamente evidenziate nel corso della precedente seduta. Lo stesso farà pervenire nuova e più compiuta istruttoria una volta acquisiti gli atti.

#### La Commissione

visti gli esiti dell'istruttoria dell'Ufficio del Genio Civile e del componente Esperto in materia di Acque pubbliche, ed in particolare:

- □ vista la Relazione di istruttoria e le considerazioni dell'Ing. Salvatore Cimino, Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile di Messina;
- □ visto l'avviso e le valutazioni del Relatore Dirigente Dott. Calogero Franco Fazio n.q. di Componente Esperto in materia di Acque pubbliche,

#### ritiene all'unanimità

che, permanendo le carenze documentali già evidenziate nelle precedenti sedute, considerato che nessun atto integrativo è stato prodotto per superare le criticità già evidenziate, essendo la pratica rimasta totalmente invariata rispetto alla precedente adunanza del 19/10/2019, la definizione della stessa dovrà essere ulteriormente rinviata per l'esame ed il parere consultivo di competenza dopo l'acquisizione di elementi istruttori e tecnici maggiormente esaustivi e di cui prende atto e cognizione l'Ing. S. Cimino del Genio Civile di Messina, subentrato di recente come responsabile dell'istruttoria della pratica medesima all'Ing. Ferraloro.

Sarà cura dell'Ufficio del Genio Civile di Messina richiedere alla Ditta istante, la documentazione progettuale analitica, necessaria per il prosieguo dell'istruttoria, producendo alla Commissione apposita relazione sulle risultanze dell'esame della suddetta documentazione.



La relazione d'istruttoria comprenderà anche l'esame delle opposizioni presentate e di tutte le altre richieste oggetto della pratica in argomento con le relative proposte operative.

143/CR-AP – TORRENOVA (ME) – Istanza prot. n. 83822 del 08/06/2020 di concessione in nuova utenza art. 7 R.D. 1775/1933. Istanza prot. n. 84620 del 09/06/2020 di licenza di attingimento art. 56 R.D. 1775/1933. Derivazione acque pubbliche da pozzo sito in C.da Favara part. 898 fg 12 del Comune di Torrenova (ME) per uso irriguo. DITTA CAPUTO ANTONIO, CAPUTO VINCENZA, CAPUTO ATTILIO e CAPUTO FLAVIA;

Relatore: **Dott. Calogero Franco Fazio** – Componente esperto in materia di Acque pubbliche;

Correlatore: Ing. Salvatore Cimino delegato dall'Ing. Capo del Genio Civile di Messina.

Prende la parola il Correlatore *Ing. Salvatore Cimino* (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina) che espone la relazione di istruttoria del proprio Ufficio e le considerazioni sull'argomento, così come rappresentato nella relazione d'istruttoria trasmessa con nota prot. n. 94369 del 26/06/2020 che si intende interamente richiamata nel presente verbale.

Concluso l'intervento del Correlatore, il Relatore, *Dott. Fazio*, Dirigente del Dipartimento I.M.T. n.q. di Componente Esperto in materia di acque pubbliche, espone il proprio avviso e le considerazioni sull'argomento concordando con le conclusioni dell'Ufficio del Genio Civile di Messina.

#### La Commissione

visti gli esiti dell'istruttoria dell'Ufficio del Genio Civile e del componente Esperto in materia di Acque pubbliche, ed in particolare:

- □ **vista** la Relazione di istruttoria e le considerazioni dell'Ing. Salvatore Cimino Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile di Messina con la nota prot. n. 94369 del 26/06/2020;
- □ visto l'avviso e le valutazioni del Relatore Dirigente Dott. Calogero Franco Fazio n.q. di Componente Esperto in materia di Acque pubbliche,

### ritiene all'unanimità

che l'istanza prot. n. 83822 del 08/06/2020 di concessione in nuova utenza art. 7 R.D. 1775/1933 e l'istanza prot. n. 84620 del 09/06/2020 di licenza di attingimento art. 56 R.D. 1775/1933 delle acque pubbliche da pozzo sito in C.da Favara part. 898 fg 12 del Comune di Torrenova (ME) per uso irriguo avanzate dalla Ditta CAPUTO ANTONIO, CAPUTO VINCENZA, CAPUTO ATTILIO e CAPUTO FLAVIA siano da respingere in quanto contrarie all'interesse generale, lasciando integra la facoltà dell'uso domestico del pozzo ai sensi dell'art. 93 del T.U. n.1775/1933.

Si rinvia all'Amministrazione competente l'emissione del provvedimento conclusivo.

144/CR-AP – PIAZZA ARMERINA (EN) – Richiesta parere d'inammissibilità istanze di concessione, del 02/10/2017 e del 05/01/2018, per la derivazione di acqua sotterranea dal pozzo trivellato ad uso irriguo ubicato nella part. 965 al fg 75 in C/da Camitrice agro del Comune di Piazza Armerina, per uso irriguo. DITTA: BALSAMO ANGELO.

**Relatore: Dott. Calogero Franco Fazio** – Componente esperto in materia di Acque Pubbliche:

Correlatore: Dott. Silvio Gangitano delegato dall'Ing. Capo del Genio Civile di Enna.



Prende la parola il Correlatore *Dott. Silvio Gangitano* (delegato dall'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Enna) che espone la relazione di istruttoria del proprio Ufficio e le considerazioni sull'argomento, così come rappresentato nella relazione d'istruttoria trasmessa con nota prot. n. 130171 del 09/09/2020 che si intende interamente richiamata nel presente verbale.

Concluso l'intervento del Correlatore, il Relatore, *Dott. Fazio*, Dirigente del Dipartimento I.M.T. n.q. di Componente Esperto in materia di acque pubbliche, espone il proprio avviso e le considerazioni sull'argomento concordando con le conclusioni dell'Ufficio del Genio Civile di Enna.

#### La Commissione

visti gli esiti dell'istruttoria dell'Ufficio del Genio Civile e del componente Esperto in materia di Acque pubbliche, ed in particolare:

- □ **vista** la Relazione di istruttoria e le considerazioni dell'Ing. Silvio Gangitano Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile di Enna con la nota prot. n. 130171 del 09/09/2020;
- □ **visto** l'avviso e le valutazioni del Relatore Dirigente Dott. Calogero Franco Fazio n.q. di Componente Esperto in materia di Acque pubbliche,

#### ritiene all'unanimità

che le istanze di concessione, del 02/10/2017 e del 05/01/2018, per la derivazione di acqua sotterranea dal pozzo trivellato ad uso irriguo ubicato nella part. 965 al fg 75 in C/da Camitrice agro del Comune di Piazza Armerina, per uso irriguo avanzate dalla Ditta BALSAMO ANGELO siano da ritenere inammissibili ai sensi del 7° comma dell'art. 7 del R.D. 1775/1933.

Si rinvia all'Amministrazione competente l'emissione del provvedimento conclusivo.

Alle ore 12.30 circa, terminati i lavori all'ordine del giorno, la seduta può ritenersi conclusa.

Il Segretario della Commissione Arch. Daniela Avila

Je

Il Presidente Delegato della Commissione (delega prot. n. 146255 del 07/10/2020)

Arch. Giovanni Cucchiara

Il Dirigente Generale Arch. Salvatore Lizzio