



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

Avv. Martinoli Anna

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE
STAFF

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
9	19/01/2022	17	0

Oggetto:

Interventi di miglioramento del sistema idropotabile regionale: sostituzione Responsabile Unico del Procedimento e nomina assistenti per le attività di supporto tecniche e amministrative

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

PREMESSO

- a) che la Società Acqua Campania S.p.A. è concessionaria della Regione Campania per la gestione dell'Acquedotto della Campania Occidentale e del sistema di conturizzazione dei consumi idropotabili del sistema regionale, giusta Convenzione in data 01/02/1993 e 16/11/1998 e 06.06.2019;
- b) che tra le attività delegate ai sensi della citata convenzione sono comprese quelle che riguardano la progettazione e realizzazione di *"Interventi di miglioramento del sistema idropotabile regionale"*, come specificamente previsto dall'art.7;
- c) che con D.D. n. 630 del 07/10/2016 la Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ha approvato il progetto definitivo denominato *"Ristrutturazione funzionale dell'Acquedotto Campano. Messa in esercizio della condotta parallela DN 550 in acciaio tratta Carditello - Castel Volturno. I Lotto da Km 12"* e più precisamente denominato *"Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Acquedotto Intercomunale ex CITL. Condotta Carditello Castel Volturno. I lotto. I stralcio. Carditello - Santa Maria La Fossa"*;
- d) che con D.D. n. 20 del 30/01/2017 la Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ha approvato il progetto definitivo denominato *"Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione statica del serbatoio S. Rocco e adeguamento dell'adduzione alla Centrale di Mugnano"*;
- e) che con D.D. n. 15 del 15/05/2018 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Alimentazione dell'area flegreo-domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchio. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuovo e interventi connessi"*;
- f) che con D.D. n. 16 del 15/05/2018 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Progetto esecutivo Rifunzionalizzazione della condotta DN1900 Cannello-S. Clemente. Integrazione progetto: Adduzione diretta ai Serbatoi di S. Clemente"*;
- g) che con D.D. n. 40 del 11/07/2018 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Interventi per mitigare gli effetti della crisi idrica dell'anno 2017"*:
- *Rifunzionalizzazione ed attivazione del Campo pozzi di San Salvatore Telesino.*
 - *Rifunzionalizzazione ed attivazione del pozzo di Bellona.*
 - *Rifunzionalizzazione ed attivazione del pozzo di Limatola.*
 - *Primo Sifone Principale dell'Acquedotto Campano (da Colle delle Palme a Colle Ducito). Ripristino della tenuta idraulica."*;
- h) che con D.D. n. 85 del 10/06/2019 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Ristrutturazione Acquedotto Campano. Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi Acquedotto ex - CASMEZ - VI Lotto"*;
- i) che con D.D. n. 114 del 04/07/2019 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Monitoraggio della risorsa idrica delle ripartitrici principali Acquedotto Campano e realizzazione della centrale Unica di Telecontrollo"*;
- j) che con D.D. n. 115 del 05/07/2019 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato *"Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Acquedotti di Terra di Lavoro. Rifunzionalizzazione della condotta da Piedimonte-Alife"*;
- k) che con D.D. n. 171 del 13/04/2016 la Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema, ha approvato il progetto definitivo denominato *"Ristrutturazione funzionale dell'Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione*

della penisola Sorrentina e dell'isola di Capri. Rifunzionalizzazione del sistema di adduzione da Angri a Gragnano e alimentazione dei comuni di Casola di Napoli e Gragnano”;

- l) che con D.D. n. 206 del 26/04/2016 la Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema, ha approvato il progetto definitivo denominato “*Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'Acquedotto ex Casmez, e della rete Pozzuoli ex ONC IV Lotto - I Stralcio. Ripristino funzionale rete ex ONC*”;
- m) che con D.D. n. 49 del 01/06/2017 la Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ha approvato il progetto definitivo denominato “*Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema Idrico Regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione della penisola Sorrentina e dell'isola di Capri. Adduzione primaria penisola Sorrentina. Alimentazione frazioni collinari del Comune di Vico Equense*”;
- n) che con D.D. n. 53 del 09/08/2018 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Alimentazione dell'area Flegreo-Domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchia. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuova e interventi connessi.*
- *Ristrutturazione camera di manovra di Torregaveta*
 - *Insonorizzazione della centrale di sollevamento di Ischia Porto (NA)*”;
- o) che con D.D. n. 70 del 21/05/2019 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione delle discenderie di San Clemente*”;
- p) che con D.D. n. 213 del 28/11/2019 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Adeguamento e ammodernamento della centrale di sollevamento Cernicchiara (SA)*”;
- q) che con D.D. n. 38 del 12/03/2020 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Messa a Norma e Aggiornamento Funzionale del Campo Pozzi di Montemaggiore*”;
- r) che con D.D. n. 72 del 20/04/2020 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Rifunzionalizzazione del sistema di collegamento del Campo pozzi di San Salvatore Telesino con l'adduttrice Curti - Benevento. I lotto - Sostituzione condotta esistente*”;
- s) che con D.D. n. 120 del 10/06/2020 la U.O.D. 501703 - *Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale* ha approvato il progetto definitivo denominato “*Sistema Adduttore Acquedotto Vesuviano. Opere di potenziamento ed adeguamento ai fabbisogni previsti dalla Variante al P.R.G.A. Alimentazione Sistema Alto – Messa in carico della condotta*”;

CONSIDERATO

- a) che con i DD n. 210 del 16/07/2021 e n. 218 del 28/07/2021, per i suddetti progetti, è stato nominato il geom. Fernando Padrevita quale Responsabile Unico del Procedimento;
- b) che il geom. Fernando Padrevita è stato collocato in quiescenza dal 01/11/2021;
- c) che il geom. Vincenzo Trinchillo matr. 18762, funzionario incardinato nella U.O.D. 501703 Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale, possiede le capacità professionali ed adeguata esperienza nella materia relativa ai progetti di cui alle premesse, ed è pertanto idoneo a svolgere i compiti del Responsabile Unico del Procedimento;
- d) che l'ing. Daniele Marzano matr. 21853, funzionario incardinato nella U.O.D. 501703 Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale, possiede le capacità professionali ed adeguata esperienza nella ma-

teria relativa ai progetti di cui alle premesse, ed è pertanto idoneo a svolgere i compiti del Responsabile Unico del Procedimento;

- e) che l'arch. Salvatore Schiano Lo Moriello matr. 22575, funzionario incardinato nella U.O.D. 501703 Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale, possiede le capacità professionali ed adeguata esperienza nella materia relativa ai progetti di cui alle premesse, ed è pertanto idoneo a svolgere i compiti del Responsabile Unico del Procedimento;

RITENUTO

- a) di dover procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando il geom. Vincenzo Trinchillo matr. 18762 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
- *“Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione statica del serbatoio S. Rocco e adeguamento dell'adduzione alla Centrale di Mugnano”;*
 - *“Alimentazione dell'area flegreo-domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchio. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuovo e interventi connessi”;*
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Progetto esecutivo Rifunionalizzazione della condotta DN1900 Cancelli-S. Clemente. Integrazione progetto: Adduzione diretta ai Serbatoi di S. Clemente”;*
 - *“Monitoraggio della risorsa idrica delle ripartitrici principali Acquedotto Campano e realizzazione della centrale Unica di Telecontrollo”;*
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Acquedotti di Terra di Lavoro. Rifunionalizzazione della condotta da Piedimonte-Alife”;*
 - *“Alimentazione dell'area Flegreo-Domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchia. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuova e interventi connessi.*
 - *Ristrutturazione camera di manovra di Torregaveta*
 - *Insonorizzazione della centrale di sollevamento di Ischia Porto (NA)”;*
 - *“Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione delle discenderie di San Clemente”;*
- b) di dover procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando l'ing. Daniele Marzano matr. 21853 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
- *“Ristrutturazione funzionale dell'Acquedotto Campano. Messa in esercizio della condotta parallela DN 550 in acciaio tratta Carditello - Castel Volturno. I Lotto da Km 12” e più precisamente denominato “Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Acquedotto Intercomunale ex CITL. Condotta Carditello Castel Volturno. I lotto. I stralcio. Carditello - Santa Maria La Fossa”;*
 - *“Interventi per mitigare gli effetti della crisi idrica dell'anno 2017:*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del Campo pozzi di San Salvatore Telesino.*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del pozzo di Bellona.*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del pozzo di Limatola.*
 - *Primo Sifone Principale dell'Acquedotto Campano (da Colle delle Palme a Colle Ducito). Ripristino della tenuta idraulica.”;*

- *“Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell’Acquedotto Campano. Adeguamento e ammodernamento della centrale di sollevamento Cernicchiara (SA)”;*
 - *“Rifunzionalizzazione del sistema di collegamento del Campo pozzi di San Salvatore Telesino con l’adduttrice Curti - Benevento. I lotto - Sostituzione condotta esistente”;*
 - *“Sistema Adduttore Acquedotto Vesuviano. Opere di potenziamento ed adeguamento ai fabbisogni previsti dalla Variante al P.R.G.A. Alimentazione Sistema Alto – Messa in carico della condotta”;*
- c) di dover procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando l’arch. Salvatore Schiano Lo Moriello matr. 22575 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
- *“Ristrutturazione funzionale dell’Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione della penisola Sorrentina e dell’isola di Capri. Rifunzionalizzazione del sistema di adduzione da Angri a Gragnano e alimentazione dei comuni di Casola di Napoli e Gragnano”;*
 - *“Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema Idrico Regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell’Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione della penisola Sorrentina e dell’isola di Capri. Adduzione primaria penisola Sorrentina. Alimentazione frazioni collinari del Comune di Vico Equense”;*
 - *“Ristrutturazione Acquedotto Campano. Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi Acquedotto ex - CASMEZ - VI Lotto”;*
 - *“Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell’Acquedotto ex Casmez, e della rete Pozzuoli ex ONC IV Lotto - I Stralcio. Ripristino funzionale rete ex ONC”;*
 - *“Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Messa a Norma e Aggiornamento Funzionale del Campo Pozzi di Montemaggiore”;*

VISTO

- il decreto legislativo n. 50 del 18/04/2016 e ss.mm.ii. recante *“Codice dei contratti pubblici”*;
- in particolare l’art. 31, comma 1, del decreto legislativo n. 50 del 18/04/2016, il quale stabilisce che le stazioni appaltanti *“Per ogni singola procedura per l’affidamento di un appalto o di una concessione le stazioni appaltanti individuano nell’atto di adozione o di aggiornamento dei programmi di cui all’articolo 21, comma 1, ovvero nell’atto di avvio relativo ad ogni singolo intervento, per le esigenze non incluse in programmazione, un responsabile unico del procedimento (RUP) per le fasi della programmazione, della progettazione, dell’affidamento, dell’esecuzione...”*;
- il decreto legislativo n. 165 del 2001 recante *“Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”*, e successive modifiche e integrazioni;
- gli atti e tutto quanto sopra richiamato;

Alla stregua dell’istruttoria compiuta dagli uffici della U.O.D. 50.17.03

DECRETA

Per quanto riportato nella narrativa che precede e che si intende integralmente di seguito trascritto e confermato:

1. di procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando il geom. Vincenzo Trinchillo matr. 18762 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione statica del serbatoio S. Rocco e adeguamento dell'adduzione alla Centrale di Mugnano”;*
 - *“Alimentazione dell'area flegreo-domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchio. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuovo e interventi connessi”;*
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Progetto esecutivo Rifunionalizzazione della condotta DN1900 Cancelli-S. Clemente. Integrazione progetto: Adduzione diretta ai Serbatoi di S. Clemente”;*
 - *“Monitoraggio della risorsa idrica delle ripartitrici principali Acquedotto Campano e realizzazione della centrale Unica di Telecontrollo”;*
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Acquedotti di Terra di Lavoro. Rifunionalizzazione della condotta da Piedimonte-Alife”;*
 - *“Alimentazione dell'area Flegreo-Domitiana. Ristrutturazione della centrale di Melito Vecchia. Rinnovamento delle apparecchiature della centrale di Melito Nuova e interventi connessi.*
 - *Ristrutturazione camera di manovra di Torregaveta*
 - *Insonorizzazione della centrale di sollevamento di Ischia Porto (NA)”;*
 - *“Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione delle discenderie di San Clemente”;*
2. di procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando l'ing. Daniele Marzano matr. 21853 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
 - *“Ristrutturazione funzionale dell'Acquedotto Campano. Messa in esercizio della condotta parallela DN 550 in acciaio tratta Carditello - Castel Volturno. I Lotto da Km 12” e più precisamente denominato “Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Acquedotto Intercomunale ex CITL. Condotta Carditello Castel Volturno. I lotto. I stralcio. Carditello - Santa Maria La Fossa”;*
 - *“Interventi per mitigare gli effetti della crisi idrica dell'anno 2017:*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del Campo pozzi di San Salvatore Telesino.*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del pozzo di Bellona.*
 - *Rifunionalizzazione ed attivazione del pozzo di Limatola.*
 - *Primo Sifone Principale dell'Acquedotto Campano (da Colle delle Palme a Colle Ducito). Ripristino della tenuta idraulica.”;*
 - *“Piano di Interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Adeguamento e ammodernamento della centrale di sollevamento Cernicchiara (SA)”;*
 - *“Rifunionalizzazione del sistema di collegamento del Campo pozzi di San Salvatore Telesino con l'adduttrice Curti - Benevento. I lotto - Sostituzione condotta esistente”;*

- *“Sistema Adduttore Acquedotto Vesuviano. Opere di potenziamento ed adeguamento ai fabbisogni previsti dalla Variante al P.R.G.A. Alimentazione Sistema Alto – Messa in carico della condotta”;*
3. di procedere alla sostituzione del geom. Fernando Padrevita nominando l'arch. Salvatore Schiano Lo Moriello matr. 22575 quale Responsabile Unico del Procedimento e del geom. Michele Petrone quale unico assistente per le attività di supporto tecnico e amministrativo al RUP, per i seguenti progetti:
- *“Ristrutturazione funzionale dell'Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione della penisola Sorrentina e dell'isola di Capri. Rifunionalizzazione del sistema di adduzione da Angri a Gragnano e alimentazione dei comuni di Casola di Napoli e Gragnano”;*
 - *“Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema Idrico Regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Sistema di alimentazione della penisola Sorrentina e dell'isola di Capri. Adduzione primaria penisola Sorrentina. Alimentazione frazioni collinari del Comune di Vico Equense”;*
 - *“Ristrutturazione Acquedotto Campano. Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi Acquedotto ex - CASMEZ - VI Lotto”;*
 - *“Ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'Acquedotto ex Casmez, e della rete Pozzuoli ex ONC IV Lotto - I Stralcio. Ripristino funzionale rete ex ONC”;*
 - *“Piano degli interventi per il miglioramento del Sistema idrico Regionale. Messa a Norma e Aggiornamento Funzionale del Campo Pozzi di Montemaggiore”;*
4. di dare atto che la fattispecie oggetto del presente provvedimento non rientra tra quelle soggette agli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs 14/03/2013 n.33;
5. di trasmettere copia del presente decreto:
- Al Concessionario Acqua Campania S.p.A.;
 - All'assessore all'Ambiente per opportuna conoscenza;
 - Alla Segreteria di Giunta per il seguito di competenza;
6. di pubblicare, altresì, il presente provvedimento (ad avvenuta esecutività dello stesso, eventualmente emendato dei dati personali, nel rispetto del D.Lgs. 196/2003 e ss. mm. e ii.), sul sito della Regione Campania “Casa di vetro”, per dare attuazione a quanto previsto dall'art. 5 della L.R. 23/2017 e ss.mm.ii.

Ing. Rosario Manzi