



CONSIGLIO REGIONALE DEL VENETO

X LEGISLATURA

*ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE CONSILIARE N. 88 DEL 21 LUGLIO 2020
RELATIVA A:*

**LEGGE SPECIALE PER VENEZIA. RIALLOCAZIONE DI RISORSE
FINANZIARIE RESESI DISPONIBILI DALLA REVOCA DI PRECEDENTI
ASSEGNAZIONI RELATIVE AD INTERVENTI NON REALIZZATI.**

**ALLEGATI
A - B**

REVOCA DI FINANZIAMENTI GIA' ASSEGNATI A VALERE SUI FONDI DELLA LEGGE SPECIALE PER VENEZIA NELL'AMBITO DI PRECEDENTI RIPARTI E NON ANCORA UTILIZZATI								
Soggetto Attuatore	Intervento	DGR Finanziamento	Codici schede intervento	Finanziato	Impegnato	Erogato	IMPORTO DA REVOCARE	
VERITAS S.p.A.	"Progetto Integrato Fusina – Impianto di depurazione di Fusina – Trattamenti Primari".	DGR n. 794 09/11/2002 e DGR n. 3094 01/10/2004	I/O/I.1 B/I.1	€ 20.200.000,00	€ 2.056.386,01 ⁽¹⁾	€ 2.056.386,01	€ 10.043.613,99	
Regione del Veneto	Gestione idraulica dei deflussi delle superfici agricole.	DGR n. 6400 12/12/1995	2/D/1	€ 15.493.706,97	€ 13.411.880,38	€ 13.411.880,38	€ 2.081.826,59	
Regione del Veneto	Interventi strutturali in zootecnia.	DGR n. 6400 12/12/1995	4/A/2	€ 9.331.677,86	€ 8.411.388,94	€ 8.411.388,94	€ 920.288,92	
Regione del Veneto	Gestione reflui zootecnici e interventi strutturali in zootecnia.	DGR n. 6400 12/12/1995	4/A/3	€ 4.561.471,18	€ 4.194.763,47	€ 4.194.763,47	€ 366.707,71	
Regione del Veneto	Modifiche colturali, piani di spargimento e gestione idraulica dei deflussi delle superfici agricole.	DGR n. 2924 03/08/1999	A/4	€ 9.229.472,70	€ 9.082.293,74	€ 9.082.293,74	€ 147.178,96	
Regione del Veneto	Agricoltura compatibile: riduzione degli apporti di fitonutrienti per favorire una corretta gestione del suolo	DGR n. 794 09/04/2002	3/A/1	€ 4.532.257,50	€ 4.034.071,42	€ 4.034.071,42	€ 498.186,08	
Regione del Veneto	Agricoltura compatibile nell'area del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia.	DGR n. 3094 01/10/2004	C/1	€ 339.922,59	€ 0,00	€ 0,00	€ 339.922,59	
Regione del Veneto	Gestione dei reflui zootecnici ed interventi strutturali in zootecnia.	DGR n. 3094 01/10/2004	C/2	€ 14.516.218,96	€ 13.270.383,27	€ 13.270.383,27	€ 1.245.835,69	
Regione del Veneto	Gestione delle pratiche irrigue: razionalizzazione dell'uso della risorsa idrica nel Bacino Scolante in Laguna di Venezia.	DGR n. 3094 01/10/2004	C/4	€ 10.228.589,48	€ 3.722.000,00	€ 238.255,62	€ 6.506.589,48	

Soggetto Attuatore	Intervento	DGR Finanziamento	Codici schede intervento	Finanziato	Impegnato	Erogato	IMPORTO DA REVOCARE
Regione del Veneto	Gestione delle pratiche agricole: incentivazione all'innovazione ambientale ecocompatibile in agricoltura nel Bacino Scolante in Laguna di Venezia.	DGR n. 3094 01/10/2004	C/5	€ 3.561.420,40	€ 1.050.000,00	€ 1.050.000,00	€ 2.511.420,40
Alto Trevigiano Servizi S.r.l.	Lavori di adeguamento della sezione di disidratazione e di realizzazione delle nuove sezioni di filtrazione finale e disinfezione presso l'impianto di depurazione in località Salvatonda - Castelfranco Veneto (TV).	DGR n. 1169 25/06/2012	C/7	€ 750.000,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 750.000,00
Consorzio di Bonifica Bacchiglione	Ricalibratura e sostegni sui corsi d'acqua nell'area della Riviera del Brenta – III Stralcio	DGR n. 1169 25/06/2012	B/8	€ 1.600.000,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 1.600.000,00
Regione del Veneto	Fondo di rotazione per la progettazione degli interventi di disinquinamento del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia.	DGR n. 2924 03/08/1999	B/19	€ 1.677.401,98	€ 0,00	€ 0,00	€ 1.677.401,98
TOTALE							€ 28.688.972,39

(1) L'impegno di spesa di € 20.200.000,00, assunto con Decreto del Dirigente della Direzione Progetto Venezia n. 51 del 18/06/2007, è stato disimpegnato per € 18.143.613,99 con Decreto del Direttore della Direzione Ambiente n. 32 del 14/03/2019, per insussistenza del residuo passivo sull'impegno di spesa.

RIALLOCAZIONE FONDI			
CODICE SCHEDA INTERVENTO	BENEFICIARIO / SOGGETTO ATTUATORE	INTERVENTI	IMPORTI
A-1	Veritas S.p.A.	Vasca di accumulo delle acque meteoriche di Carpenedo – Bissuola, a Mestre - Venezia	€ 10.000.000,00
A-2	Alto Trevigiano Servizi S.r.l.	Lavori di adeguamento della sezione di disidratazione e realizzazione delle nuove sezioni di filtrazione finale e disinfezione presso l'impianto di depurazione in località Salvatronda di Castelfranco Veneto (TV)	€ 750.000,00
A-3	Regione del Veneto	Sistema di telecontrollo per la regolazione e la gestione dei reflui immessi nelle condotte di adduzione al Progetto Integrato Fusina	€ 1.000.000,00
B-1	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive	“Interventi sulla rete idraulica del Bacino del Lusore – Secondo lotto: ricalibratura del corso d’acqua Fondi a Sud”	€ 180.000,00
B-2	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	Completamento dei manufatti relativi alla ricalibratura dello Scolo Altipiano	€ 1.420.000,00
B-3	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	Attività preliminari per consentire l’attuazione del progetto “Interventi strutturali in rete minore di bonifica per ricalibratura e sostegni su corsi d’acqua nell’area della Riviera del Brenta, Bacino 6^ Presa in sin. Brenta”	€ 180.000,00
C-1	Veneto Acque S.p.A.	Completamento degli interventi di smaltimento di rifiuti pericolosi e di bonifica ambientale dell’area dell’ex “C&C” di Pernumia (PD)	€ 7.000.000,00
C-2	Veneto Acque S.p.A.	Completamento degli interventi di messa in sicurezza e bonifica del sito contaminato denominato “Ex Nuova ESA”, nei comuni di Mogliano Veneto (TV) e Marcon (VE)	€ 2.500.000,00
C-3	Veneto Acque S.p.A.	Attività di caratterizzazione e monitoraggio ambientale propedeutiche agli interventi di bonifica di siti contaminati nel Bacino Scolante nella Laguna di Venezia	€ 300.000,00
C-4	Regione del Veneto	Ulteriori interventi emergenziali per la messa in sicurezza e la bonifica ambientale in siti inquinati ricompresi nel territorio del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia	€ 4.858.972,39
D-1	ARPAV	Prosecuzione dei monitoraggi ambientali ad opera di ARPAV per la verifica della qualità delle acque in Laguna di Venezia.	€ 500.000,00
	TOTALE		€ 28.688.972,39

Scheda di Progetto	nr. A-1
---------------------------	----------------

Vasca di accumulo delle acque meteoriche di Carpenedo – Bissuola, a Mestre – Venezia.

Soggetto Attuatore:	VERITAS S.p.A.
Area interessata:	Venezia terraferma - bacini fognari di Fusina e Campalto
FONDI ASSEGNATI:	€ 10.000.000,00

Descrizione intervento:

Nell'ambito della razionalizzazione del sistema fognario / depurativo della terraferma di Venezia - Mestre, afferente al bacino fognario di Campalto, riveste particolare importanza la realizzazione della "Vasca di accumulo delle acque meteoriche di Carpenedo – Bissuola".

Tale intervento consiste un impianto necessario per l'adeguamento di uno dei più rilevanti punti di sfioro delle reti fognarie miste del territorio afferente al bacino Carpenedo – Bissuola.

L'intervento consiste nella realizzazione di un invaso per l'accumulo delle acque di prima pioggia, un trattamento di sedimentazione delle acque di sfioro e un sollevamento idrovoro per lo sfioro delle acque trattate, eccedenti le 5 Qm nel Canale Osellino.

Si evidenzia peraltro che tale intervento era già stato individuato come prioritario dal Commissario Delegato per l'emergenza concernente gli eccezionali eventi meteorologici del 26 settembre 2007, di cui all'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3621 del 18/10/2007, nell'ambito della riprogrammazione degli interventi destinati alla realizzazione del Progetto Integrato Campalto, approvata con DGR n. 3125 del 20 ottobre 2009.

I fondi assegnati con la presente scheda costituiscono una quota del finanziamento necessario alla realizzazione dell'opera, il cui importo complessivo ammonta a € 14.000.000,00: la quota residua del finanziamento è a carico della tariffa del Servizio Idrico Integrato.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C3) Interventi nel Settore Civile e urbano diffuso.

Quantificazione della spesa:

Nota di Veritas S.p.A prot. n. 37385/20 del 18/05/2020.

Scheda di Progetto	nr. A-2
---------------------------	----------------

Lavori di adeguamento della sezione di disidratazione e realizzazione delle nuove sezioni di filtrazione finale e disinfezione presso l'impianto di depurazione in località Salvatronda di Castelfranco Veneto (TV).

Soggetto Attuatore:	Alto Trevigiano Servizi S.r.l.
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 750.000,00

Descrizione intervento:

Viene accolta l'istanza presentata da Alto Trevigiano Servizi S.r.l., ente gestore del servizio idrico integrato nell'Ambito Territoriale Ottimale del Consiglio di Bacino Veneto Orientale, di riallocazione dei fondi, originariamente assegnati con DGR n. 1169 del 25/06/2012 (Scheda C-7), pari a € 750.000,00, per l'intervento di "Adeguamento al DM 30.07.1999 dell'impianto di trattamento reflui sito in via del Bosco in Comune di Maser", per destinarli al cofinanziamento dei "Lavori di adeguamento della sezione di disidratazione e di realizzazione delle nuove sezioni di filtrazione finale e disinfezione presso l'impianto di depurazione in località Salvatronda di Castelfranco Veneto dell'importo complessivo di € 2.000.000,00.

La copertura finanziaria della quota residua del finanziamento è garantita dal sistema tariffario del Servizio Idrico Integrato.

Si precisa che A.T.S. S.r.l. ha già predisposto il progetto definitivo del nuovo intervento.

Con la realizzazione di tale adeguamento, l'impianto di Salvatronda verrà potenziato, consentendo la dismissione del depuratore di Maser (della potenzialità di 5.000 AE) e l'estensione della rete di collettamento dei reflui, in prospettiva del potenziamento dell'impianto a 120.000 AE.

Tali interventi sono conformi alle prescrizioni del Piano d'Ambito del Consiglio di Bacino Veneto Orientale.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C3) Interventi nel Settore Civile e urbano diffuso.

Quantificazione della spesa:

Nota di A.T.S. S.r.l. prot. n. 22119/19 del 17.06.2019.

Scheda di Progetto	nr. A-3
---------------------------	----------------

Sistema di telecontrollo per la regolazione e la gestione dei reflui immessi nelle condotte di adduzione al Progetto Integrato Fusina.

Soggetto Attuatore:	Regione del Veneto
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia – Porto Marghera
FONDI ASSEGNATI:	€ 1.000.000,00

Descrizione intervento

L'integrazione delle reti di adduzione (condotte e stazioni di sollevamento) realizzate dal Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche poste a tergo dei marginamenti delle macroisole industriali di Porto Marghera con il Progetto Integrato Fusina, necessita di un sistema di gestione e telecontrollo dei flussi.

Nell'ottica di rendere operativi e funzionali i sistemi finora realizzati, è necessario, in queste prime fasi di integrazione e di avvio parziale delle prime sezioni della rete di trasporto, avviare alcune opere necessarie per la messa in servizio del sistema in condizioni di funzionamento provvisorio.

Le prime attività da realizzare sono lo sviluppo del sistema di telecontrollo delle reti all'interno della piattaforma di telecontrollo e automazione dell'impianto PIF, l'attuazione di alcuni interventi di miglioramento e potenziamento della stazione di sollevamento TOT-MA V, ubicata presso l'impianto PIF, della stazione di sollevamento C-EDI-1 ubicata presso l'area ex-Montefibre e della stazione di sollevamento S-PIF ubicata a tergo del marginamento realizzato in testata del canale industriale Brentella.

Inoltre sono previste la fornitura e la posa degli strumenti di misure del livello e il relativo sistema di alimentazione e telecontrollo in alcuni nodi della rete di adduzione, degli strumenti di misura della portata in ingresso all'impianto PIF, nonché la fornitura e posa dei palloni otturatori necessari per il sezionamento dei tratti ad oggi non oggetto di messa in servizio.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C3) Interventi nel Settore Civile e urbano diffuso.

Quantificazione della spesa:

Nota di S.I.F.A. S.C.p.A. prot. n. 693/20 del 12/03/2020.

Scheda di Progetto	nr. B-1
---------------------------	----------------

Interventi sulla rete idraulica del Bacino del Lusore – Intervento A.2 Secondo lotto: ricalibratura del corso d’acqua Fondi a Sud.

Soggetto Attuatore:	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive
Area interessata:	Bacino Scolante e Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 180.000,00

Descrizione intervento:

Nell’ambito delle attività necessarie a superare la situazione di emergenza idraulica conseguente agli eccezionali eventi meteorologici del 26 settembre 2007, il Commissario Delegato (di cui alla O.P.C.M. n. 3621/2007 e alla O.C.D.P.C. n. 68/2013) ha inserito l’intervento relativo alla “Ricalibratura del corso d’acqua Fondi a Sud” tra quelli prioritari.

Tale intervento è stato successivamente inserito anche tra quelli previsti nell’ambito dell’Accordo di Programma “Vallone Moranzani” del 31/03/2008 (art. 8).

Il progetto esecutivo, dell’importo complessivo di € 2.155.200,00, è stato redatto dal Consorzio di Bonifica Acque Risorgive.

A supporto della progettazione, sono state eseguite ulteriori analisi per la caratterizzazione chimica dei terreni oggetto di scavo, dalle quali è emerso, per un quantitativo di circa 3.500 mc, il superamento dei limiti tabellari previsti dalla normativa per tale tipologia di terreni (con particolare riferimento al superamento dei limiti di Colonna B, Tabella 1, Allegato 5, Titolo V, Parte IV del D. Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii.), il cui smaltimento determina un incremento dei costi previsti dal Quadro economico.

L’importo della presente scheda consentirà al Consorzio di Bonifica Acque Risorgive di programmare le attività di smaltimento di tale quantitativo di terreni di scavo, garantendo la completa copertura finanziaria del Quadro Economico di progetto.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C6) Interventi nel Settore Territorio.

Quantificazione della spesa:

Nota del Consorzio di Bonifica Acque Risorgive prot. n. 7064 del 21/05/2020.

Scheda di Progetto	nr. B-2
---------------------------	----------------

Completamento dei manufatti relativi alla ricalibratura dello Scolo Altipiano.

Soggetto Attuatore:	Consorzio di Bonifica Bacchiglione
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 1.420.000,00

Descrizione intervento:

L'intervento di "Completamento dei manufatti relativi alla ricalibratura dello scolo Altipiano" di cui alla presente scheda progetto, si inserisce nel contesto più ampio degli interventi di ricalibratura dello Scolo Altipiano.

Gli interventi attualmente in corso per la ricalibratura dello scolo Altipiano sono rilevanti ai fini ambientali e fondamentali per la sicurezza idraulica di un bacino esteso più di 6.000 ettari, ricadente nel territorio dei comuni di Arzergrande, Bovolenta, Brugine, Codevigo, Correzzola, Piove di Sacco, Polverara e Pontelongo e interessano l'intera asta del canale Altipiano nel suo percorso di oltre 20 km.

Ad oggi gli interventi possono essere suddivisi in due stralci, dell'importo complessivo di € 6.974.056,05.

Il primo, dell'importo di € 3.674.056,05, consiste in interventi strutturali nella rete minore di bonifica per la ricalibratura e i sostegni sui corsi d'acqua in sinistra e in destra Brenta a sud del Fiumicello.

Il secondo, dell'importo di € 3.300.000,00, è relativo ad interventi di ricalibratura e sostegni sulla rete minore di bonifica dei Bacini Sesta Presa e Bernio.

Con la riallocazione delle risorse richiesta dal Consorzio di Bonifica Bacchiglione, sarà possibile eseguire i lavori di completamento degli interventi attualmente in corso, che erano stati stralciati, in sede di progettazione esecutiva, a causa dell'insufficienza delle risorse finanziarie.

I lavori di "Completamento dei manufatti relativi alla ricalibratura dello scolo Altipiano" riguarderanno, in particolare, il sostegno sullo scolo Schilla, il potenziamento dell'idrovora Pavariane, l'adeguamento dell'idrovora Santa Margherita, la derivazione da Montalbano al bacino Bernio e il rifacimento degli attraversamenti sullo scolo Altipiano.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C6) Interventi nel Settore Territorio.

Quantificazione della spesa:

Nota del Consorzio di Bonifica Bacchiglione prot. n. 12147 del 12/05/2020.

Scheda di Progetto	nr. B-3
--------------------	---------

Attività preliminari per consentire l'attuazione del progetto "Interventi strutturali in rete minore di bonifica per ricalibrazione e sostegni su corsi d'acqua nell'area della Riviera del Brenta, Bacino 6^ Presa in sin. Brenta".

Soggetto Attuatore:	Consorzio di Bonifica Bacchiglione
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 180.000,00

Descrizione intervento:

L'intervento complessivo è volto al miglioramento della gestione delle acque del bacino Sesta Presa in sinistra Brenta, ai fini dell'incremento delle capacità autodepurative. Gli interventi già finanziati ed in fase di realizzazione consentiranno di rinaturalizzare alcuni tratti degli scoli nell'area della riviera del Brenta.

Il progetto prevede di estendere i suddetti interventi mediante la ricalibratura e rinaturalizzazione di alcuni canali esistenti, nonché la realizzazione di alcune nuove aste ai fini del controllo dell'equilibrio idraulico del bacino sotteso, in ragione degli effetti autodepurativi attesi.

Si precisa che il progetto complessivo, per iniziativa del Consorzio di Bonifica, viene finanziato a valere sui fondi europei gestiti dal MIPAAF, che consentono la copertura degli oneri relativi agli espropri ed alla esecuzione dei lavori, mentre rimangono a carico del cofinanziamento regionale le spese preliminari riguardanti, in particolare, i rilievi topografici, le indagini geologiche e geotecniche, la predisposizione dello Studio di Impatto Ambientale e la predisposizione della progettazione definitiva.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C6) Interventi nel Settore Territorio.

Quantificazione della spesa:

Nota del Consorzio di Bonifica Bacchiglione prot. n. 12148 del 12/05/2020.

Scheda di Progetto	nr. C-1
---------------------------	----------------

Completamento degli interventi di smaltimento di rifiuti pericolosi e di bonifica ambientale dell'area dell'ex "C&C" di Pernumia (PD).

Soggetto Attuatore:	Veneto Acque S.p.A.
Area interessata:	Comuni di Pernumia, Battaglia Terme e Due Carrare (PD)
FONDI ASSEGNATI:	€ 7.000.000,00

Descrizione intervento:

L'importo della presente scheda consentirà il completamento delle attività di smaltimento di rifiuti pericolosi e di bonifica ambientale dell'area dell'ex "C&C" di Pernumia (PD), un impianto industriale che, nel 2005, è stato sottoposto a sequestro giudiziario a seguito di un'indagine riguardante il traffico illecito di rifiuti tossici, condotta dalla sezione NIPAF di Treviso del Corpo Forestale dello Stato.

Gli interventi previsti riguardano la rimozione e smaltimento di rifiuti che, dalle risultanze del piano di caratterizzazione, sono considerati pericolosi per la abbondante presenza di idrocarburi e di vari metalli pesanti (cromo, nichel, rame etc.), nonché per il correlato rischio di incendio dovuto alla presenza di elevate quantità di metalli alcalini e alcalino terrosi che possono creare le condizioni di surriscaldamento della massa.

Con Delibera del Consiglio Regionale n. 150 del 10/12/2019 sono già stati assegnati € 5.000.000,00 (sempre a Veneto Acque S.p.A., in qualità di soggetto beneficiario del finanziamento ed esecutore degli interventi) per avviare le attività di indagine ambientale, caratterizzazione, messa in sicurezza dei capannoni dell'ex stabilimento industriale e smaltimento.

Con questo ulteriore finanziamento, si potrà completare lo smaltimento dei quantitativi residuali di rifiuti pericolosi ancora presenti nel sito.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C8) Sistemi di trattamento e smaltimento rifiuti e in particolare l'Appendice alla Sezione C – Bonifica dei Siti Inquinati.

Quantificazione della spesa:

L'importo della presente scheda è stato determinato sui parametri di analoghi interventi precedentemente realizzati da Veneto Acque S.p.A.

Scheda di Progetto	nr. C-2
--------------------	---------

Completamento degli interventi di messa in sicurezza e bonifica del sito contaminato denominato “Ex Nuova ESA”, nei comuni di Mogliano Veneto (TV) e Marcon (VE).

Soggetto Attuatore:	Veneto Acque S.p.A.
Area interessata:	Comuni di Mogliano Veneto (TV) e Marcon (VE)
FONDI ASSEGNATI:	€ 2.500.000,00

Descrizione intervento:

L'intervento riguarda il proseguimento delle attività di allontanamento e lo smaltimento di rifiuti, pericolosi e non, presso l'ex impianto “Nuova Esa”, localizzato parte in Comune di Marcon (VE) e parte in Comune di Mogliano Veneto (TV).

Si precisa che i fondi assegnati con il presente provvedimento integrano il precedente finanziamento di € 2.000.000,00, assegnato con DGR n. 1270 del 5/05/2009, di € 835.485,17 assegnato con DGR n. 1108 del 31/07/2018, nonché di ulteriori € 2.500.000,00 assegnati con DGR n. 1726 del 19/11/2018

Veneto Acque S.p.A. con DGR n. 1858/2012 è stata individuata quale soggetto attuatore per l'allontanamento dei rifiuti presenti nell'area denominata “Ex Nuova Esa”.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C8) Sistemi di trattamento e smaltimento rifiuti e in particolare l'Appendice alla Sezione C – Bonifica dei Siti Inquinati

Quantificazione della spesa:

Nota di Veneto Acque S.p.A. prot. n. Va-Amb-06 del 02/04/2020.

Scheda di Progetto	nr. C-3
---------------------------	----------------

Attività di caratterizzazione e monitoraggio ambientale propedeutiche agli interventi di bonifica di siti contaminati nel Bacino Scolante nella Laguna di Venezia.

Soggetto Attuatore:	Veneto Acque S.p.A.
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 300.000,00

Descrizione intervento:

L'intervento consiste nelle attività di caratterizzazione e di monitoraggio ambientale propedeutiche alla valutazione dei successivi interventi di bonifica dei siti inquinati nel Bacino Scolante nella Laguna di Venezia, da attuarsi d'intesa con le Amministrazioni Provinciali e i Dipartimenti Provinciali di ARPAV, nonché con altri soggetti istituzionali competenti in materia di tutela e controllo ambientale.

L'utilizzo di tali fondi da parte di Veneto Acque S.p.A. sarà autorizzato dalla Regione del Veneto a fronte di specifiche convenzioni stipulate tra Veneto Acque e i soggetti istituzionali coinvolti, regolanti le modalità di attuazione e la quantificazione dei costi dei singoli interventi di caratterizzazione e/o indagine ambientale.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C8) Sistemi di trattamento e smaltimento rifiuti e in particolare l'Appendice alla Sezione C – Bonifica dei Siti Inquinati

Scheda di Progetto	nr. C-4
--------------------	---------

Ulteriori interventi emergenziali per la messa in sicurezza e la bonifica ambientale in siti inquinati ricompresi nel territorio del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia.

Soggetto Attuatore:	Regione del Veneto
Area interessata:	Bacino Scolante nella Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 4.858.972,39

Descrizione intervento:

Per far fronte alle esigenze connesse all'esecuzione di interventi emergenziali per la messa in sicurezza e la bonifica ambientale in siti inquinati ricompresi nel territorio del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia, è stata individuata la dotazione finanziaria della presente scheda, che consente di dare attuazione ad opere prioritarie ed indifferibili, ad integrazione di quanto già assegnato con DCR n. 150 del 10/12/2019 con la scheda progetto A/3 dell'importo di € 5.829.232,39.

Si ribadisce quanto già stabilito dalla già citata scheda progetto A/3 di cui alla DCR n. 150/2019 per quanto attiene alla priorità degli interventi e alle misure più urgenti da finanziare, che saranno determinate in considerazione dei rischi di carattere ambientale, sanitario, strutturale, di prevenzione degli incendi, sulla base delle valutazioni degli organi competenti (Vigili del Fuoco, ARPAV, Nucleo Operativo Ecologico dei Carabinieri, ULSS...).

La ripartizione dei fondi della presente scheda avverrà, congiuntamente con i fondi della scheda A/3 di cui alla DCR n. 150/2019, per un importo complessivo di € 10.688.204,78, previo specifico provvedimento della Giunta Regionale di approvazione della graduatoria degli interventi prioritari da finanziare, sulla base dei criteri soprarichiamati.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C8) Sistemi di trattamento e smaltimento rifiuti e in particolare l'Appendice alla Sezione C – Bonifica dei Siti Inquinati.

Scheda di Progetto	nr. D-1
--------------------	---------

Prosecuzione dei monitoraggi ambientali ad opera di ARPAV per la verifica della qualità delle acque in Laguna di Venezia.

Soggetto Attuatore:	ARPAV
Area interessata:	Laguna di Venezia
FONDI ASSEGNATI:	€ 500.000,00

Descrizione intervento:

Per fare fronte alla necessità di garantire la continuità dei monitoraggi ambientali eseguiti da ARPAV in Laguna di Venezia, per la verifica dello stato ambientale dei corpi idrici lagunari e la verifica del raggiungimento degli obiettivi di qualità chimica ed ecologica stabiliti dalla normativa speciale per Venezia, dalla Direttiva Quadro Acque 2000/608/CE e dalla normativa nazionale di recepimento.

Si segnala che, per quanto attiene agli obiettivi posti dalla Direttiva 2000/60/CE e agli obblighi in capo alla Regione del Veneto in tema di classificazione dei corpi idrici della Laguna di Venezia, è necessario garantire adeguate risorse finanziarie da destinare a tali attività, garantendo la continuità delle attività al fine di verificare il grado di raggiungimento degli obiettivi di qualità.

Conformità con il Piano Direttore 2000:

Sezione C9) Linee guida per il monitoraggio ambientale.

Quantificazione della spesa.

Oneri quantificati in analogia a precedenti campagne di monitoraggio.