

Scheda
Progetti inseriti in Rapporto 2017, ReNDiS, Piano Invasi

CONSORZIO DI BONIFICA VERONESE (Vr - Ro)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 37

Valore complessivo: 71.137.000€

Più costoso: Adeguamento funzionale della rete idrica minore nel bacino della Fossa Maestra; valore: € 6.137.000; stadio: idea progettuale

ReNDiS

Numero progetti: 2

Valore complessivo: € 1.280.000 – richiesti € 1,1 mln

Più costoso: Lavori per la messa in sicurezza idraulica del fiume Tione dei Monti nei Comuni di Bussolengo e Castelnuovo del Garda e Pastrengo; valore: € 800.000 (valore richiesto e complessivo)

Piano Invasi

Numero progetti: 7

Valore complessivo: € 42.600.000

Più costoso: Conversione irrigua dei terreni in dx Adige con ammodernamento del canale adduttore S. Giovanni, finalizzato all'utilizzo idroelettrico e alla riqualificazione del sedime; Suddiviso in 2 stralci (conversione irrigua e adduttore). Riduzione fabbisogno irriguo, abbattimento costi di manutenzione ed esercizio, recupero dei sedimenti attualmente occupati dalle opere, produzione idroelettrica per autoconsumo. Valore: € 19.000.000

CONSORZIO DI BONIFICA ADIGE PO (Vr – Ro – Ve)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 41

Valore complessivo: € 136.251.000

Più costoso: Completamento del sistema canali Adigetto-Scortico-Malopera ed opere idrauliche connesse; valore: € 25.000.000; stadio: esecutivo

ReNDiS

Numero progetti: 3

Valore complessivo: € 50.000.000 (richiesti € 2.600.000)

Più costoso: Presidio e rinforzo degli argini dei canali Valdentro esterno e Adigetto tra i comuni di Villadose ed Adria. Valore: € 25.000.000- Richiesti € 1.300.000

CONSORZIO DI BONIFICA DELTA DEL PO (Vr – Ro – Ve)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 21

Valore complessivo: € 30.750.400

Più costoso: Riordino idraulico della rete di bonifica, potenziamento degli impianti idrovori principali e creazione di invasi per la laminazione delle acque meteoriche con particolare riguardo alle zone contermini alle aree urbane in comune di Porto Viro (RO); Valore: € 3.000.000 (1° stralcio di un progetto complessivo di 5 mln di euro); Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 4

Valore complessivo: € 11.590.400 (complessivo e richiesti)

Più costoso: Recupero franamenti e presidi di sponda canali consorziali e ripristino strutturale manufatti interessati da danni causati da avversità atmosferiche verificatesi tra il 30/01 e il 10/02 2014, presso Porto Tolle. Valore: € 6.210.000 (complessivo e richiesto)

Piano Invasi

Numero progetti: 1

Valore complessivo: € 2.500.000

Più costoso: Utilizzo alveo Collettore Padano 9Polesano per accumulo acque a fini irrigui e razionalizzazione struttura irrigua Comune di Porto Viro – 1° Stralcio funzionale Irrigazione, occupazione, contrasto a risalita cuneo salino

CONSORZIO DI BONIFICA ALTA PIANURA VENETA (Vr – Vi – Pd)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 65

Valore complessivo: € 111.899.676

Più costoso: Realizzazione di un invaso ad uso plurimo nel Torrente Astico in loc. Meda in comune di Cogollo del Cengio - VI; Valore: € 34.752.676; Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 2

Valore complessivo: € 1.300.000 (complessivi e richiesti)

Più costoso: Lavori di ripresa frane sullo Scolo Ronengo nei comuni di Noventa Vicentina e Poiana Maggiore; Lavori di risezionamento e ripresa frane del torrente Onte in comune di Sovizzo; valore per ciascuno di essi: € 650.000 (complessivo e richiesto)

Piano Invasi

Numero progetti: 5

Valore complessivo: € 48.092.676

Più costoso: Realizzazione invaso ad uso plurimo sul torrente Astico – 1° stralcio, Capacità 10 milioni mc per accumulo portate eccedenti, irrigazione, produzione idroelettrica, modulazione portata, ricarica risorgiva; Valore: € 34.752.676

CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA (Pd + Vi + Tv)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 110

Valore complessivo: € 276.389.061

Più costoso: Serbatoio di ritenuta sul torrente Vanoi in comune di Canal San Bovo (BL) per la formazione di un invaso di 30 milioni di m3 per moderazione delle piene, utilizzazione ambientale per il deflusso minimo vitale, recupero energetico (opera sovraconsorziale); Valore: € 130.000.000; Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 3

Valore complessivo: € 5.290.000 (complessivi e richiesti)

Più costoso: Realizzazione di un nuovo canale scolmatore dello scolo Polatello e risezionamento di un tratto dello scolo Fossona nei comuni di Grumolo delle Abbadesse e Grisignano di Zocco. Valore: € 2.690.000 (complessivo e richiesto)

Piano Invasi

Numero progetti: 13

Valore complessivo: € 201.183.000

Più costoso: Serbatoio di ritenuta sul torrente Vanoi in comune di Canal San Bovo (BL); Invaso 30/40 milioni metri cubi difesa piena, integrazione magre fluviali, ricarica acquiferi, produzione idroelettrica, contrasto cuneo salino. Valore: € 130.000.000

CONSORZIO DI BONIFICA ADIGE EUGANEO (Vr – Vi – Pd – Ve)**Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”**

Numero progetti: 68

Valore complessivo: € 163.851.700

Più costoso: Lavori di interconnessione idraulica tra i bacini di bonifica Cavariega e Gorzon Superiore Frattesina ed il fiume Adige; valore: € 23 mln; Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS:

Numero progetti: 5

Valore complessivo: € 11 mln (complessivi e richiesti)

Più costoso: Ricalibratura del canale Porzile in comune di Cavarzere (Ve); valore: € 4.400.000 (complessivo e richiesto)

CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE (Pd – Ve)**Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”**

Numero progetti: 11

Valore complessivo: € 66.150.000

Più costoso: Riassetto idraulico del bacino Montà Brusegana a Padova; valore: € 22 mln; Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 2

Valore complessivo: € 32.650.000 – Richiesti: € 14.150.000

Più costoso: Difesa idraulica della zona di Padova Nord; valore complessivo: € 28.350.000 – richiesti: € 9.850.000

CONSORZIO DI BONIFICA ACQUE RISORGIVE (Pd – Tv – Ve)**Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”**

Numero progetti: 269

Valore complessivo: € 779.055.330

Più costoso: Realizzazione di una GREEN BELT da realizzarsi nella cintura periurbana di Venezia; valore: € 40 mln; Stadio: Progetto preliminare

Piano Invasi

Numero progetti: 17

Valore complessivo: € 154.115.000

Più costoso: Integrazione area umida per finissaggio reflui depuratore di CAMPALTO al fine del riutilizzo irriguo. Stoccaggio di 500.000 mc per periodi siccitosi, miglioramento qualità delle acque in uscita del depuratore. Valore: € 35.000.000

CONSORZIO DI BONIFICA PIAVE (Tv – BI – Ve)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 36

Valore complessivo: € 48.670.000

Più costoso: Aumento delle capacità di invaso dello scolo Musoncello, Musonello e roggia Brentella; valore: € 3 mln;

Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 2

Valore complessivo: € 1.700.000 (complessivo e richiesto)

Più costoso: Lavori di ripristino della funzionalità idraulica del torrente Ponticello nei comuni di Possagno, Cavaso del Tomba, Monfumo e Pederobba e interventi di potenziamento dell'idrovora Sambilino in comune di Meduna di Livenza - 2° lotto. Valore: €1.000.000 (complessivo e richiesto)

Piano Invasi

Numero progetti: 11

Valore complessivo: € 93.240.843

Più costoso: Riconversione da scorrimento a pluvirrigazione in località Trevignano, Istrana, Paese, 2560 ha; valore: 15mln

CONSORZIO DI BONIFICA VENETO ORIENTALE (Ve - Tv)

Opere nel Rapporto 2017 “Manutenzione Italia”

Numero progetti: 36

Valore complessivo: € 61.397.000

Più costoso: Miglioramento della funzionalità idraulica dei bacini tra i fiumi Taglio e Tagliamento in comune di San Michele al Tagliamento "Dorsale Verde"; valore: € 9.650.000; Stadio: Progetto preliminare

ReNDiS

Numero progetti: 1

Valore complessivo: € 1.500.000 (complessivo e richiesto)

Più costoso: Ripristino canale Fossa Nuova

CONSORZIO DI BONIFICA LESSINIO EUGANEO BERICO (Vr – Vi - Pd)

ReNDiS

Numero progetti: 1

Valore complessivo: € 12.000.000 (complessivo e richiesto)

Più costoso: Sostituzione del rivestimento in calcestruzzo armato precompresso (c.a.p.) attuale con getto in opera di nuove lastre in calcestruzzi armato (c.a.) con relativo sistema di drenaggio e formazione di un cordolo superiore di collegamento