



Consorzio di bonifica
Dugali Naviglio Adda Serio

**PIANO COMPENSORIALE DI BONIFICA, DI IRRIGAZIONE
E DI TUTELA DEL TERRITORIO RURALE**

L.R. 5 dicembre 2008 n. 31, art. 88 - D.G.R. 2 ottobre 2015 n. X/4110



TAVOLA	TITOLO
SCALA	SCHEDE DELLE AZIONI DI PIANO
DATA ELABORATO	
Novembre 2017	

GRUPPO DI LAVORO



Via Ponchielli 5,
26100 Cremona (CR)
tel. 0372 25315
www.dunas.it- info@dunas.it

ing. Paolo Micheletti
geom. Paolo Antonioli
ing. Stefano Antonioli
ing. Chiara Bonapace
dott. Chiara Francia
ing. Stefano Valdameri



Via Barrocchio dal Borgo, 1
35124 Padova (PD)
tel. 049 7966665 - fax 049 685800
info@i4consulting.it - www.i4consulting.it

dott. Pietro Fanton
ing. Alvisè Fiume
ing. Mauro Tortorelli
ing. Elisa Alessi Celegon
ing. Elia De Marchi
ing. Silvia Garbin
ing. Gianluca Lazzaro


Percorsi Sostenibili
Valutazioni ambientali territoriali e socio economiche
Studio Associato PERCORSI SOSTENIBILI
via Volterra, 9
20146 Milano (MI)
www.percorsisostenibili.com

dott. Stefania Anghinelli
pian.re terr.le Sara Lodrini



Centro di Idrologia "DINO TONINI"
Via Loredan, 20
35131 Padova
tel. 0498275442 - fax 0498275446



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

prof. ing. Paolo Salandin
prof. ing. Gianluca Botter
ing. Tommaso Settin

COMMESSA N.	FILE	REV. N°	DATA	MOTIVO DELLA REVISIONE	VERIFICATO	APPROVATO
...	...	0

IRR_01

Area interessata: Antica Irrigazione

IRRIGAZIONE

Comuni interessati: Corte de Frati; Gadesco Pieve Delmona; Malagnino; Persico Dosimo; Pozzaglio ed Uniti

Riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - diramatore Quistra

Criticità/opportunità riscontrate:

Presenza di più canali distributori con rilevanti perdite nella distribuzione ed inefficienza della attuale rete.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Realizzazione di un nuovo tratto di reticolo consortile

Costruzione di un nuovo canale diramatore parte a sezione trapezia rivestita in cls e parte in condotte tubate di diametri diversi.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 8600000 m³ (circa 33%) su 26000000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 15'620'000.00

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 15'620'000.00

Comuni interessati: Pizzighettone; Grumello Cremonese ed uniti

Sistemazione idraulica ai fini del recupero della risorsa idrica - roggia Stanga Marchesa

Criticità/opportunità riscontrate:

La rete attuale è particolarmente degradata e nel tratto interessato insiste su un rilevato arginale in condizioni critiche a rischio di cedimenti strutturali.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Impermeabilizzazione canale in terra con canalette prefabbricate

Sistemazione della rete a cielo aperto mediante la posa in opera in alveo di canalette in c.a. prefabbricate in modo tale da evitare le perdite che potrebbero destabilizzare il rilevato arginale.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 5100000 m³ (circa 30%) su 17200000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 1'500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 1'500'000.00

Estensione, riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - rete di Gerre Borghi**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale è particolarmente degradata e le continue rotture del vecchio rivestimento ovvero, nei tratti in terra, la presenza di cedimenti nel rilevato arginale causati dagli animali non garantiscono una discreta pratica irrigua. .

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Sostituzione reticolo irriguo con nuova rete interrata

Sostituzione della rete esistente a cielo aperto in terra e parzialmente rivestita in cls con condotte interrate in PRFV diam mm 700.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 340000 m³ (circa 19%) su 1750000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 2'712'251.62

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 2'712'251.62

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 0.00

IRR_05

Area interessata: **Adda-Serio; Naviglio****IRRIGAZIONE****Comuni interessati:** Crema; Izano; Salvirola; Fiesco; Trigolo; Cumignano sul Naviglio; Genivolta**Adeguamento ai fini del recupero della risorsa idrica - canale Pietro Vacchelli da Crema a Genivolta****Criticità/opportunità riscontrate:**

Il canale Pietro Vacchelli nel tratto interessato è in terra con conseguente diminuzione della portata distribuita.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Rivestimento spondale di canale in terra

Realizzazione di un rivestimento spondale in pietrame di cava in massi ciclopici intasati di cls.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 11600000 m³ (circa 68%) su 17000000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 8 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 8'040'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 8'040'000.00

Rivestimento delle sponde ai fini del recupero della risorsa idrica - canale Naviglio Grande Pallavicino dal km 15,687 al km 17,763**Criticità/opportunità riscontrate:**

Il canale Naviglio Grande Pallavicino nel tratto interessato è in terra con conseguente diminuzione della portata distribuita.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Rivestimento spondale di canale in terra

Realizzazione di un rivestimento spondale in pietrame di cava in massi ciclopici intasati di cls.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 640000 m³ (circa 90%) su 700000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 8 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 1'450'000.00

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 1'450'000.00

Rivestimento delle sponde ai fini del recupero della risorsa idrica - canale Naviglio Grande Pallavicino dal km 23,295 al km 24,748**Criticità/opportunità riscontrate:**

Il canale Naviglio Grande Pallavicino nel tratto interessato è in terra con conseguente diminuzione della portata distribuita.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Rivestimento spondale di canale in terra

Realizzazione di un rivestimento spondale in pietrame di cava in massi ciclopici intasati di cls.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 1950000 m³ (circa 90%) su 2150000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 8 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 1'250'000.00

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 1'250'000.00

IRR_08

Area interessata: **Foce Morbasco****IRRIGAZIONE****Comuni interessati:** Bonemerse; Malagnino; Pieve d'Olimi; Sospiro; Pieve San Giacomo; Derovere**Ristrutturazione ai fini del recupero della risorsa idrica - canale principale di Foce Morbasco da Malagnino a Derovere****Criticità/opportunità riscontrate:**

Il canale principale di Foce Morbasco nel tratto interessato presenta fessurazioni e degrado del rivestimento attuale in cls .

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Ristrutturazione rivestimento in calcestruzzo

Realizzazione di un rivestimento in cls sovrapposto all'esistente.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 10625000 m³ (circa 84%) su 12650000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 7 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 6'930'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 6'930'000.00

Estensione, riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - rete di Cella Dati**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale, costituita per la maggior parte da canalette a cielo aperto in terra, risulta particolarmente degradata a causa dei cedimenti strutturali ed insufficiente dal punto di vista della distribuzione.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Sostituzione reticolo irriguo con nuova rete interrata

Costruzione di una condotta tubata collegante il Canale Principale con l'impianto di sollevamento. Costruzione della rete adduttrice e distributrice.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 1472000 m³ (circa 17%) su 8400000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 8 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 8'000'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 8'000'000.00

IRR_10

Area interessata: Antica Irrigazione

IRRIGAZIONE

Comuni interessati: Grontardo; Pescarolo ed uniti; Vescovato

Riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - sistemazione irrigua nel territorio dei comuni di Grontardo, Pescarolo ed uniti, Vescovato.

Criticità/opportunità riscontrate:

La rete attuale è particolarmente degradata e le continue rotture del vecchio rivestimento ovvero, nei tratti in terra, la presenza di cedimenti nel rilevato arginale causati dagli animali non garantiscono una discreta pratica irrigua.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Sostituzione reticolo irriguo con nuova rete interrata

Sostituzione della rete esistente a cielo aperto in terra e parzialmente rivestita in cls con condotte interrate in PRFV diam mm 630.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 147000 m³ (circa 20%) su 728000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 8 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 6'350'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 6'350'000.00

IRR_12

Area interessata: **Adda-Serio****IRRIGAZIONE****Comuni interessati:** Cassano d'Adda; Rivolta d'Adda; Casirate d'Adda**Opere di miglioramento dell'efficienza idraulica - roggia Rivoltana****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete di distribuzione attuale, costituita per la maggior parte da riali a cielo aperto in terra, risulta particolarmente insufficiente a causa delle consistenti perdite.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Rivestimento in calcestruzzo di canale in terra

Realizzazione di rivestimento in calcestruzzo armato con rete elettrosaldata di 41 km di riali a cielo aperto in terra.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 6000000 m³ (circa 17%) su 34500000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 3'500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 3'500'000.00

IRR_13

Area interessata: **Adda-Serio****IRRIGAZIONE**

Comuni interessati: Agnadello; Bagnolo Cremasco; Casirate d'Adda; Crema; Moscazzano; Palazzo Pignano; Ripalta Cremasca; Rivolta d'Adda; Torlino Vimercati; Vaiano Cremasco; Vailate

Opere di miglioramento dell'efficienza idraulica - roggia Comuna**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete di distribuzione attuale risulta particolarmente insufficiente ed inefficiente dal punto di vista gestionale a causa delle differenti esigenze irrigue specifiche per i vari tronchi in cui è suddivisa la roggia Comuna.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Realizzazione di traverse mobili e misuratori di portata a risalto in corrispondenza delle bocche di derivazione della roggia Comuna.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 19440000 m³ (circa 50%) su 38880000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 6'000'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 6'000'000.00

IRR_14

Area interessata: **Adda-Serio****IRRIGAZIONE****Comuni interessati:** Agnadello; Casirate d'Adda; Pandino; Rivolta d'Adda**Opere di miglioramento dell'efficienza idraulica - roggia Pandina****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete di distribuzione attuale risulta particolarmente insufficiente e inefficiente dal punto di vista gestionale a causa dell'impossibilità di regolazione della prese di distribuzione.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Realizzazione di traverse mobili e misuratori di portata a risalto in corrispondenza delle bocche di derivazione della roggia Pandina.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 15552000 m³ (circa 50%) su 31104000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 1'100'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 1'100'000.00

IRR_15

Area interessata: **Adda-Serio****IRRIGAZIONE**

Comuni interessati: Bagnolo Cremasco; Capergnanica; Capralba; Casaletto Vaprio; Crema; Mozzanica; Ripalta Cremasca; Sergnano

Opere di miglioramento dell'efficienza idraulica - roggia Alchina

Criticità/opportunità riscontrate:

La rete di distribuzione attuale risulta particolarmente insufficiente e inefficiente dal punto di vista gestionale a causa dell'impossibilità di regolazione della prese di distribuzione.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Realizzazione di traverse mobili e misuratori di portata a risalto in corrispondenza delle bocche di derivazione della roggia Alchina.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 3888000 m³ (circa 25%) su 15552000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 3'000'000.00

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 3'000'000.00

Diversione del cavo Carini**Criticità/opportunità riscontrate:**

Il Cavo Carini ha origini fontanilizie in comune di Cassano d'Adda e 2.5 km a valle del punto di origine convoglia le proprie acque nella roggia Rivoltana senza che queste vengano prima utilizzate. In corrispondenza del punto di immissione delle acque del Carini in roggia Rivoltana la maggior parte della portata viene rigurgitata a monte per il riflusso delle acque della Rivoltana. Dato che poche centinaia di metri a valle dell'immissione del fontanile scorre un ramo del riale Rampina, il collegamento diretto tra il fontanile Carini ed il riale Rampina permetterebbe di sfruttare appieno le portate derivate.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Realizzazione di un nuovo tratto di canale interrato

L'intervento prevede la diversione del cavo Carini tramite la posa di una condotta in cls del diametro Ø 1000 sotto il rilevato stradale della strada comunale via Rivolta ("vecchia strada per Cassano") fino al collegamento con il ramo del riale Rampina.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Posa di 200 m di condotta in cls del diametro Ø 1000 sotto il rilevato stradale della strada comunale via Rivolta ("vecchia strada per Cassano") fino al collegamento con il ramo del riale Rampina.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 2 mesi a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 125'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 125'000.00

IRR_17

Area interessata: **Adda-Serio****IRRIGAZIONE**

Comuni interessati: Bagnolo Cremasco; Crema; Trescore Cremasco; Vaiano Cremasco; Capergnanica; Capralba; Casaletto Vaprio; Cremosano; Mozzanica; Palazzo Pignano; Pieranica; Ripalta Cremasca; Sergnano; Torlino Vimercati; Vailate

Rinforzo degli argini pericolanti - rogge Alchina e Acquarossa**Criticità/opportunità riscontrate:**

L'intervento prevede l'esecuzione di alcuni interventi mirati a rinforzare gli argini della roggia Acquarossa e della roggia Alchina, vessate dall'azione della specie alloctona *Myocastor coypus*, volgarmente chiamata nutria, che ingenera notevoli problemi di natura idraulica con perdite di carico dovute ai buchi presenti e di sicurezza idraulica, venendo meno la stabilità stessa degli argini.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Rivestimento spondale di canale in terra

Realizzazione di un rivestimento spondale in pietrame di cava in massi intasati di cls.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Posa di rivestimento spondale e di una berma di fondazione in pietrame intasato con calcestruzzo per complessivi 7000 m.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 2 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 1'200'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 1'200'000.00

Comuni interessati: Offanengo; Trescore Cremasco**Opere di incremento della dotazione irrigua nei comprensori Alchina e Lissolo****Criticità/opportunità riscontrate:**

L'oggetto dell'intervento è la realizzazione di opere di incremento della dotazione irrigua mediante la terebrazione di due pozzi di portata emunta 250 l/s in alcune parti del comprensorio particolarmente soggette a deficit idrico in maniera continuativa o in occasione in particolari eventi siccitosi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Realizzazione pozzi irrigui

Realizzazione di due pozzi in alcune parti del comprensorio.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Aumento della dotazione irrigua nei comprensori Alchina e Lissolo di 500 l/s.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 1 anno a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 250'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 250'000.00

IRR_19

Area interessata: **Foce Morbasco****IRRIGAZIONE****Comuni interessati:** Torre dè Picenardi; Voltido; Drizzona; Piadena; Cà d'Andrea**Estensione, riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - rete di Torre De Picenardi e Voltido (completamento)****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale, costituita per la maggior parte da canalette a cielo aperto in terra, risulta particolarmente degradata a causa dei cedimenti strutturali ed insufficiente dal punto di vista della distribuzione.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Sostituzione reticolo irriguo con nuova rete interrata

Sostituzione della rete esistente a cielo aperto parzialmente rivestita in cls e canalette prefabbricate con condotte interrate in PVC diam mm 710.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 770000 m³ (circa 22%) su 3500000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 5'109'462.11
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 5'109'462.11

Estensione, riordino della rete irrigua distributrice ai fini del recupero della risorsa idrica - rete di Sospiro e Cella Dati**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale, costituita per la maggior parte da canalette a cielo aperto in terra, risulta particolarmente degradata a causa dei cedimenti strutturali ed insufficiente dal punto di vista della distribuzione.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Adeguamento o realizzazione di opere finalizzate ad una più efficace e regolare derivazione e distribuzione delle acque irrigue

Tipologia di azione:

Sostituzione reticolo irriguo con nuova rete interrata

Sostituzione della rete esistente a cielo aperto in terra e parzialmente rivestita in cls con condotte interrate in PVC diam mm 710 e 800.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Recupero sui volumi distribuiti pari a 2050000 m³ (circa 29%) su 7000000 m³ di perdite totali per stagione irrigua.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 9'400'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 9'400'000.00

IRR_21**Area interessata: Intero comprensorio****IRRIGAZIONE**

Comuni interessati: Acquanegra Cremonese; Ca d'Andrea; Genivolta; Isola Dovarese; Pessina Cremonese; Romanengo; Sesto ed Uniti; Solarolo Rainerio; Sospiro

Installazione misuratori ex D.G.R. 6035/2016 per la misurazione dei volumi irrigui

Criticità/opportunità riscontrate:

Obbligo di installazione misuratori di I, II, III livello per il monitoraggio dei volumi irrigui.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Sviluppo della rete di monitoraggio quantitativo e qualitativo della risorsa irrigua immessa in rete

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Installazione di misuratori di portata in corrispondenza di tutte le derivazioni non ancora monitorate.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Installazione di 10 misuratori per derivazioni con portate superiori a 250 l/s, entro il 19/12/2019.

Costo stimato intervento: € 200'000.00

Budget consortile interno: € 100'000.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 100'000.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 0.00

BON_01**Area interessata: Dugali****BONIFICA****Comuni interessati:** Pescarolo ed uniti**Rischio idrogeologico e difesa del suolo: riqualificazione idraulica nel territorio del comune di Pescarolo ed uniti****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Protezione dei centri urbani mediante opere idrauliche di collettamento, diversione o laminazione delle portate

Tipologia di azione:

Realizzazione nuovo scolmatore

Realizzazione di un nuovo canale scolmatore a sud ovest dell'abitato di Pescarolo che raccoglie le acque di colò per scaricarle nel colò Aspice II evitando l'allagamento della zona.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 300 a sud dell'abitato di Pescarolo per un tempo di ritorno previsto di 50 anni, in 10 anni.

Costo stimato intervento:	€ 2'400'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 2'400'000.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 0.00

BON_02

Area interessata: Dugali

BONIFICA

Comuni interessati: Torre de Picenardi

Rischio idrogeologico e difesa del suolo: riqualificazione idraulica nel territorio del comune di Torre De Picenardi**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Ripristino/adequamento rete di bonifica e manufatti

Risezionamento della attuale sezione idraulica ed adeguamento manufatti dei colatori Est, Ovest, fosso di San Lorenzo e Crotti nel territorio comunale di Torre de Picenardi.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 700 ad ovest ed est dell'abitato di Torre de Picenardi per un tempo di ritorno previsto di 50 anni, in 10 anni.

Costo stimato intervento:	€ 1'500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 1'500'000.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 0.00

BON_03**Area interessata: Naviglio****BONIFICA****Comuni interessati:** Spinadesco; Cremona**Sistemazione idraulica del colatore Riglio****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Ripristino/adeguamento rete di bonifica e manufatti

Risezionamento della attuale sezione idraulica ed adeguamento manufatti del tratto terminale del colatore Riglio nel territorio dei comuni di Spinadesco e Cremona.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Ripristino della funzionalità idraulica per complessivi 2300 m circa di canale.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 2 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 1'000'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 1'000'000.00

Completamento dello scolmatore di piena a difesa della città di Crema**Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Protezione dei centri urbani mediante opere idrauliche di collettamento, diversione o laminazione delle portate

Tipologia di azione:

Realizzazione nuovo scolmatore

Completamento attuale scolmatore di piena.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 400 nel comune di Crema per un tempo di ritorno previsto di 50 anni.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 2 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 2'000'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 2'000'000.00

BON_05

Area interessata: Dugali

BONIFICA

Comuni interessati: San Daniele Po

Costruzione di un impianto idrovoro sul colatore Pozzolo**Criticità/opportunità riscontrate:**

Attualmente l'impianto è sottodimensionato e funziona mediante la posa di motori carrellati, posati all'occorrenza.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Realizzazione nuovo impianto idrovoro

Costruzione nuovo impianto idrovoro sul colatore Pozzolo, per una portata sollevata di 4000 l/s.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 1300 nei comune di San Daniele Po, Pieve d'Olmi e Stagno Lombardo per un tempo di ritorno previsto di 50 anni.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 1 anno a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento: € 1'000'000.00

Budget consortile interno: € 0.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 1'000'000.00

BON_06**Area interessata: Dugali****BONIFICA****Comuni interessati:** Cremona; Gerre de Caprioli; Stagno Lombardo; Persico Dosimo**Nuovo scolmatore est a difesa della città di Cremona****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Protezione dei centri urbani mediante opere idrauliche di collettamento, diversione o laminazione delle portate

Tipologia di azione:

Realizzazione nuovo scolmatore

Costruzione nuovo scolmatore di piena ad est della città di Cremona.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 9000 nel comune di Cremona e nella fascia dei comuni limitrofi per un tempo di ritorno previsto di 50 anni.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 12'610'856.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 12'610'856.00

BON_07**Area interessata: Dugali; Naviglio****BONIFICA****Comuni interessati:** Cremona; Gerre de Caprioli; Stagno Lombardo**Sistemazione idraulica dei colatori Morbasco, cavo Cerca, Morta, Baraccona a difesa della città di Cremona****Criticità/opportunità riscontrate:**

La rete attuale non è in grado di smaltire le portate in caso di eventi particolarmente intensi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Ripristino/adequamento rete di bonifica e manufatti

Risezionamento della attuale sezione idraulica dei colatori di cintura della città di Cremona.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Eliminazione della criticità idraulica per ha 1750 nel comune di Cremona e nella fascia dei comuni limitrofi per un tempo di ritorno previsto di 50 anni, in 10 anni.

Costo stimato intervento:	€ 250'000.00
Budget consortile interno:	€ 125'000.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 125'000.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 0.00

BON_08

Area interessata: Dugali; Naviglio

BONIFICA

Comuni interessati: Corte de Frati

Sistemazione del tratto terminale del colo Grumone**Criticità/opportunità riscontrate:**

Si sono verificate notevoli erosioni di sponda e frane che hanno comportato la parziale ostruzione al libero deflusso delle acque.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Ripristino/adequamento rete di bonifica e manufatti

Sistemazione spondale del colo Grumone.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Ripristino delle sponde per complessivi 500 m circa.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 2 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 500'000.00

BON_10

Area interessata: Intero comprensorio

BONIFICA

Comuni interessati: Intero comprensorio

Monitoraggio della rete consorziale**Criticità/opportunità riscontrate:**

Non esiste, se non nel solo distretto Dugali, una rete di monitoraggio dei canali e delle variabili climatiche

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Conservazione e realizzazione di opere finalizzate ad una più semplice e razionale attività di gestione e manutenzione della rete idraulica, quali ad esempio manufatti di regolazione, strumenti di telemisura, telecomando e telecontrollo, strade di accesso

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Installazione di misuratori di livello, piezometri e stazioni meteo.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Installazione nei distretti Adda-Serio e Naviglio di n. 17 pluviometri, n. 17 misuratori di falda, n. 56 sensori di livello radar, n. 4 stazioni meteo complete, n. 73 RTU, n. 73 radio modem, n. 15 modem Hiperlan (WiFi) per il monitoraggio della rete.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 3 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 2'500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 2'500'000.00

BON_11

Area interessata: Dugali

BONIFICA

Comuni interessati: Cà d'Andrea; Calvatone; Piadena; Voltido

Ristrutturazione del colatore Tagliata da Ca d'Andrea a Calvatone**Criticità/opportunità riscontrate:**

La sezione attuale è caratterizzata da frane, dissesti e presenza in alveo di vegetazione di medio ed alto fusto, che la rendono insufficiente allo smaltimento della portata in caso di piena.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Risoluzione di criticità localizzate della rete di colo o promiscua, dovute a sezioni di deflusso localmente insufficienti, quote spondali irregolari, manufatti non adeguati, instabilità delle sponde

Tipologia di azione:

Ripristino/adequamento rete di bonifica e manufatti

Risezionamento della attuale sezione idraulica del dugale Tagliata.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Garantire lo smaltimento di 61 m³/s nel colatore Tagliata.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 13'600'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 13'600'000.00

Progetto patrimonio mondiale UNESCO**Criticità/opportunità riscontrate:**

Scarsa percezione della popolazione sull'importanza della bonifica e dell'irrigazione nel territorio, sull'impatto positivo delle attività consortili, sugli aspetti storici legati ai manufatti idraulici e alla civiltà dell'acqua in Lombardia.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Ripristino o manutenzione di edifici o manufatti di interesse storico, culturale o paesaggistico, anche finalizzato alla creazione di spazi per uso sociale e/o didattico – museale – divulgativo

Tipologia di azione:

Valorizzazione patrimonio consortile

Partecipazione al Gruppo di lavoro (comitato tecnico operativo) per la redazione dei dossier da presentare alla commissione di valutazione UNESCO per gli impianti di sollevamento e presollevamento di Foce Morbasco.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Iscrizione nella Tentative List dei siti UNESCO finalizzata all'inserimento, nel Patrimonio Mondiale dell'Umanità, di 2 impianti idraulici (sollevamento e pre-sollevamento di Foce Morbasco) in 10 anni.

Costo stimato intervento: € 10'000.00

Budget consortile interno: € 10'000.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 0.00

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Ripristino della funzionalità idraulica dei fontanili

Criticità/opportunità riscontrate:

Nella zona nord del comprensorio consortile molti fontanili presentano condizioni non ottimali. Senza un'adeguata manutenzione straordinaria il rischio maggiore è quello dell'interrimento, a seguito del quale i fontanili diventano asciutti e inattivi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Tutela e valorizzazione di fontanili, risorgive e marcite

Tipologia di azione:

Difesa e preservazione fontanili

Spurghi, ripristino della testa dei fontanili, risezionamenti e ricalibrature, manutenzione straordinaria nella fascia Nord del comprensorio.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Ripristino delle caratteristiche idrauliche di almeno 50 fontanili, in 10 anni.

Costo stimato intervento: € 250'000.00

Budget consortile interno: € 250'000.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 0.00

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Riqualificazione ambientale dei fontanili

Criticità/opportunità riscontrate:

Nella zona nord del comprensorio consortile molti fontanili presentano condizioni non ottimali. Senza un'adeguata manutenzione straordinaria il rischio maggiore è quello dell'interrimento, a seguito del quale i fontanili diventano asciutti e inattivi.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Tutela e valorizzazione di fontanili, risorgive e marcite

Tipologia di azione:

Difesa e preservazione fontanili

Consolidamenti spondali delle teste dei fontanili con tecniche di ingegneria naturalistica, infissione di tubi Norton per aumentare la portata emunta, piantumazioni e rinverdimenti nella fascia Nord del comprensorio.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Riqualificazione ambientale e ripristino della funzionalità idraulica di almeno 50 fontanili, in 10 anni.

Costo stimato intervento:	€ 500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 500'000.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 0.00

Riqualficazione naturalistica del colatore Tagliata da Ca d'Andrea a Calvatone**Criticità/opportunità riscontrate:**

Valorizzazione delle vie d'acqua del consorzio DUNAS e riqualficazione naturalistica a seguito di interventi ingegneristici di sistemazione idraulica.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Realizzazione o manutenzione di opere per la fruizione del paesaggio e della rete idraulica, quali ad esempio ponti, passerelle, percorsi ciclo-pedonali

Tipologia di azione:

Strade alzaie, piantumazioni, piste ciclo-pedonali

Realizzazione di strade alzaie laterali lungo il dugale Tagliata oltre il livello di media piena, da utilizzare per le normali operazioni di manutenzione oltre che come pista ciclo-pedonale. Si prevede inoltre di consolidare e scarpate al di sotto della strada alzaia con pietrame in massi cicloplici e piantumare con essenze autoctone la parte superiore. Una delle due strade alzaie di nuova realizzazione verrà utilizzata come pista ciclo-pedonale lungo la quale verranno inoltre realizzate delle aree attrezzate di sosta, mentre la piantumazione riguarderà entrambe le sponde.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Riqualficazione a fini naturalistici e ricreativi di 11 km di rete consortile.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 800'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 800'000.00

GEN_02

Area interessata: Intero comprensorio

ALTRI AMBITI

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Analisi di riordino irriguo**Criticità/opportunità riscontrate:**

Per molte rogge non sono noti con precisione i rapporti tra dotazione irrigua e mappale.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Miglioramento delle modalità di gestione, controllo e distribuzione dell'acqua all'interno dei singoli comizi irrigui sottesi alla stessa fonte per un'equa distribuzione della risorsa idrica

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Rilievi e ricognizioni territoriali.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Ricostruzione dei rapporti acqua-mappali per 50 comprensori, in 10 anni.

Costo stimato intervento:	€ 200'000.00
Budget consortile interno:	€ 200'000.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 0.00

GEN_03

Area interessata: Intero comprensorio

ALTRI AMBITI

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Controllo portate distribuite ai fini del riordino irriguo**Criticità/opportunità riscontrate:**

Il sistema secolare di distribuzione delle portate è inadeguato alle attuali esigenze territoriali ad una equa distribuzione della risorse.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Miglioramento delle modalità di gestione, controllo e distribuzione dell'acqua all'interno dei singoli comizi irrigui sottesi alla stessa fonte per un'equa distribuzione della risorsa idrica

Tipologia di azione:

Monitoraggio, automazione e controllo

Realizzazione o adeguamento di manufatti di misura e controllo delle portate distribuite per 50 comprensori di almeno di 500 ha.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Realizzazione o adeguamento di manufatti di misura e controllo delle portate distribuite per 50 comprensori.

L'obiettivo specifico potrà essere raggiunto in 5 anni a partire dall'ottenimento del budget necessario.

Costo stimato intervento:	€ 500'000.00
Budget consortile interno:	€ 0.00
Finanziamenti esterni:	
Disponibile al 01/01/2019:	€ 0.00
Reperibile entro il 31/12/2028:	€ 0.00
Eventuale finanziamento aggiuntivo:	€ 500'000.00

GEN_04

Area interessata: Intero comprensorio

ALTRI AMBITI

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Definizione dei rapporti con enti/gestori terzi ai fini della mitigazione delle criticità sulla rete promiscua e di bonifica**Criticità/opportunità riscontrate:**

A causa di una frammentazione delle competenze spesso risulta difficile gestire i tempi di risposta in caso di eventi critici.

L'azione risponde al seguente obiettivo generale:

Attività di coordinamento, promozione e sensibilizzazione per la gestione e la tutela delle reti idrauliche, anche mediante accordi di programma e strumenti partecipativi quali i Contratti di Fiume

Tipologia di azione:

Accordi con altri enti

Ricognizione dei soggetti interessati, sopralluoghi, redazione di protocolli di gestione, azione di formazione degli operatori, condivisione dei dati.

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Redazione di protocolli di gestione delle emergenze con AIPO, Padania Acque, Comuni vari (almeno 6 - Cremona, Spino d'Adda, Lodi, Torre de' Picenardi, Gerre de Caprioli, Crema), in 10 anni.

Costo stimato intervento: € 100'000.00

Budget consortile interno: € 100'000.00

Finanziamenti esterni:

Disponibile al 01/01/2019: € 0.00

Reperibile entro il 31/12/2028: € 0.00

Eventuale finanziamento aggiuntivo: € 0.00

GEN_05

Area interessata: Intero comprensorio

ALTRI AMBITI

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Creazione di un patrimonio progetti**Criticità/opportunità riscontrate:**

Il Consorzio non dispone di un parco progetti aggiornato (prezzi, nuova normativa, ecc.).

Tipologia di azione:

Redazione progetti esecutivi

Dotare di risorse economiche l'Ufficio Progetti

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Dotare di risorse economiche l'Ufficio Progetti al fine di realizzare un pacchetto di progetti esecutivi per un importo complessivo pari a 42 M€, in 10 anni.

Costo stimato intervento: € 2'400'000.00**Budget consortile interno:** € 2'400'000.00**Finanziamenti esterni:****Disponibile al 01/01/2019:** € 0.00**Reperibile entro il 31/12/2028:** € 0.00**Eventuale finanziamento aggiuntivo:** € 0.00

GEN_06

Area interessata: Intero comprensorio

ALTRI AMBITI

Comuni interessati: Azione diffusa nel comprensorio

Osservatorio ambientale**Criticità/opportunità riscontrate:**

Utilità di organizzare una struttura consortile per il monitoraggio delle azioni, degli obiettivi e degli impatti del Piano comprensoriale di bonifica

Tipologia di azione:

Azioni organizzative consortili

Creazione e mantenimento di una struttura consortile preposta al monitoraggio e al controllo dell'avanzamento delle azioni di Piano, alla verifica dei relativi impatti ambientali e al rilievo delle variazioni urbanistiche e territoriali del comprensorio con potenziali effetti sulle azioni di piano

L'azione contribuisce al seguente scopo:

Attivazione e mantenimento di un osservatorio ambientale per il monitoraggio delle azioni, degli obiettivi e degli impatti del Piano comprensoriale di bonifica, in 10 anni.

Costo stimato intervento: € 100'000.00**Budget consortile interno:** € 100'000.00**Finanziamenti esterni:****Disponibile al 01/01/2019:** € 0.00**Reperibile entro il 31/12/2028:** € 0.00**Eventuale finanziamento aggiuntivo:** € 0.00