

CLPC/2023/10 del 24 novembre 2023

CONSIGLIO LOCALE di PIACENZA

**Oggetto: Servizio Idrico Integrato - Gestore IRETI S.p.A. Programma Operativo
Interventi 2024-2027. Approvazione.**

IL COORDINATORE
F.to Franco Albertini

CLPC/2023/10

CONSIGLIO LOCALE di PIACENZA

L'anno **2023** il giorno **24** del mese di **novembre** alle ore **9.00** mediante videoconferenza il Consiglio Locale di Piacenza, convocato con lettera PG.AT/2023/0011780 del 16/11/2023.

Assume la presidenza il Coordinatore Franco Albertini.

Risultano presenti all'appello per la votazione in oggetto:

Comune	Cognome e Nome	Qualifica	Presenti	Quote
AGAZZANO	Cigalini Maurizio	Sindaco	SI	0,7586
ALSENO	Zucchi Davide	Sindaco	SI	1,5304
ALTA VAL TIDONE	Albertini Franco	Sindaco	SI	1,0225
BESENZONE	Filiberti Carlo	Sindaco	SI	0,4630
BETTOLA	Negri Paolo	Sindaco	SI	0,9358
BOBBIO	Castelli Giambattista	Assessore	SI	1,1649
BORGONOVO	Franzini Fabrizio	Assessore	SI	2,4771
CADEO				1,8990
CALENDASCO				0,8816
CAORSO	Gandolfi Stefano	Assessore	SI	1,5335
CARPANETO	Arfani Andrea	Sindaco	SI	2,3681
CASTELL'ARQUATO				4,2090
CASTEL S. GIOVANNI	Bollati Massimo	Assessore	SI	1,4996
CASTELVETRO P.NO				1,6893
CERIGNALE	Pizzaghi Fausta	Sindaco	SI	0,2290
COLI				0,4305
CORTEBRUGNATELLA	Bertonazzi Renato	Sindaco	SI	0,3474
CORTEMAGGIORE				1,5247
FARINI				0,5004
FERRIERE				0,5138
FIORENZUOLA D'ARDA	Gandolfi Romeo	Sindaco	SI	4,4361
GAZZOLA	Maserati Simone	Sindaco	SI	0,7937

Comune	Cognome e Nome	Qualifica	Presenti	Quote
GOSSOLENGO	Balestrieri Andrea	Sindaco	SI	1,8234
GRAGNANO T.SE				1,4879
GROPPARELLO				0,7977
LUGAGNANO V. d'ARDA				1,3004
MONTICELLI D'ONGINA	Distante Gimmi	Sindaco	SI	1,6437
MORFASSO	Calestani Paolo	Sindaco	SI	0,4453
OTTONE	Girometta Lucia	Vice Sindaco	SI	0,3221
PIACENZA	Bongiorni Matteo	Assessore	SI	29,5559
PIANELLO				0,8148
PIOZZANO				0,3611
PODENZANO				2,7892
PONTE DELL'OLIO	Valla Gabriele	Assessore	SI	1,5084
PONTENURE				2,0585
RIVERGARO	Rancati Monica	Assessore	SI	2,1969
ROTOFRENO				3,6832
S. GIORGIO P.NO				1,7932
S. PIETRO IN CERRO				0,4216
SARMATO	Ferrari Claudia	Sindaco	SI	1,0342
TRAVO	Albasi Lodovico	Sindaco	SI	0,8102
VERNASCA				0,7666
VIGOLZONE				1,3932
VILLANOVA D'ARDA				0,6764
ZERBA	Rebolini Pietro	Sindaco	SI	0,2156
ZIANO				0,8924
PROVINCIA di PIACENZA				10,0000

Presenti n. 24, quote 59,12 Assenti n. 23, quote 40,88

Riconosciuta la validità della seduta Franco Albertini, in qualità di Coordinatore del Consiglio Locale, assume la presidenza della riunione ed invita a passare alla trattazione dell'o.d.g.:

Oggetto: Servizio Idrico Integrato - Gestore IRETI S.p.A. Programma Operativo Interventi 2024-2027. Approvazione.

Vista la L.R. n. 23/2011 che ha istituito l'Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i servizi idrici e rifiuti, di seguito anche "Agenzia", cui partecipano obbligatoriamente tutti gli Enti Locali della Regione per l'esercizio associato delle funzioni relative al servizio idrico integrato e al servizio di gestione dei rifiuti urbani di cui al D.lgs. n. 152/2006 e ha dettato disposizioni per la regolazione dei medesimi servizi;

accertato che

- l'Agenzia esercita le proprie funzioni per l'intero territorio regionale e dal 1° gennaio 2012 è subentrata nei rapporti giuridici attivi e passivi delle sopresse forme di cooperazione di cui all'art. 30 della L.R. n. 10/2008 e, pertanto, anche nei rapporti derivanti dai contratti stipulati con i singoli gestori per l'erogazione dei servizi pubblici nei rispettivi bacini di affidamento;
- l'art. 8 – comma 6 – lettera c) - della L.R. 23/2011 attribuisce al Consiglio Locale, tra l'altro, la funzione di approvazione del piano degli interventi, nel rispetto delle linee guida di cui all'articolo 7, comma 5, lettera g);
- l'art.7 comma 5 lettera d) della L.R. 23/2011 affida al Consiglio d'ambito la funzione di approvazione dei piani d'ambito;

considerato che:

- con Deliberazione n° 3 del 15 marzo 2018 del Consiglio Locale di Piacenza è stata approvata la revisione straordinaria del Programma Operativo degli Interventi delle annualità 2018-2019 e Programma Operativo Interventi 2020-2022. Proposta di aggiornamento del Piano di Ambito;
- con deliberazione n° 26 del 19 aprile 2018 del Consiglio d'Ambito sono state approvate le modifiche al Piano degli Interventi del Piano di Ambito del territorio di Piacenza a seguito della deliberazione del Consiglio Locale n. 3 del 15/03/2018;
- con deliberazione n° 57 del Consiglio d'Ambito 11 dicembre 2020 sono state approvate le predisposizioni tariffarie del servizio idrico integrato elaborate in applicazione della deliberazione ARERA n. 580/2019/R/IDR del 27 dicembre 2019 e ss.mm.ii. recante il metodo tariffario idrico per il terzo periodo regolatorio (2020-2023) MTI3, per i bacini tariffari di Parma, Piacenza e Reggio Emilia gestiti da IREN S.p.A. e dalla partecipata IRETI S.p.A.;
- con deliberazione n° 2 del 30/04/2020 del Consiglio Locale di Piacenza è stata approvata la revisione straordinaria delle annualità 2020-2021 e 2022 e approvata l'annualità 2023.
- con deliberazione n. 64/2022, integrata dalla C.A.M.B. 84/2022, il Consiglio d'Ambito ha approvato le "Linee guida vincolanti per la redazione e l'aggiornamento del Programma

operativo degli interventi (POI) del servizio idrico integrato”: modifiche ed integrazioni alla deliberazione C.A.M.B. 75/2017”;

- la deliberazione n. 64/2022, integrata dalla C.A.M.B. 84/2022, inoltre dispone che:
 - entro il mese di giugno dell’anno N il gestore è tenuto a presentare la rendicontazione dell’anno N-1 basata sui dati di consuntivo, giustificando altresì, gli scostamenti significativi dal programma approvato;
 - il Consiglio Locale in un’unica seduta ratifica le modifiche che non necessitano di approvazione preventiva; tale ratifica costituisce revisione ordinaria del POI vigente;
 - il Consiglio Locale esamina e prende atto del consuntivo degli interventi relativo all’anno (N-1);
 - il Consiglio Locale individua eventuali provvedimenti da proporre al Consiglio d’Ambito nei confronti del Gestore; in particolare agli eventuali ritardi le cui cause siano imputabili al Gestore verranno applicate le penali previste dalle Convenzioni di servizio vigenti.

dato atto che:

- il gestore Irete S.p.a., su richiesta di Atersir, inviata con la nota prot. PG.AT/2023/002214 del 28/02/2023, ha trasmesso una proposta Programma Operativo Interventi del Servizio Idrico Integrato per gli anni 2024-2027, allegato al presente atto ed oggetto di approvazione;
- al fine di garantire la massima condivisione la documentazione oggetto della presente delibera è stata precedentemente inviata ai comuni afferenti al bacino provinciale di Piacenza, con la nota prot. PG.AT/2023/0007909 del 10/08/2023 ed in allegato alla nota di convocazione del Consiglio Locale;
- sono state formulate, da parte di alcuni Comuni, delle osservazioni, che il Gestore ed Atersir hanno valutato e riscontrato nella relazione istruttoria allegata alla presente ed oggetto di approvazione;

ritenuto pertanto di approvare il Programma Operativo Interventi 2024-2027 del gestore del Servizio Idrico Integrato Irete S.p.a., come riportata in allegato 1 parte integrante e sostanziale del presente atto;

visto lo Statuto dell’Agenzia approvato con deliberazione del Consiglio d’Ambito n. 5 dell’11 maggio 2012;

dato atto che la presente deliberazione non comporta impegno di spesa o diminuzione dell’entrata e che pertanto non è richiesto il parere in ordine alla regolarità contabile, a sensi dell’art. 49, comma 1 del d.lgs. 267/2000;

visto il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica ai sensi dell’art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 e s.m.i.;

posta quindi in votazione la proposta suddetta, la stessa viene approvata con voti **favorevoli** 22 (quote 53,51), **astenuti** 1 (quote 4,44) **contrari** 1 (quote 1,16) resi nelle forme di legge;

DELIBERA

1. di approvare il Programma Operativo Interventi 2024-2027 del gestore del Servizio Idrico Integrato Ireti S.p.a., come riportata in allegato 1 parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di trasmettere il presente provvedimento agli uffici di competenza per gli adempimenti connessi e conseguenti.



Allegato alla deliberazione del Consiglio Locale di Piacenza n.10 del 24 novembre 2023

Oggetto: Servizio Idrico Integrato - Gestore IRETI S.p.A. Programma Operativo Interventi 2024-2027. Approvazione.

Si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, della presente proposta di deliberazione, ai sensi degli articoli 49 comma 1 e 147 bis comma 1 del d.lgs. 18 agosto 2000 n. 267

La Dirigente
Area Servizio idrico Integrato
F.to Ing. Marialuisa Campani

Bologna, 24 novembre 2023



Allegato n.1 alla Deliberazione del Consiglio Locale di Piacenza n°10 del 24 novembre 2023

**AGENZIA TERRITORIALE DELL'EMILIA-ROMAGNA
PER I SERVIZI IDRICI E RIFIUTI**

**Servizio Idrico Integrato
Gestore IRETI S.p.A.
Sotto Ambito Piacenza
PROGRAMMA OPERATIVO INTERVENTI 2024÷2027**

Piacenza, 24 novembre 2023

Sommario

1. PREMESSA	2
2. DATI DI SINTESI SUL NUOVO POI 2024-2027	2
3. CLASSIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI	4
3.1 Aggiornamento dell'importo progettuale	5
3.2 Interventi oggetto di finanziamento pubblico	7
3.3 Interventi candidati a finanziamenti pubblici	10
3.4 Interventi conclusi	10
3.5 Interventi non più necessari	12
3.6 Nuovi interventi	14
3.7 Interventi da ripianificare	15
4. RICHIESTE E/O OSSERVAZIONI PERVENUTE DAI COMUNI.....	18

1. PREMESSA

Il Gestore IRETI S.p.a., su richiesta dell'Agenzia ATERSIR, di cui alla nota prot. PG.AT/2023/002214 del 28/02/2023, ha presentato una proposta per il nuovo Programma Operativo degli interventi per il periodo regolatorio 2024-2027.

La proposta di POI è stata formulata tenendo in considerazione il fatto che attualmente sono ancora in corso le procedure per l'affidamento del Servizio sul bacino provinciale di Piacenza che impongono un rigido rispetto degli importi relativi agli investimenti inseriti nel Piano d'Ambito, al netto dei progetti candidati a linee di finanziamento, finanziati o alle risorse aggiuntive deliberate in Consiglio Locale.

La proposta di POI è stata trasmessa dall'Agenzia in via preliminare alle Amministrazioni locali che hanno potuto inviare le proprie osservazioni e richieste di modifiche e/o integrazioni, delle quali è data evidenza in un capitolo dedicato della presente relazione di istruttoria.

A seguito di ulteriori confronti con il Gestore ne è scaturita una versione definitiva che viene posta all'approvazione dei Consigli Locali di ATERSIR, per poi essere approvata successivamente dal Consiglio d'Ambito quale base del nuovo schema regolatorio per il calcolo della tariffa nelle annualità considerate.

2. DATI DI SINTESI SUL NUOVO POI 2024-2027

Il nuovo programma degli interventi per il quadriennio 2024-2027 prevede investimenti per un totale di €. 81.410.156, in linea col precedente quadriennio nel quale gli investimenti ammontavano ad €. 79.810.012.

L'ammontare annuo degli investimenti è indicato nei documenti di gara, coerentemente con il Piano d'Ambito, approvato con CAMB 47 del 26/07/2021, all'interno del quale, per ciascuna annualità tra il 2024 ed il 2027 è previsto un importo complessivo di €. 19.186.203.

Rispetto alle risorse presenti nel Piano d'Ambito sono stati aggiunti gli importi destinati agli **estendimenti di rete alle case sparse**, coerentemente con quanto stabilito con la Determinazione n. del 121 del 24/05/2023. Questo finanziamento, in ottemperanza al regolamento approvato con delibera CAMB n. 108 del 07/11/2022 prevede che per ciascuna annualità siano destinate risorse pari ad una percentuale, definita dal Consiglio Locale e calcolata sulla media dell'ammontare degli investimenti pianificati nel quadriennio precedente. Poiché è previsto che per ciascun progetto finanziato la parte di intervento che eventualmente va a beneficio del sistema attualmente gestito sia coperta da tariffa, così come il 50% dell'importo relativo al puro estendimento di rete, non è possibile quantificare a priori il contributo a carico di terzi da inserire nella relativa colonna. Verrà quindi eseguito l'allineamento una volta approvato ciascun progetto oggetto di finanziamento.

Gli importi residui o eventualmente non impegnati a carico degli estendimenti di rete acquedottistica a favore delle case sparse, potranno essere utilizzati, sulla medesima annualità, per eventuali interventi afferenti al capitolo delle **manutenzioni straordinarie acquedotto**.

Sono stati inseriti gli interventi ancora in corso presenti nel POI 2020-2023, i nuovi titoli, ritenuti ragionevolmente urgenti e necessari per la risoluzione di criticità o per il miglioramento dei macro indicatori relativi alla qualità tecnica, o per rispondere ad esigenze di adeguamento normativo, aggiornando motivatamente, dove necessario, l'importo progettuale in conseguenza di affinamenti dovuti all'avanzamento dei gradi di progettazione, a causa degli aumenti dei prezzi dei materiali o per scelte progettuali variate. Tali specificità sono trattate in appositi capitoli della relazione.

Sulla scorta delle considerazioni sopra esposte, il Gestore ha formulato la sua proposta, trasmessa con prot. 7366 del 28/07/2023, riassunta nella tabella che segue, presentata secondo le modalità riportate nelle "Linee guida vincolanti per la redazione e l'aggiornamento del Programma operativo degli interventi (POI) del servizio idrico integrato: modifiche ed integrazioni alla deliberazione CAMB 75/2017" di cui alla Delibera CAMB n.64/2022.

	2024	2025	2026	2027	TOTALE
INVESTIMENTI DEL GESTORE	17.530.285	18.518.419	19.862.088	19.945.088	75.855.880
CONTRIBUTI A F. PERDUTO	3.155.200	2.305.076	94.000	====	5.554.276
TOTALE	20.685.485	20.823.495	19.956.088	19.945.088	81.410.156

Tabella 1– ammontare complessivo degli investimenti proposto dal Gestore per il quadriennio 24-27

Le annualità 2024 e 2025 riportano investimenti maggiori a causa della necessità di attuare gli interventi di adeguamento dei depuratori ai sensi della D.G.R. 201/2016 e s.m.i. che ha comportato maggiori spese, soprattutto legate all'impiantistica, oltre a considerare il quadro generale legato al caro materiali, ed alla compensazione dovuta agli appaltatori a causa del mancato reperimento delle materie prime, nonché dell'aumento dei costi energetici conseguenti alla crisi Economica e Geopolitica in atto.

A tal proposito IRETI ha comunicato ad ATERSIR, con P.G. n.009018 del 13.07.2023, la metodologia di adeguamento prezzi utilizzata.

I contributi a fondo perduto sono relativi alla contribuzione, da parte degli utenti, per l'estendimento della rete acquedottistica al di fuori dell'agglomerato servito ed ai contributi degli interventi coperti da fondi FSC per la riduzione delle perdite e l'abbattimento dei valori limite del cromo esavalente.

Nelle pagine che seguono si riportano alcune tabelle e grafici di sintesi da un'analisi che l'Agenzia ha effettuato sulla versione proposta del POI.

Tali tabelle e grafici hanno lo scopo di illustrare in termini numerici per alcune macro-categorie tematiche più significative i contenuti del nuovo POI. Per il dettaglio degli interventi si rimanda all'elenco del POI e alla relativa programmazione (Allegato 1).

3. CLASSIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

Gli interventi proposti sono stati suddivisi in funzione del tipo di servizio a cui si riferiscono:

	investimenti Gestore	importo finanziamento pubblico	TOTALE
ACQUEDOTTO	38.359.372	4.054.276	42.413.648
FOGNATURA	11.151.200	0,00	11.151.200
DEPURAZIONE	20.478.600	1.500.000	21.978.600
STRUTTURA	4.946.708	0	4.946.708
TUTTI	920.000	0	920.000
TOTALE	75.855.880	5.554.276	81.410.156

Tabella 2 – suddivisione investimenti per servizio

Gli investimenti maggiori si riscontrano nel servizio acquedottistico che risulta il più critico della gestione, in particolare per quanto riguarda il macro indicatore M1 relativo alle perdite e nel servizio depurazione, per l'adeguamento degli impianti alle norme in vigore.

Gli investimenti di struttura sono invece stati fissati in misura massima dalla Delibera CAMB n. 32 del 19/04/2018, aggiornata dalla Delibera CAMB n. 63 del 27/06/2022.

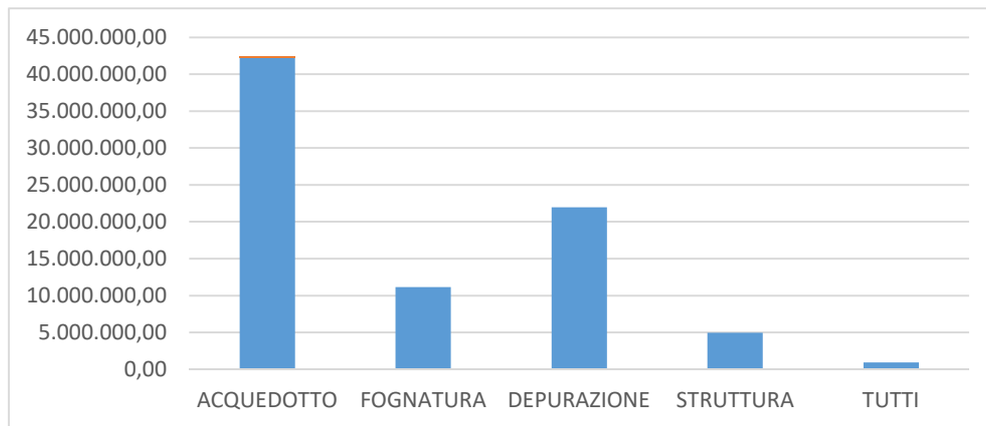


Figura 1 - Suddivisione investimenti totali proposti per servizio

Nella tabella e nel grafico successivi sono rappresentati gli interventi in base alla loro classificazione tramite i macro indicatori della qualità tecnica come definiti da ARERA con la delibera 917/17: è evidente l'impegno nel settore acquedottistico (macro indicatori M1, M2, M3) e depurativo (M6).

	2024	2025	2026	2027
M1	5.192.088	5.036.750	5.526.750	5.226.750
M2	1.822.500	1.712.207	2.846.000	2.620.000
M3	3.670.620	3.446.661	2.806.661	2.546.661
M4a	1.500.000	1.300.000	2.950.000	4.135.000
M4b	20.000	20.000	20.000	20.000

M5	170.000	110.000	760.000	10.000
M6	7.053.600	7.941.200	3.790.000	4.130.000
MC1	1.236.677	1.236.677	1.236.677	1.236.677
Altro	10.000	10.000	10.000	10.000

Tabella 3 - suddivisione degli investimenti per macroindicatori

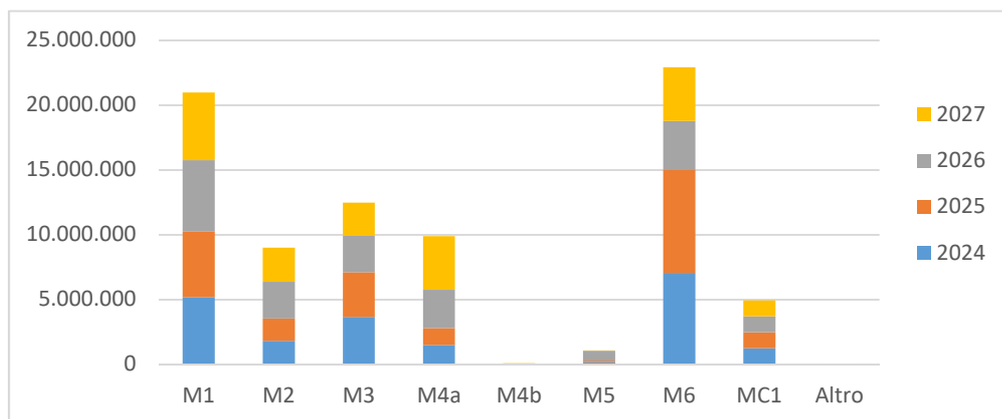


Figura 2 - Suddivisione investimenti per macroindicatore

3.1 Aggiornamento dell'importo progettuale

Alcuni interventi già presenti nel Programma Operativo degli Interventi, attualmente in fase di progettazione, hanno subito un aumento dell'importo progettuale superiore al 20%: per questi il Gestore ha proposto l'importo progettuale revisionato, corredato dalla motivazione dello scostamento, di seguito riportato:

1. 2014PCIE0012 - Sistema depurativo PODENZANO-VIGOLZONE, 1° stralcio: collettamento di Vigolzone nel reticolo fognario di Podenzano. Da € 160.851 ad € 500.000

L'approfondimento della progettazione ha evidenziato la necessità di realizzare opere più consistenti rispetto a quelle ipotizzate in fase di stima dei lavori. In particolare, per la realizzazione dell'intervento è necessario:

- Provvedere alla sostituzione ed all'adeguamento di diametro di un tratto di fognatura di maggior lunghezza rispetto a quello precedentemente previsto
- Provvedere all'adeguamento di un impianto di sollevamento posto a valle dell'impianto di depurazione
- Realizzare un tratto di condotto in pressione per il collegamento del sollevamento al collettore fognario che recapita nel reticolo fognario di Podenzano

2. 2014PCIE0033 - Ampliamento impianto di depurazione Cadeo Colombaia. Da € 1.100.000 ad € 2.100.000

Oltre all'incremento di costi determinato dall'aumento dei materiali, nel corso della progettazione è stato necessario adottare soluzioni tecniche più consistenti rispetto a quelle ipotizzate in fase di stima dei lavori.

- 3. 2014PCIE0060 - Adeguamento degli scarichi fognari dell'agglomerato Ziano 3, Ziano 4 e Ziano 5. Da attuare entro 31/03/2025.
Da €. 900.000 a €. 3.300.000**

Oltre all'incremento di costi determinato dall'aumento dei materiali, nel corso della progettazione è emersa la necessità di adottare una soluzione progettuale per la razionalizzazione del sistema fognario e depurativo di tutto l'abitato di Ziano. In particolare, in considerazione che l'abitato di Ziano è suddiviso in n. 6 agglomerati serviti da impianti di primo livello (fosse Imhoff) al limite della loro capacità depurativa, la soluzione progettuale adottata prevede la realizzazione di un impianto di depurazione centralizzato per l'accorpamento degli agglomerati citati e la dismissione delle fosse Imhoff esistenti.

- 4. 2015PCIE0087 - Sistema depurativo PODENZANO-VIGOLZONE, 2° stralcio: ristrutturazione e ampliamento depuratore di Podenzano.
Da €. 1.742.000 a €. 2.500.000**

Oltre all'incremento di costi determinato dall'aumento dei materiali, nel corso della progettazione è stato necessario adottare soluzioni tecniche più consistenti rispetto a quelle ipotizzate in fase di stima dei lavori.

- 5. 2018PCIE0276 - Rifacimento reti di distribuzione ed automazione acquedotto Gropparello capoluogo, 2° stralcio: nuovo assetto acquedottistico - alimentazione territorio Gropparello da acquedotto Val d'Arda.
Da €. 300.000 a €.650.000**

La pianificazione è stata eseguita utilizzando l'elenco prezzi 2019 mentre l'esecutivo utilizzando l'elenco prezzi IRETI 2022. Inoltre, è stata effettuata su base parametrica, senza considerare le maggiorazioni per scavi in Provinciale e ripristini conseguenti. Per esigenze di servizio, l'adduttrice da Loc. Castellana fino all'impatto con la rete di Gropparello (ml. 2220) è stata prevista in Pe DE 180 invece che in PE De 160. Su richiesta di Operation, oltre all'adduttrice principale (tratto Castellana- Gropparello), vengono previste nel medesimo scavo due ulteriori condotte in Pe DE 125 che alimenteranno rispettivamente la rete delle località intermedie Bersani (ml. 1070) e Perossi (ml. 2310).

- 6. 2018PCIE0288 - Qualità della risorsa e valutazioni impiantistiche: potabilizzazione/tratti di tubazione Godi e Viustino/ telecontrollo sistema.
Da €. 231.000 a €. 800.000**

La pianificazione è stata eseguita utilizzando l'elenco prezzi 2019 mentre l'esecutivo utilizzando l'elenco prezzi IRETI 2022. Inoltre, è stata effettuata su base parametrica, e prevedeva il potenziamento delle reti di valle, Godi e Viustino (progetto co-finanziato come interventi FSC volti alla riduzione delle perdite). Nell'esecutivo si è scelto di privilegiare il potenziamento della rete di monte (collegamento con l'acquedotto di val Nure da Loc. Vidore a Ronco) quindi con ambiti, percorrenza e lunghezza delle condotte diverse rispetto al pianificato. Su richiesta di Operation, inoltre, oltre all'adduttrice principale (tratto S. Maria del Rivo - Ronco ml. 3030), verranno sostituite le condotte che alimentano le utenze delle località intermedie: Paderni (PE DE 63 ml. 550), Castellaro (PE DE 63 ml. 300), Cà Scrivano (PE DE 63 ml. 470), I Padri (PE DE 63 ml. 810), Stornello di sotto (PE DE 90 ml. 1530); complessivamente ml. 2130 di linea e relative derivazioni d'utenza. Nello sviluppo del progetto esecutivo, sono stati inseriti gli oneri non previsti di demolizione con ripristino luoghi di 4 serbatoi dismessi (Castellaro basso, Chiesa vecchia, Colombarone 2, Stornello di Sotto).

**7. 2020PCIE0331 - Potenziamento rete acquedotto a servizio loc. San Genesis.
Da €. 200.000 a €. 530.000**

La pianificazione è stata eseguita utilizzando l'elenco prezzi 2019 mentre l'esecutivo utilizzando l'elenco prezzi IRETI 2022. Il progetto pianificato prevedeva su base parametrica, la sostituzione della rete obsoleta che collega il nuovo serbatoio Grattona alla vasca di S. Genesis (Pe DE 110, ml 2040). Su indicazione del settore impianti invece, lungo il medesimo tratto (banchina della strada Comunale di Antoniano) verrà sostituita e potenziata la tubazione di carico del serbatoio Grattona (PE DE 250, di medesima lunghezza). Il vecchio tubo di carico (Pe DE 160) sostituirà invece la rete di S. Genesis oggetto del progetto originario. Tale scelta progettuale comporta un aumento dei costi ma permette di ottenere il duplice obiettivo di:

- a) potenziare la rete di approvvigionamento delle località "I Papa", "Poggio Belli", "Costa Boiardi" e "San Genesis" (oggetto del progetto pianificato);
- b) potenziare parte dell'adduttrice Ronchi-Grattona che, che garantisce l'alimentazione del comune di Gropparello.

Su richiesta di Operation, verrà inoltre sostituita la condotta che alimenta località I Papa (PE DE 90 ml. 550) e le relative derivazioni d'utenza. Verrà inoltre posato a partire da Loc. Poggio Belli un cavidotto (PE corrugato DE 63 ml. 530) per portare il gruppo di misura Enel al serbatoio. Sono stati inoltre inseriti gli oneri per la demolizione con ripristino luoghi di tre serbatoi dismessi; Antognano, Grattona, I Papa. (Opere non previste nel progetto pianificato).

Per un aumento complessivo dell'importo progettuale di €. 5.746.149 rispetto a quanto precedentemente pianificato.

3.2 Interventi oggetto di finanziamento pubblico

Nella proposta di Piano Operativo è inserito l'intervento cod. 2018PCIE0271 "Adeguamento ai parametri dell'azoto (tab.2 all.5 D. Lgs.152/2006) e Revamping dell'impianto di depurazione di Fiorenzuola", ammesso al finanziamento dei fondi del **PNRR (Piano nazionale di Ripresa e Resilienza)**, la linea di finanziamento (**fognatura e depurazione**) relativa all'investimento 4.4 - *Investimenti fognatura e depurazione, missione 2, componente 4*. Il finanziamento è stato assegnato con il decreto ministeriale n. 262 del 9 agosto 2023, per un importo pari ad €. 4.900.000,00.

Sono inseriti anche 6 interventi oggetto di finanziamento **FSC**, segnalati in arancio nell'Allegato 1, da terminare entro l'anno 2025, 4 riferiti al bando della riduzione dei valori del cromo esavalente e 2 per la riduzione delle perdite.

Codice	Titolo	Comune
2015PCIE0085	Acquedotto intercomunale Val Tidone, 2° Stralcio: collegamento Calendasco-Sarmato-Castel San Giovanni-Borgonovo-Rottofreno - <u>FSC Cromo</u>	Opere pluri-comunali
2018PCIE0246	Acq Morfasso - Impianto di trattamento Serbatoio Case Negri - <u>FSC Cromo</u>	Morfasso
2018PCIE0248	Acq Bobbio-Mezzano Scotti - Impianto di trattamento Serbatoio Mezzano o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione - <u>FSC Cromo</u>	Bobbio
2018PCIE0265	Rifacimento reti acquedotto a servizio di Bobbio capoluogo 1° stralcio: loc. Arelli di Bobbio per la sostituzione del sistema acquedottistico di carico dei serbatoi Casoni di Bobbio - <u>FSC Perdite</u>	Bobbio

2018PCIE0275	Rifacimento reti di distribuzione e ed automazione acquedotto Gropparello, 1° stralcio: collegamento tra serbatoi (Monte Falò - Gusano) per nuovo assetto acquedottistico e alimentazione territorio Gropparello da acquedotto Val d'Arda - <i>FSC Perdite</i>	Gropparello
2020PCIE0317	Collegamento Roncaglia - Caorso - <i>FSC Cromo</i>	Caorso

Tabella 4 - FSC perdite e cromo pianificati con termine lavori entro il 2025

Di seguito invece i 18 interventi FSC, relativi al bando per la riduzione dei valori limite del cromo esavalente, che risultano **terminati** rispetto alla precedente pianificazione ma che sono stati mantenuti, senza pianificare importi e che serviranno per la rendicontazione dei contributi una volta incassati:

Codice	Titolo	Comune
2017PCIE0213	* Realizzazione nuovi pozzi a Calendasco	Calendasco, Piacenza
2018PCIE0229	Acq Bobbio - Impianto di trattamento Serbatoio Arelli	Bobbio
2018PCIE0240	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Pellegrini	Coli
2018PCIE0249	Acq Bobbio-Cassolo-Cavarelli - Impianto di trattamento Serbatoio Cassolo o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione	Bobbio
2018PCIE0250	Acq Bobbio-Cassolo-Cavarelli- Impianto di trattamento Serbatoio Cavarelli-Bertuzzi o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione	Bobbio
2018PCIE0251	Acq Coli-Perino- Impianto di trattamento Serbatoio Case Trebbia o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione	Coli
2018PCIE0253	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Pastori o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	Farini
2018PCIE0255	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Montalto o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	Farini
2018PCIE0256	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Grappazuolo o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	Farini
2018PCIE0260	2° stralcio - Interconnessione acquedotto Pianello con Trevozzo di Nibbiano (nuova tubazione definitiva per collegamento degli acquedotti)	Nibbiano, Alta Val Tidone
2018PCIE0262	2° stralcio - Interconnessione acquedotto Intercomunale Castel San Giovanni-Sarmato-Borgonovo-Ziano con l'acquedotto di Pianello (nuova tubazione definitiva per collegamento degli acquedotti)	Pianello Val Tidone
2018PCIE0267	Rifacimento rete adduzione acquedotto intercomunale Val Tidone 1° stralcio - caricamento Rio Frassinetti in loc. Breno soggetta a numerosi guasti che compromettono l'approvvigionamento di tutta l'Alta val Tidone	Borgonovo Val Tidone, Pianello Val Tidone, Ziano Piacentino
2018PCIE0273	Rifacimento rete adduzione Boccine-Vergnano per approvvigionamento Gazzola Alta causa perdite, 1° stralcio	Gazzola

2018PCIE0274	Rifacimento reti distribuzione acquedotto loc. Campremoldo causa perdite (eternit -intervento da realizzare con rete fognaria + I.Soll. cod.2015PCIE0088)	Gragnano Trebbien- se
2018PCIE0287	Rifacimento reti acquedotto collinare loc. Ronco Centovera, tratti di tubazione Godi e Viustino	San Giorgio Piacenti- no
2018PCIE0296	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Bobbio	Bobbio
2018PCIE0298	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Coli	Coli
2018PCIE0300	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Farini	Farini

Tabella 5 -FSC terminati in attesa dell'incasso del contributo

Sono inoltre presenti 10 interventi inseriti per fronteggiare l'emergenza idrica e finanziati con contributi della Protezione civile, di cui 6 relativi alle economie dell'**emergenza idrica dell'anno 2017**, riferiti all' OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018 (Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021) e 4 relativi all'**emergenza idrica 2022**, DP n. 118 del 3/8/2022 - OCDPC n. 906 del 21/7/2022, segnalati in giallo nell'Allegato 1 e di seguito elencati:

Codice	Titolo	Comune
2021PCIE0345	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Fiorenzuola-Castell'Arquato - Via Dieci, Fiorenzuola (Economie 2017)	Fiorenzuola
2021PCIE0346	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Castell'Arquato - Lugagnano, Vernasca, Gropparello - Partitore di Castell'Arquato - PROT. CIVILE - (Economie 2017)	Castell'Arquato
2021PCIE0348	Completamento intervento sulla rete di distribuzione di Castel San Giovanni. Impianto di rilancio Moretta, Castel San Giovanni - PROT. CIVILE - (Economie 2017)	Castel San Giovanni
2021PCIE0347	Completamento intervento sulla rete di distribuzione in Comune di Lugagnano - Impianto di rilancio Rustigazzo, Lugagnano - PROT. CIVILE - (Economie 2017)	Lugagnano
2021PCIE0349	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Ziano Piacentino - Tubazione di interconnessione tra rete di Ziano Piacentino e località Tassara (Alta Val Tidone) - (Economie 2017)	Ziano Piacentino
2021PCIE0350	Completamento intervento sulla rete di distribuzione di Pecorara - Tubazione di interconnessione tra Serb. Costalta e località Casa Rossa in Comune di Pecorara - (Economie 2017)	Pecorara, Alta Val Tidone
2022PCIE0351	Ottimizzazione delle sorgenti della Alta Val Tidone per raggiungere la piena produttività - (Emergenza idrica 2022)	Alta Val Tidone
2022PCIE0352	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Bobbio per raggiungere la piena produttività - (Emergenza idrica 2022)	Bobbio
2022PCIE0353	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Ferriere per raggiungere la piena produttività - (Emergenza idrica 2022)	Ferriere
2022PCIE0354	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Morfasso per raggiungere la piena produttività e nuovo collegamento con le sorgenti Erpesina - (Emergenza idrica 2022)	Morfasso

Tabella 6 - interventi emergenza idrica

3.3 Interventi candidati a finanziamenti pubblici

Nella proposta di piano è inserito anche l'intervento di realizzazione del Campo pozzi di Calendasco (inserito nel POI tra i nuovi titoli), segnalato in azzurro nell'Allegato 1, candidato per essere finanziato con le risorse del **PNISSI (Piano nazionale interventi infrastrutturali sicurezza settore idrico)**. Al momento non vi è evidenza del finanziamento, pertanto le spese inserite, funzionali all'avvio della progettazione, risultano a carico della tariffa. Una volta che sarà accertata l'assegnazione del finanziamento e l'erogazione del contributo, verrà allineata d'ufficio la programmazione.

3.4 Interventi conclusi

Il Gestore ha evidenziato in un capitolo a parte gli interventi che nel frattempo, rispetto al quadriennio precedente, sono stati terminati e rendicontati e di seguito elencati:

Codice	Titolo	Comune
2014PCIE0004	Miglioramento della qualità dell'acqua nel comune di PIACENZA, 1° Stralcio: Impianto di produzione acqua potabile località Mortizza - Collegamento Piacenza -Mortizza - Collegamento pozzo esistente Mortizza-scuole - perforazione di tre nuovi pozzi	Grandi opere, Piacenza
2014PCIE0005	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 1° Stralcio: Adeguamento e automazione potabilizz. sino 140 l/s - Condotta Mignano-Lugagnano, adduttrice loc. Mocomero, potabilizzatore San Protaso. A servizio dei comuni Fiorenzuola, Castell'Arquato, Lugagnano, Vernasca, Carpaneto e Gropparello	Carpaneto, Castell'Arquato, Fiorenzuola, Lugagnano Val d'Arda, Vernasca, Gropparello
2014PCIE0014	Sistemazione reticolo fognario di Caminata Alta Val Tidone e Costiola e adeguamento scarichi dell'agglomerato mediante realizzazione nuovo impianto di depurazione a biodischi. *entro 31/07/2023	Grandi opere, Caminata, Alta Val Tidone
2014PCIE0015	Intervento di ristrutturazione dell'impianto di depurazione del capoluogo Castel San Giovanni, con adeguamento ai parametri dell'azoto (tab.2 all.5 D. Lgs.152/2006).	Grandi opere, Castel San Giovanni
2014PCIE0019	Realizzazione tratti di fognatura e impianto di depurazione biologico per COLI, collettamento Coli Capoluogo (agglomerato: Coli, Baselica, Cerreto, Boioli, Peveri, Poggiolo, Corte, Pradaglione, Mazzucchi, Molino) ed estensione rete loc. Caminata	Grandi opere, Coli
2014PCIE0024	Sistema depurativo a servizio del comune di CALENDASCO - indennità servitù e danni - adeguamento e messa in sicurezza viabilità di accesso al nuovo depuratore	Rottofreno, Grandi opere, Calendasco
2014PCIE0032	Adeguamento impianto di depurazione per agglomerato Agazzano OVEST. *entro 31/07/2023	Agazzano
2014PCIE0036	Rifacimento impianti di sollevamento Ricetto e Fontana Fredda.	Cadeo
2014PCIE0047	Realizzazione di impianto per adeguamento scarico dell'agglomerato Bacedasco Alto	Castell'Arquato
2014PCIE0048	Completamento rete fognaria località Case Gatti. 1° Stralcio: rete.	Podenzano
2014PCIE0057	Collettamento scarichi via Tinazzo.	Monticelli d'Ongina

2014PCIE0065	Realizzazione tratto di fognatura in località La Verza.	Piacenza
2014PCIE0071	Realizzazione impianto depurazione S. Lorenzo (loc. Rastella) *entro 31/12/2023	Castell'Arquato
2014PCIE0071	CASTELL'ARQUATO - Realizzazione impianto depurazione S.Lorenzo (loc. Rastella); SAN GIORGIO - Realizzazione nuovo impianto di dep. di Centovera e adeguamento San Damiano tramite collettamento a Centovera; VILLANOVA - Realizzazione rete acquedotto via Stallone e Sant'Agata acquedotto e fognatura.	Castell'Arquato, San Giorgio Piacentino, Villanova sull'Arda
2015PCIE0075	Ristrutturazione impiantistica serbatoio Quattrocasse	Monticelli d'Ognina
2015PCIE0099	Sistemazione criticità rete fognaria Mottaziana	Borgonovo V.T
2015PCIE0101	Collettamento loc. Malpaga all'impianto di depurazione di Calendasco	Calendasco
2015PCIE0106	Rifacimento acquedotto e fognatura via Bixio, Mozza, Portone e Zilli (da terminare con Via Mozza)	Castel San Giovanni
2015PCIE0115	Rifacimento sottoservizi rotonda Via Illica	Fiorenzuola
2016PCIE0155	Rifacimento dorsale acquedottistica della Val Nure: attraversamento Nure a Farini	Grandi opere, Farini
2016PCIE0157	Interventi straordinari sul pozzo Le Forche (Finanziamento RER Alluvione)	Bettola
2016PCIE0163	Interventi straordinari sul pozzo Borcaglia (Finanziamento RER Alluvione)	Farini
2016PCIE0165	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Ferriere capoluogo (Finanziamento RER Alluvione)	Ferriere
2016PCIE0172	Interventi straordinari sul pozzo Campo Sportivo (DIFESA SPONDALE)	Travo
2016PCIE0175	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Travo	Travo
2016PCIE0176	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Albarola (Finanziamento RER Alluvione)	Vigolzone
2016PCIE0185	Rifacimento sottoservizi in occasione degli interventi sulla viabilità comunale	Fiorenzuola
2016PCIE0186	* Raddoppio collegamento campo-pozzi di San Protaso al serbatoio pensile del Capoluogo	Fiorenzuola
2016PCIE0188	Realizzazione rete fognatura via Beati	Piacenza
2017PCIE0203	* Ripristino danni alluvione depuratore Pradella	Coli
2017PCIE0212	* Potenziamento pozzi esistenti	Calendasco, Piacenza
2018PCIE0228	Trattamento Pozzo Marchesana	Gossolengo
2018PCIE0258	Intervento strutturale di ristrutturazione pozzi di alimentazione della rete idrica con installazione potabilizzatori per l'abbattimento dei nitrati	Opere pluricomunali
2018PCIE0259	2° stralcio: interconnessione tra pozzo Barabasca e rete Fiorenzuola (attraversamento FFSS e torrente Arda) - con collegamento per Nuovo Ospedale	Fiorenzuola

2018PCIE0261	2° stralcio - Interconnessione tra serbatoio Dobbio e serbatoio Roncaglie a beneficio di Pecorara (posa tubazione definitiva)	Pecorara, Alta Val Tidone
2018PCIE0266	Rifacimento reti acquedotto a servizio di Bobbio capoluogo 2° stralcio: rifacimento sistema sorgenti (serbatoio Casoni di Bobbio).	Bobbio
2018PCIE0270	Collegamento acquedottistico Saliceto di Cadeo - Chiavenna Landi	Cortemaggiore
2018PCIE0289	Rifacimento acquedotto da Piazza Roma a loc. Bettola	Sarmato
2018PCIE0305	Sistema acquedottistico San Michele	Morfasso
2018PCIE0307	Rifacimento e potenziamento della rete di distribuzione acquedotto a servizio della località Chiaravalle della Colomba	Alseno
2018PCIE0308	Rifacimento potabilizzatore di Caorso	Caorso
2020PCIE0323	Rifacimento collettore fognario Via Montebello a Piacenza	Piacenza
2020PCIE0330	Completamento rete idrica in loc. Dorba	Travo
2020PCIE0334	Rifacimento rete acquedotto via Polezzera	Castel San Giovanni
2020PCIE0340	Interventi Emergenza Idrica 2017 - OCDPC 468/2017	Opere pluricomunali
2020PCIE0341	Sostituzione rete idrica in Via Nespi	Gragnano
2021PCIE0342	Rifacimento collettore fognario in Loc Capannette di Pej	Zerba
2021PCIE0343	Rifacimento reti acquedotto e fognatura in Viale Amendola	Castel San Giovanni
2021PCIE0344	Rifacimento Rete Acquedotto Via Borgo Nord Via Papa Giovanni XXIII	Travo

Tabella 7- interventi conclusi

3.5 Interventi non più necessari

Sono stati evidenziati inoltre, nella proposta di revisione, gli interventi che il Gestore ha ritenuto non più necessari, di seguito elencati, la maggior parte dei quali riguardano lavori che, in seguito alla modifica dei valori limite del cromo esavalente, risultano non più da attuare:

Codice	Titolo	Comune	Motivazione
2015PCIE0104	Estensione rete acquedotto strada della Sforzesca progetto fattibilità per acquisizione contributi	Castell'Arstell'Arquato	L'intervento non è mai stato sollecitato e i residenti sono dotati di pozzi privati.
2015PCIE0125	Rifacimento Fosse Imhoff loc. Fabbrica e Bertassi (frane)	Ottone	Intervento in manutenzione
2015PCIE0129	Studio preliminare per nuovo approvvigionamento idrico Capoluogo - studio fattibilità e avvio intervento	Pontenure	Studio x nuovo serbatoio tra Nuove proposte
2015PCIE0134	Estensione acquedotto rete idrica su SPR10-via Emilia Est - verifica fattibilità per acquisizione	Sarmato	L'intervento non è mai stato sollecitato e risulta superato

2016PCIE0182	Acquisizione Acquedotto in loc. Olmo - Studio di fattibilità	Bettola	L'intervento non è mai stato sollecitato, superato
2016PCIE0183	Nuova rete fognaria in loc. Recesio - Studio di fattibilità	Bettola	L'intervento non è mai stato sollecitato e risulta superato
2016PCIE0193	Collettamento scarichi zona produttiva di Via Piave a Rottofreno - Studio di fattibilità.	Rottofreno	Studio Fattibilità eseguito.
2018PCIE0285	Approvvigionamento e gestione pressioni: distrettualizzazione permanente e controllo pressioni	Rivergaro	Sostituito con titolo cumulativo provinciale
2018PCIE0291	Riduzione pressioni e distrettualizzazione Vigolzone	Vigolzone	Sostituito con titolo cumulativo provinciale
2018PCIE0230	Acq Bobbio-Mezzano Scotti - Impianto di trattamento Serbatoio Caione	Bobbio	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0231	Acq Bobbio - Impianto di trattamento Serbatoio Piancasale	Bobbio	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0232	Acq Marsaglia - Impianto di trattamento presso località Roncoli	Cortebrogna	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0233	Acq Marsaglia - Impianto di trattamento presso località Fossoli	Cortebrogna	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0234	Acq Cerignale - Impianto di trattamento Serbatoio Cerignale 18	Cerignale	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0235	Acq Cerignale - Impianto di trattamento Serbatoio Cerignale 14 Le Piane	Cerignale	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0236	Acq Cerignale-Carissasca - Impianto di trattamento Serbatoio Camminata	Cerignale	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0237	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio 16 Filippazzi	Coli	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0238	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Forno di Sopra	Coli	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0239	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Coste delle Guardie	Coli	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0241	Acq Farini-Ca' Gregorio-Boli - Impianto di trattamento Serbatoio Colletta	Farini	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0242	Acq Val Nure - Impianto di trattamento Serbatoio Toni	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0243	Acq Ferriere-Canafurone - Impianto di trattamento Serbatoio Castel Canafurone	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0244	Acq Ferriere-Rocconi - Impianto di trattamento Serbatoio Nuovo Carbonaie	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0245	Acq Ferriere - Impianto di trattamento Serbatoio Bardogna di Sopra	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr

2018PCIE0247	Acq Ferriere-Sarmadasco - Impianto di trattamento Serbatoio Sarmadasco	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0252	Acq Coli-Gavi- Impianto di trattamento Serbatoio Gavi o alimentazione da fonti alternative tramite realizzazione di opere di adduzione	Coli	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0254	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Chiarabini o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	Farini	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0257	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Costiolo o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	Farini	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0297	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Cerignale	Cerignale	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0299	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti trattamento cromo nel comune di Cortebrugnatella	Cortebrugnatella	FSC: Variazione limiti Cr
2018PCIE0301	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Ferriere	Ferriere	FSC: Variazione limiti Cr
2016PCIE0191	Realizzazione rete fognaria in loc. Cassino a Pontenure.	Pontenure	Da valutare, eventualmente all'interno del bando case sparse. I residenti hanno fitodepurazione tranne un paio di abitazioni

Tabella 8 - interventi non più necessari

3.6 Nuovi interventi

Il Gestore ha proposto l'inserimento di complessivi 12 interventi ritenuti prioritari o da inserire per adempire a prescrizioni normative:

Titolo	Servizio	Comuni
Rifacimento rete caricamento Ca Nova - Groppallo - LOTTO 2	ACQUEDOTTO	Farini
Studio per la realizzazione di impianti di produzione di energia da FER realizzati sugli asset del SII ai fini dell'autoconsumo	TUTTI	Opere pluricomunali
Riqualficazione acquedotto Via Roma a Nibbiano	ACQUEDOTTO	Alta Val Tidone
Progettazione adeguamento agglomerati 0-50 a.e.	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali
Progettazione adeguamento agglomerati 50-200 a.e.	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali

Adeguamento scarichi potabilizzatori provincia di Piacenza	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali
Distrettualizzazione permanente e controllo pressioni provincia di Piacenza	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali
Nuovi allacci FOGNATURA	FOGNATURA	Opere pluricomunali
Estendimento reti FOGNATURA a carico di privati	FOGNATURA	Opere pluricomunali
Lavori di completamento dep. Coli	DEPURAZIONE	Coli
Realizzazione campo pozzi Calendasco con serbatoio e collegamenti reti esistenti	ACQUEDOTTO	Calendasco
Razionalizzazione sistema fognario loc. Martella	FOGNATURA	Castell'Arquato

Tabella 9 - nuovi interventi proposti

In ottemperanza alla D.G.R. 201/2016 e 569/2019 si è reso necessario inserire due titoli cumulativi per poter rendicontare le spese di progettazione dei lavori di adeguamento degli agglomerati tra i 50 e i 200 AE e quelli al di sotto dei 50 AE che, nelle delibere richiamate, impongono che la progettazione sia completata entro l'anno 2024. È stato inoltre proposto l'intervento del campo pozzi di Calendasco, candidato, come sopra accennato, per essere finanziato dal PNISSE ed alcuni titoli cumulativi necessari per la rendicontazione dei contributi per l'estendimento di rete fognaria a carico di privati o per i nuovi allacci fognari. L'intervento al depuratore di Coli si rende necessario per eseguire alcuni lavori di completamento che ne rendono possibile il corretto funzionamento.

La riqualificazione della rete acquedottistica di Via Roma a Nibbiano è stata inserita in quanto presenta un elevato tasso di rottura e vetustà ed è previsto il rifacimento della pavimentazione con materiali di pregio. Non è possibile, in questa fase, dati gli elevati costi e la numerosità degli interventi segnalati, dar corso a richieste di sostituzione preventiva delle reti in occasione di interventi realizzati dalle amministrazioni per la riqualificazione stradale laddove non vi siano ripristini con materiali pregiati. Tuttavia rimane comunque garantito l'intervento, qualora si dovessero realizzare rotture.

3.7 Interventi da ripianificare

Per poter rientrare negli importi previsti dal Piano d'Ambito, alcuni interventi presenti ma non ancora iniziati, ritenuti non prioritari, sono stati mantenuti ma non è stato possibile procedere a pianificare gli importi necessari per la realizzazione o sono stati differiti rispetto alle tempistiche originariamente previste. Per alcuni si è proceduto ad una prima revisione degli importi necessari ed alla proposta di revisione parziale del titolo, segnalata in rosso.

Resta inteso che, essendo presenti nella programmazione, qualora dovesse rendersi necessario ed urgente procedere alla realizzazione, potranno essere pianificati e/o anticipati.

Sono stati differiti anche gli interventi relativi all'adeguamento e potenziamento dei depuratori che non rientrano nelle priorità definite dalle DGR della Regione Emilia Romagna.

L'elenco degli interventi oggetto di futura ripianificazione è riportato di seguito:

Codice	Titolo	Comuni
---------------	---------------	---------------

2014PCIE0001	Realizzazione nuovo impianto di depurazione (biodischi) per l'agglomerato Osteria Nuova 2 (Bacedasco Basso) e relativi collegamenti fognari	Vernasca
2014PCIE0002	Potenziamento vasche dell'impianto di depurazione di Borgonovo e opere di collettamento della località Cà Verde al depuratore del capoluogo.	Borgonovo Val Tidone
2014PCIE0017	Adeguamento agglomerato Strà (Nibbiano Alta Val Tidone) mediante sistemazione delle fosse Imhoff.	Grandi opere, Nibbiano, Alta Val Tidone
2014PCIE0021	Impianto di depurazione di Mezzano Scotti e collettamenti fognari	Bobbio
2014PCIE0030	Potenziamento depuratore capoluogo San Giorgio. 1° stralcio	San Giorgio Piacentino
2014PCIE0042	Sistemazione del sistema di depurazione agglomerati Cicogni Nord, Centro e Sud.	Pecorara, Alta Val Tidone
2014PCIE0059	Ristrutturazione impianto di depurazione di Travo capoluogo.	Travo
2014PCIE0063	Ampliamento impianto di depurazione di Gossolengo.	Gossolengo
2015PCIE0084	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 2° Stralcio: Nuovo serbatoio Val d'Arda diga di Mignano + trattamento scarico potabilizzatore Mignano. A servizio dei comuni Fiorenzuola, Castell'Arquato, Lugagnano, Vernasca, Carpaneto e Gropparello	Carpaneto, Castell'Arquato, Fiorenzuola, Lugagnano Val d'Arda, Vernasca, Grandi opere, Gropparello
2015PCIE0090	Rifacimento automazione e rifacimento decantatore secondario n.2. Piacenza	Grandi opere, Piacenza
2015PCIE0103	Sistemazione rete fognaria via Marconi	Castell'Arquato
2015PCIE0122	Collegamento acquedotto San Nazzaro al serbatoio Quattro Case (Capoluogo)	Monticelli d'Ognina
2015PCIE0123	Realizzazione fognatura per sistemazione criticità via Breda	Monticelli d'Ognina
2015PCIE0108	Risoluzione criticità fognarie territorio comunale Castelvetro	Castelvetro P.no
2015PCIE0111	Ristrutturazione e potenziamento impianto di depurazione di Cortemaggiore	Cortemaggiore
2015PCIE0112	Realizzazione impianto depurazione di Chiavenna Landi	Cortemaggiore
2015PCIE0117	Potenziamento dell'impianto di depurazione agglomerato Canneto di Gazzola	Gazzola
2015PCIE0128	Ristrutturazione impianto di depurazione Ponte dell'Olio	Ponte dell'Olio
2015PCIE0130	Rifacimento impianto elettrico impianto di depurazione e nuova linea pretrattamento liquami dep Pontenure	Pontenure
2015PCIE0132	Potenziamento depuratore capoluogo. 2° stralcio - San Giorgio	San Giorgio Piacentino
2015PCIE0135	Sistemazione criticità fognarie loc. Case Marchesi. Studio di fattibilità	Travo
2016PCIE0154	Completamento rete fognaria in loc. Bassano.	Rivergaro
2016PCIE0180	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 3° Stralcio: Interconnessione acquedottistica dei comuni CORTEMAGGIORE, SAN PIETRO IN CERRO, CAORSO. Studio di fattibilità.	Grandi opere, Cortemaggiore, Caorso, San Pietro in Cerro

2016PCIE0190	Manutenzione straordinaria digestore anaerobico depuratore di Piacenza	Piacenza
2016PCIE0192	Nuovo serbatoio Rivergaro e razionalizzazione alimentazione idrica zona Le Piane	Rivergaro
2016PCIE0194	Rifacimento tratti di rete fognaria in Via Caorsana a Polignano	San Pietro in Cerro
2018PCIE0268	Risoluzione criticità fognarie Capoluogo zona nord di Caorso	Caorso
2018PCIE0269	Risoluzione criticità fognarie e acquedottistiche Capoluogo via Perotti - via Malvicino	Castel San Giovanni
2018PCIE0278	Rifacimento sottoservizi strada provinciale n.4 Bardi (via Piacenza) per rifacimento banchina	Lugagnano Val d'Arda
2018PCIE0284	Ampliamento impianto di depurazione di Pieve Dugliara, 2° stralcio	Rivergaro
2020PCIE0309	Castel San Giovanni - Fognatura San Bernardino	Castel San Giovanni
2020PCIE0310	Potenziamento acquedotto Gabbiano Poggiolo	Pianello Val Tidone
2020PCIE0313	Dorsale sinistra Ongina 1° stralcio - da Cimitero a Franchini	Vernasca
2020PCIE0314	Dorsale sinistra Ongina 2° stralcio - da Franchini a Bacedasco	Vernasca
2020PCIE0316	Serbatoio Borgoforte	Piacenza
2020PCIE0324	Razionalizzazione sistema fognario Castelnuovo Valtidone	Borgonovo V.T.
2020PCIE0326	Adeguamento depuratore Monticelli d'Ongina	Monticelli d'Ognina
2020PCIE0327	Potenziamento depuratore Carpaneto - 2° stralcio	Carpaneto
2020PCIE0332	Razionalizzazione sistema fognario e depurativo in loc. Fornello	Ziano
2020PCIE0335	Razionalizzazione sistema fognario loc. Settima di Gossolengo	Gossolengo
2020PCIE0336	Rifacimento rete acquedotto Via dei Mille	Ziano
2020PCIE0337	Sostituzione rete idrica in loc. Vesimo	Zerba
2020PCIE0338	Adeguamento reticolo fognario zona Via King	Sarmato

Tabella 10 - interventi da ripianificare

4. RICHIESTE E/O OSSERVAZIONI PERVENUTE DAI COMUNI

Per il bacino di affidamento del Gestore Ireti S.p.a, Atersir ha proceduto ad inviare la documentazione tecnica ai comuni con nota prot. PG.AT/2023/007911 del 10/08/2023 ed ha ricevuto alcune richieste, che il Gestore, con nota prot. PG.AT/2023/010922 del 26/10/2023 ha esaminato e per le quali ha fornito la descrizione dello stato attuale ed eventuali previsioni di spesa:

Comune di Bettola

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008721 del 07/09/2023 il Comune ha chiesto quanto segue:

- ✓ vengano programmati l'intervento di acquisizione dell'Acquedotto privato in loc. Olmo e l'estendimento fognario in loc. Recesio;
- ✓ venga sistemata la rete di raccolta e collettamento delle acque reflue esistente in Via Fra i Luoghi;
- ✓ risoluzione delle frequenti interruzioni e manutenzioni alla rete acquedotto in loc. Torricelle, Via Verdi e Via Fra i Luoghi, nonché pulizia delle caditoie e rialzo in quota dei tombini.
- ✓ Presa in carico degli acquedotti privati:
 - Consorzio del Perino;
 - Le Barche
 - Calenzano Zini
 - Badoni
 - Verogna
 - Roncovero
 - Teglio
 - Villanova
 - Montosero
 - Alciate
 - Olmo – 5 fontane
 - Cassinari
- ✓ Sistemazione reti di raccolta e depurazione dei centri abitati esterni, anche con griglie in loc. Grilli Spettine.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota richiamata in premessa, comunica quanto segue:

- ✓ **Acquisizione Acquedotto in loc. Olmo - Studio di fattibilità:** si tratta di un acquedotto privato, esterno al perimetro gestito: l'eventuale acquisizione dovrà seguire l'iter definito dalla Circolare ATERSIR n. 7040 del 13/10/2015.
- ✓ **Cod. 2016PCIE0183 Nuova rete fognaria in loc. Recesio - Studio di fattibilità:** il Gestore comunica che l'area artigianale della località risulta adeguatamente servita e non sono state rilevate criticità. In caso di estendimento della rete fognaria fuori agglomerato, qualora fossero rilevate criticità di natura igienico-sanitaria, dovrà essere seguito l'iter definito dalla Circolare ATERSIR n. 7040 del 13.10.2015.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Frà i Luoghi rete fognatura:** Si tratta di una lottizzazione e di gestione delle acque meteoriche. IRETI ha trasmesso un preventivo di spesa al comune con nota n. RT010851 del 11/08/2023. Per quanto concerne la pulizia delle caditoie, si invita il Comune a segnalare quali caditoie necessitino di pulizia in modo tale che lo stesso,

nell'ambito del piano di pulizia, possa programmare l'intervento in maniera efficace, ai sensi del par. 5.4 del "Disciplinare tecnico quadro per la gestione del servizio delle acque meteoriche", approvato con Delibera di Consiglio d'Ambito n. 69 del 21/12/2015. Per il rialzo dei pozzetti in seguito ad asfaltatura, si comuni che, ai sensi del par. 4 del citato Disciplinare, tale attività non rientra tra quelle comprese nel servizio.

- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Acquedotto Torricelle e Via Verdi:** Via Verdi risulta la situazione più urgente. L'intervento è stato preliminarmente quantificato e risulta necessaria la posa di circa 150 m di rete e la realizzazione di 3 allacciamenti per un importo pari a circa €.30.000. Si propone di realizzarlo all'interno del capitolo delle manutenzioni straordinarie entro la fine del 2023.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Frà i Luoghi rete acquedotto:** l'intervento è complesso perché sono 600-700 m di tubazione, non continui, con rete che passa anche nei giardini privati. Il gestore non riscontra criticità urgenti e si rimanda la quantificazione dell'intervento al momento in cui sarà possibile pianificarlo.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Acquisizione acquedotti privati:** per procedere con la cessione occorre seguire iter definito dalla Circolare ATERSIR n. 7040 del 13.10.2015, eseguendo uno stato di consistenza delle opere da eseguire per la messa in sicurezza e l'adeguamento agli standard del servizio. Tali opere sono da eseguire preliminarmente alla presa in carico, a spese degli utenti o del Comune. Solo a fronte della manifestata volontà a coprire i costi di cui sopra, il Gestore provvederà alla redazione di uno studio di fattibilità per comprendere con maggiore precisione quali siano gli interventi da realizzare.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Loc. Grilli di Spettine:** la località è quasi disabitata e la strada attuale non potrebbe sostenere carichi pesanti qualora fossero necessari interventi di ristrutturazione dei fabbricati. Il comune vorrebbe rifare la strada e chiede di fare il sistema di raccolta delle acque meteoriche. Il Gestore ha parlato con il tecnico e chiarito che in base al "Disciplinare tecnico quadro per la gestione del servizio delle acque meteoriche", approvato con Delibera di Consiglio d'Ambito n. 69 del 21/12/2015, non si possono realizzare nuove opere relative alla gestione delle acque meteoriche ma solo opere di manutenzione.

Comune di Calendasco

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008781 del 08/09/2023 il Comune ha chiesto il rifacimento rete idrica a servizio della loc. Boscone Cusani.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa e con la successiva, acquisita al prot. PG.AT/2023/0010853 del 24/10/2023, comunica quanto segue:

- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Acquedotto Boscone Cusani:** un primo intervento è già stato realizzato in quanto il comune doveva realizzare un dosso. Il progetto riguardante la parte restante è stato predisposto e, dato l'importo, pari a circa €. 331.000,00, suddiviso in 3 stralci. Lo stralcio più urgente è il secondo, in centro paese, che dovrà essere aggiornato per aggiungere al progetto una piccola via laterale. Si provvederà a riaggiornare la stima e si prevedrà la pianificazione degli importi nel momento in cui sarà possibile inserirlo a P.O.I. Qualora ci fosse in programma l'asfaltatura da parte del comune occorrerà rivedere il progetto e considerare anche l'opportunità del rifacimento della rete fognaria.

Comune di Carpaneto P.no

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008795 del 11/09/2023 il Comune avanzato le seguenti richieste:

- ✓ Mantenimento della qualità alta dell'acqua, che nella nostra zona ci risulta avere contenuti alti di nitrati, mediante l'installazione di apparati di controllo e depurazione.
- ✓ È indispensabile ed inderogabile l'ampliamento del depuratore del capoluogo, sia per far fronte agli ampliamenti urbanistici approvati e in corso di esecuzione sia agli Accordi Operativi in fase di istruttoria, che aumenteranno in modo considerevole gli abitanti nei prossimi 5 anni;
- ✓ È fondamentale verificare l'idoneità degli impianti di depurazioni delle frazioni (in particolare Zena, Chero, Ciriano) in quanto spesso vengono segnalati scarichi e accumuli maleodoranti nel corpo idrico ricettore, accentuati anche dalla mancanza di acqua corrente a causa delle scarse precipitazioni;
- ✓ È conveniente procedere alla sostituzione di tratti integrali delle tubazioni acquedotto sotto strada, soprattutto nelle vie più antiche del capoluogo, considerando le continue rotture segnalate e in vista soprattutto delle prossime future asfaltature. In particolare indichiamo le vie Vittorio Veneto, via Battisti, piazza Oliveti, via Marconi, via Rapaccioli, via Boccaccio e via Libertà, via Confalonieri e via Primo Maggio, via F.lli Cervi, via Faustini, frazione di Chero.
- ✓ Rimane invariata l'esigenza di estendimento acquedotto nelle zone cosiddette Case Sparse, di cui alla graduatoria già approvata e alle future richieste che verranno formalizzate nei prossimi mesi (in particolare Rezzano - Case Marchini).

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica quanto segue:

- ✓ **NUOVA RICHIESTA – Qualità dell'acqua:** Si potrebbe valutare di attivare l'impianto ad osmosi esistente, ma occorre fare alcune considerazioni in quanto ciò comporterebbe una perdita della risorsa del 15-20%, che contrasta con la richiesta soprattutto nel periodo estivo. A tal proposito si segnala che le nuove lottizzazioni poste in prossimità del serbatoio avevano in convenzione la contribuzione alla perforazione di un pozzo. Occorre che il Comune fornisca informazioni in merito all'escussione o meno della polizza fidejussoria in seguito al fallimento del lottizzante, al fine di dare corso alla perforazione del pozzo, che contribuirebbe ad aumentare la risorsa e consentirebbe di mettere in funzione l'impianto ad osmosi evitando di generare crisi al sistema nella stagione estiva.
- ✓ **Cod. 2020PCIE0327 Potenziamento depuratore Carpaneto - 2° stralcio:** Depuratore non rientra tra quelli individuati dalla Regione in infrazione, pertanto si è data priorità all'adeguamento di quelli inseriti nella D.G.R. 201/2016 e si è trasferito negli interventi da ripianificare alla stregua di molti altri nelle stesse condizioni. Il progetto di fattibilità è datato ma la proposta progettuale può essere ritenuta ancora realizzabile. Si propone di effettuare una revisione del progetto nel 2024/2025 per una futura pianificazione in fase di revisione del P.O.I.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Idoneità impianti depurazione frazioni:** Le fosse Imhoff delle frazioni quest'anno sono state pulite tutte, in particolare quella di Negrano di Ciriano e Zena e sono state svuotate completamente. Dopo la pulizia è stato eseguito un sopralluogo con l'Ing. Pezza della Giunta Comunale. Per Zena si è in attesa di un preventivo per procedere alla sostituzione.

- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Sostituzione tratti acquedotto:** IRETI procederà alla quantificazione delle vie più “vecchie” e si potrà valutare di rifarne alcune all’anno, all’interno del codice 2020PCIE0319 *“Rifacimento reti acquedotto al fine della riduzione delle perdite idriche”*. Ovviamente nella valutazione si dovrà verificare anche lo stato di conservazione delle reti fognarie. Quelle con più alto tasso di fallanza sono Via Primo Maggio, Via F.lli Cervi e la frazione Chero.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Estendimento acquedotto case sparse Rezzano – Case Marchini:** Si tratta di case sparse. Qualora il Comune voglia procedere, ci si dovrà attenere alla Delibera di Consiglio d’Ambito n. 108 del 07/11/2022 che approva il *“Regolamento per l’individuazione degli estendimenti di rete acquedottistica a favore delle case sparse esistenti da inserire nel Programma Operativo degli Interventi”*
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Pulizia annuale caditoie:** Si procede come da contratto. si invita il Comune a segnalare quali caditoie necessitino di pulizia in modo tale che lo stesso, nell’ambito del piano di pulizia, possa programmare l’intervento in maniera efficace, ai sensi del par. 5.4 del *“Disciplinare tecnico quadro per la gestione del servizio delle acque meteoriche”*, approvato con Delibera di Consiglio d’Ambito n. 69 del 21/12/2015.

Comune di Corte Brugnatella

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008751 del 08/09/2023 e con la successiva prot. PG.AT/2023/0008759 del 08/09/2023, il Comune avanzato le seguenti richieste:

- ✓ Rifacimento rete sottoservizi di Via Montarsolo, a causa di lavori di asfaltatura previsti a carico dell’Amministrazione comunale;
- ✓ Eliminazione dei depositi di calcare all’interno delle condotte della rete acquedotto;
- ✓ Rifacimento della rete fognaria con posa di tubazioni in PVC in luogo delle attuali in cemento, ritenute non idonee.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica quanto segue:

- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Rifacimento rete idrica e fognaria Pieve di Montarsolo:** Le asfaltature sono programmate per il prossimo anno. Si propone di fare una ricognizione sullo stato di conservazione delle reti, stabilendo la priorità da assegnare all’intervento e procedendo con la quantificazione delle opere ed eventuale realizzazione nel capitolo dedicato 2020PCIE0321 *“Rifacimento servizi in occasione di riqualificazioni stradali da parte dei comuni”*. Per il problema calcare si segnala che è stata rifatta la sorgente 4 che non ha problemi di durezza dell’acqua. Si valuterà la possibilità di un cambio del sistema di disinfezione.

Comune di Ferriere

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008779 del 08/09/2023, il Comune avanzato le seguenti richieste:

- ✓ intervento urgente di sostituzione tubazioni idriche ammalorate in capoluogo di FERRIERE (PC), sulla SP 50, vista l’imminente asfaltatura della suddetta strada, in programma e in esecuzione da parte della provincia di Piacenza.
Il tratto interessato parte dal bivio tra il ponte sul torrente Grondana, la strada che porta a CENTENARO e la SP 50 che sale a PASSO DEL MERCATELLO.

Si ritiene necessario l'intervento, onde evitare di dover eseguire l'asfaltatura, prevista dalla Provincia, due volte e per lasciare intatta la SP 50 una volta asfaltata.

Si auspica un intervento nel breve termine, anche in vista della stagione autunnale e delle condizioni metereologiche in arrivo, più sfavorevoli nel Comune montano.

Il tratto di tubazione che necessita di essere modificata parte dal bivio suddette e ha una lunghezza di:

- 120 metri lineari (sino alla salita della prima abitazione);
- 300 metri lineari circa, curva compresa (sino alla salita della seconda abitazione);
- 390 metri lineari circa (sino alla salita della terza abitazione).

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa e con la successiva, acquisita al prot. PG.AT/2023/0010128 del 12/10/2023, comunica che, da una verifica con la Provincia di Piacenza, i tratti indicati non risulterebbero tra quelli per i quali è prevista l'asfaltatura così come riscontrato dal tecnico di zona dell'Ente Ns. Prot. RT036204-2023-A del 02/10/2023. Si propone di procedere alla progettazione dell'intervento, per il quale è stata fatta una verifica sul tasso di riparazioni effettuate, ritenendolo potenzialmente prioritario ed è stata redatta una stima dell'intervento di sostituzione pari ad €. 83.000,00. Si propone di procedere alla redazione del progetto, all'acquisizione delle autorizzazioni necessarie e di inserirlo all'interno del capitolo dedicato cod. 2020PCIE0321 "Rifacimento servizi in occasione di riqualificazioni stradali da parte dei comuni" una volta che lo stesso sarà cantierabile.

Comune di Gossolengo

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008796 del 11/09/2023, il Comune ha chiesto:

- ✓ di procedere con l'adeguamento del depuratore;
- ✓ di razionalizzare il sistema fognario di Settima.

Atersir: sulla scorta dell'incontro tenutosi con il Comune in data 16/10/2023 e delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica che:

- ✓ **Cod. 2014PCIE0063 Ampliamento impianto di depurazione di Gossolengo:** Depuratore non rientra tra quelli individuati dalla Regione in infrazione, pertanto si è data priorità all'adeguamento di quelli inseriti nella D.G.R. 201/2016 e si è trasferito negli interventi da ripianificare alla stregua di molti altri nelle stesse condizioni. Occorre valutare se, per il potenziamento dell'impianto, sia necessario utilizzare anche l'area della stazione ecologica adiacente all'impianto. In questo caso si pone il problema dello spostamento della stazione ecologica. Si propone di effettuare una revisione del progetto nel 2024/2025 per una futura pianificazione in fase di revisione del P.O.I.
- ✓ **Cod. 2020PCIE0335 Razionalizzazione sistema fognario loc. Settima di Gossolengo:** L'intervento, inserito nel POI nella revisione 2020, è stato collocato tra gli interventi da ripianificare in quanto al momento della predisposizione della bozza 2024/2027 non erano ancora state acquisite le autorizzazioni da ANAS per l'attraversamento della strada statale. L'iter si sta concludendo e, una volta in possesso dell'autorizzazione, l'intervento potrà essere realizzato nel 2024/2025 con eventuale richiesta di anticipazione.

Comune di Piacenza

Il Comune ha chiesto:

- ✓ la realizzazione del collettore fognario del Bacino centrale, funzionale al completamento della rete fognaria del centro storico;
- ✓ l'estensione della rete fognaria fino al raggiungimento della zona Polo Scolastico;
- ✓ attivazione del trattamento ai pozzi della città (Via Degani, Via XXIV Maggio).

Atersir: sulla scorta dell'incontro tenutosi con il Comune in data 10/10/2023 e delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica che:

- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Realizzazione del collettore di fognatura del bacino Centrale:** è in corso l'aggiornamento del DOCFAP in cui verrà valutata la possibilità di realizzazione per stralci. Si propone l'organizzazione di un tavolo tecnico con Comune e gestori dei servizi pubblici e di procedere con la progettazione nel codice 2020PCIE0329 "*Studi di fattibilità e modellazioni*". Alla luce degli importi e dell'iter progettuale da seguire, qualora si manifestassero le condizioni di disponibilità economica nel POI, l'intervento potrebbe essere pianificato per stralci in fase di revisione del P.O.I.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Rete fognaria zona Polo Scolastico:** Si tratta di aree fuori agglomerato. In seguito a richiesta ufficiale si potrà procedere a quantificazione dei costi come da Circolare ATERSIR n. 7040 del 13/10/2015.
- ✓ **Cod. 2018PCIE0227 Trattamento Pozzi Piacenza** (Via Degani, Via XXIV Maggio): L'impianto è attivo, sono in corso le procedure per la richiesta di autorizzazione allo scarico.

Comune di San Giorgio P.no

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008793 del 11/09/2023, il Comune ha chiesto:

- ✓ **Codice Intervento 2014PCIE0071 - Realizzazione nuovo impianto di depurazione di Centovera e adeguamento San Damiano tramite collettamento a Centovera.** Si chiedono chiarimenti in merito all'adeguamento dell'impianto di San Damiano tramite il collettamento a Centovera in quanto nell'allegato 1 "Programma Operativo Interventi 2024- 2027" tale intervento è barrato: si chiede di sapere se l'intervento è stato eliminato.
- ✓ **Codice intervento 2014PCIE0030 e 2015PCIE0132 Potenziamento depuratore del Capoluogo – 1° stralcio e 2° stralcio.** In relazione a tali interventi definiti come "da ripianificare" e considerato che gli stessi sono stati più volte rimandati negli anni, si richiede, anche alla luce dello sviluppo urbanistico del Capoluogo, di ripianificare quanto prima il potenziamento dell'impianto.
- ✓ **Criticità reti di fognatura – Studi di fattibilità.** In relazione alla comunicazione di IRETI prot. RT018084-2022-P del 14.10.2022, che ad ogni buon fine si allega alla presente, si chiede l'inserimento nel Piano degli interventi proposti dal Gestore.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica che:

- ✓ **Cod. 2014PCIE0071 Realizzazione nuovo impianto di dep. di Centovera e adeguamento San Damiano tramite collettamento a Centovera:** L'impianto di depurazione di Centovera è in corso di realizzazione. Dal momento che il codice 2014PCIE0071 conteneva più interventi (Dep. San Lorenzo – in corso, Dep. Centovera – in corso, Adeguamento San Damiano, Acquedotto e Fognatura Sant'Agata di Villanova – terminato) da comuni diversi e siccome i tempi di realizzazione dei due impianti di depurazione (San Lorenzo e Centovera) sono condizionati dalla D.G.R. 201/2016 e s.m.i., si è estratto l'intervento di San Damiano. Si è pensato di inserire i costi di progettazione

nel titolo cumulativo 2020PCIE0329 “*Studi di fattibilità e modellazioni*” e di assegnare un nuovo codice dedicato non appena si verificheranno le condizioni per l’esecuzione dell’opera.

- ✓ **Cod. 2014PCIE0030 - 2015PCIE0132 - Potenziamento depuratore capoluogo. 1° e 2° stralcio:** Depuratore non rientra tra quelli individuati dalla Regione in infrazione, pertanto si è data priorità all’adeguamento di quelli inseriti nella D.G.R. 201/2016 e si è trasferito negli interventi da ripianificare alla stregua di molti altri nelle stesse condizioni. Esiste un progetto definitivo che però risulta datato, pertanto oltre all’aggiornamento del computo metrico, non si esclude la necessità di dover rivedere completamente tutta la filiera depurativa. Si propone di effettuare una revisione del progetto nel 2024/2025 per una futura pianificazione in fase di future revisioni del P.O.I.
- ✓ **NUOVA RICHIESTA - Studi di fattibilità rete fognaria di cui alla nota IRETI n. RT018084 del 14/10/2022:** Si propone di effettuare la progettazione dell’intervento nel codice 2020PCIE0320 “*Interventi di manutenzione straordinaria alle reti e agli impianti finalizzati al miglioramento del parametro di qualità M4 (adeguamento del sistema fognario)*” e successivamente si procederà o con la richiesta di inserimento del codice con nulla osta per intervento urgente/indifferibile, previa dichiarazione da parte dell’amministrazione Comunale, o con la pianificazione in fase di futura revisione del P.O.I.

Comune di Zerba

Con nota assunta agli atti al prot. PG.AT/2023/0008670 del 06/09/2023, il Comune ha chiesto:

- ✓ **codice 2020PCIE0337 - Richiesta intervento condotta acquedotto Vesimo - Zerba Capoluogo** - Si chiede un immediato intervento nel 2024.
- ✓ **Richiesta rifacimento rete idrica e fognaria della Frazione Vesimo** - Si chiede un immediato intervento nel 2024 per la vetustità della condotta al fine anche di eseguire lavori di pavimentazione della sede stradale.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica che:

- ✓ **NUOVA RICHIESTA – Rifacimento reti acquedotto e fognatura a Vesimo centro paese:** Da verifiche effettuate dal Gestore occorre rifare solo la rete acquedotto per circa €. 30.000. L’intervento potrà essere realizzato nel capitolo “*Rifacimento reti per perdite*” o “*Manutenzioni straordinarie*”. Sarà da contattare il comune per verificare quando prevede di asfaltare e programmare l’intervento ad inizio 2024.
- ✓ **Cod. 2020PCIE0337 Sostituzione rete idrica in loc. Vesimo:** la tubazione è posata sulla Strada Provinciale, si tratta di un’adduttrice di carattere provvisorio che carica il serbatoio di Zerba: non è un tubo di distribuzione e solo alcuni tratti sono esterni. Il codice intervento è stato inserito nel 2020, senza quantificazione né pianificazione economica, in quanto molto complesso: stiamo parlando di una strada stretta, dove sarà necessario eseguire uno scavo in roccia. Per realizzare i lavori occorrerà certamente chiudere completamente la strada per circa 2 km, per un tempo da quantificare con precisione. L’operazione causerà non poco disagio alla popolazione in quanto viabilità principale di collegamento della frazione. La stima economica del progetto risale a 4 anni fa ed ammontava a circa €. 500.000. Oggi l’importo risulta abbondantemente sottostimato ed occorre rivedere completamente il progetto di fattibilità. Si propone di fissare un incontro con il Comune e la Provincia per valutare la fattibilità dell’opera in

funzione dei problemi di viabilità. Successivamente, in base alle risultanze, si procederà all'aggiornamento della quantificazione economica (sia complessiva che per stralci) verificando la possibilità di intervenire in via prioritaria sui tratti di tubazione esposti (2 o 3). L'intervento era stato candidato al finanziamento dell'emergenza idrica 2023, che però è stato sospeso in seguito agli eventi alluvionali in Romagna. Si propone di candidarlo nuovamente a future linee di intervento, data l'onerosità e la complessità del progetto.

Comune di Ziano P.no

Il Comune, con telefonata ha chiesto il rifacimento della rete acquedottistica di Via dei Mille, soggetta a numerose e frequenti rotture.

Atersir: sulla scorta delle considerazioni espresse dal Gestore con la nota citata in premessa, comunica che:

- ✓ **cod. 2020PCIE0336 Rifacimento rete acquedotto Via dei Mille**: Si propone di procedere alla progettazione dei due lotti indicati nella nota IRETI n. RT012573 del 22.09.2023 e la successiva pianificazione nel momento in cui sarà cantierabile.

Precisazioni

Si rileva la necessità di programmare le opere di rifacimento dei sottoservizi con adeguato anticipo, al fine di poter correttamente programmare le risorse necessarie che, altrimenti, non potranno essere garantite. Per quanto concerne la possibilità di inserire nel Programma Operativo degli Interventi di rifacimento dei sottoservizi, si comunica che la scrivente Agenzia:

- data la numerosità delle richieste;
- considerato che gli importi degli investimenti sono stabiliti dal Piano d'Ambito;
- che all'interno dei POI sono prioritari gli interventi di adeguamento soggetti a sanzioni;

ha dato e darà priorità agli interventi di rifacimento dei sottoservizi che il Gestore riterrà di qualificare come urgenti, sulla base del tasso di rottura, dello stato della rete e della sua vetustà, privilegiando, tra questi, quelli per i quali sono previsti, a carico delle amministrazioni, ripristini con pavimentazioni di pregio.

Si coglie inoltre l'occasione per precisare che, qualora dovesse rendersi necessario effettuare interventi di manutenzione ordinaria e/o straordinaria ai sottoservizi gestiti, il Gestore, in via generale, garantirà il ripristino a regola d'arte del manto stradale, con le stesse caratteristiche dell'esistente, esclusivamente sul tratto interessato dai lavori svolti dallo stesso. Eventuali deroghe, che comportino il rifacimento dell'intera sagoma stradale, potranno essere valutate solo nel caso in cui il ripristino nei limiti suddetti non garantisca le condizioni di transitabilità in sicurezza.

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fogna, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2014PCIE0007	Acquedotto intercomunale Bassa Val Trebbia - Stralcio - Collegamento Boffalora - Paderna	ACQUEDOTTO	Gazzola, Travo, Grandi opere, Piozzano	1.180.000	150.000			-			-	150.000		150.000			-
2014PCIE0008	Razionalizzazione sistema sorgenti Alta Val Trebbia, Alta Val Nure, Alta Val d'Arda. Comuni Cerignale, Zerba, Ottono, Cortebrugnatella, Bobbio, Vernasca, Morfasso, Lugagnano, Ferriere, Farini, Bettola, Gropparello, Caminata, Alta Val Tidone	ACQUEDOTTO	Bettola, Bobbio, Caminata, Lugagnano Val d'Arda, Pecorara, Zerba, Vernasca, Grandi opere, Cerignale, Morfasso, Ottono, Cortebrugnatella, Farini, Ferriere, Gropparello, Alta Val Tidone	-		20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000
2014PCIE0010	Sistema depurativo intercomunale Bassa Est: stralcio funzionale relativo al potenziamento sino a 10.000 AE dell'impianto di depurazione di S.Giuliano (CASTELVETRO-VILLANOVA) *entro 31/07/2024	DEPURAZIONE	Villanova sull'Arda, Castelvetro Piacentino, Grandi opere	1.740.000				-			-			-			-
2014PCIE0011	Sistema depurativo intercomunale Bassa Est: 1° stralcio collettamento Soarza + VILLANOVA (Est+Ovest) + Villanova zona artigianale + Cignano all'impianto di depurazione di S.Giuliano, e adeguamento scarichi loc. Cantarana mediante realizzazione di fossa Imhoff. *entro 31/07/2024	DEPURAZIONE	Castelvetro Piacentino, Villanova sull'Arda, Grandi opere	1.750.000		250.000		250.000			-			-			-
2014PCIE0012	Sistema depurativo PODENZANO-VIGOLZONE, 1° stralcio: collettamento di Vigolzone nel reticolo fognario di Podenzano.	FOGNATURA	Grandi opere, Podenzano, Vigolzone	160.851	500.000			-			-	100.000		100.000	400.000		400.000
2014PCIE0013	Adeguamento scarichi dell'agglomerato di NIBBIANO ALTA VAL TIDONE mediante realizzazione nuovo impianto di depurazione a biodischi. *entro 31/03/2024	DEPURAZIONE	Grandi opere, Nibbiano, Alta Val Tidone	1.000.000				-			-			-			-
2014PCIE0016	Collettamento loc. Trevozzo (NIBBIANO ALTA VAL TIDONE) all'impianto di depurazione di Pianello V.T., potenziamento depuratore di PIANELLO e sistemazione strada di accesso. *entro 31/01/2025	FOGNATURA	Grandi opere, Nibbiano, Pianello Val Tidone, Alta Val Tidone	2.386.200		1.000.000		1.000.000	1.386.200		1.386.200			-			-
2014PCIE0020	Realizzazione impianto di depurazione e collettamenti fognari per agglomerato Vicobarone 3 e Case Pallaroni di ZIANO. *entro 30/04/2025	DEPURAZIONE	Ziano Piacentino, Grandi opere	1.000.000		200.000		200.000	520.000		520.000			-			-
2014PCIE0033	Ampliamento impianto di depurazione Cadeo Colombaia	DEPURAZIONE	Cadeo	1.100.000	2.100.000			-			-	1.000.000		1.000.000	1.100.000		1.100.000
2014PCIE0035	Ristrutturazione sedimentatore dep. Bobbio	DEPURAZIONE	Bobbio	60.000				-			-	200.000		200.000			-
2014PCIE0039	Adeguamento dell'impianto di depurazione agglomerato Capoluogo Ovest-Rio Gazzola e collettamento scarichi. *entro 31/12/2024	DEPURAZIONE	Gazzola	1.040.000		660.000		660.000			-			-			-
2014PCIE0041	Realizzazione impianto di depurazione per adeguamento scarico agglomerato Pecorara e sistemazioni reti fognarie capoluogo. *entro 28/02/2025	DEPURAZIONE	Pecorara, Alta Val Tidone	1.500.000	1.700.000	785.000		785.000	785.000		785.000			-			-
2014PCIE0053	Impianto di telegestione depuratori.	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali	-		10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fogna, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2014PCIE0060	Adeguamento degli scarichi fognari dell'agglomerato Ziano 3, Ziano 4 e Ziano 5. *entro 31/03/2025	DEPURAZIONE	Ziano Piacentino	900.000	3.300.000	300.000		300.000	2.600.000		2.600.000			-			-
2014PCIE0071	Realizzazione nuovo impianto di dep. di Centovera e adeguamento San Damiano tramite collettamento a Centovera *entro 30/06/2024	DEPURAZIONE	San Giorgio Piacentino	-				-						-			-
2014PCIE0072	Cartografia	TUTTI	Opere pluricomunali	-		200.000		200.000	200.000		200.000	200.000		200.000	200.000		200.000
2015PCIE0085	Acquedotto intercomunale Val Tidone, 2° Stralcio: collegamento CALENDASCO-SARMATO-CASTEL SAN GIOVANNI-BORGONOVO-ROTTOFRENO - SOSTITUITO FSC - *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Borgonovo Val Tidone, Castel San Giovanni, Rottofreno, Sarmato, Grandi opere, Calendasco	2.292.207		600.000	500.000	1.100.000	967.131	225.076	1.192.207			-			-
2015PCIE0087	Sistema depurativo PODENZANO-VIGOLZONE, 2° stralcio: ristrutturazione e ampliamento depuratore di Podenzano	DEPURAZIONE	Grandi opere, Podenzano, Vigolzone	1.742.000	2.500.000			-			-	1.000.000		1.000.000	1.500.000		1.500.000
2015PCIE0088	Sistema fognario e depurativo a servizio del comune di GRAGNANO e ROTTOFRENO: 2° stralcio collettamento loc. Campremoldo e Casaliggio e Centora. *entro 31/12/2023	DEPURAZIONE	Gragnano Trebbiense, Rottofreno, Grandi opere	1.275.000				-			-			-			-
2015PCIE0089	Potenziamento impianto idrovoro di Piacenza Borgoforte	DEPURAZIONE	Grandi opere, Piacenza	3.000.000	3.500.000			-			-	500.000		500.000	1.000.000		1.000.000
2015PCIE0092	Potenziamento impianto di depurazione di Cortina.	DEPURAZIONE	Alseno	500.000		100.000		100.000	100.000		100.000	750.000		750.000			-
2015PCIE0094	Rifacimento reti acquedotto via della Libertà e piazza Repubblica	ACQUEDOTTO	Besenzone	200.000	250.000			-			-			-	250.000		250.000
2015PCIE0100	Collettamento fognario Cadeo Sud (via Emilia)	FOGNATURA	Cadeo	500.000		200.000		200.000			-	150.000		150.000			-
2015PCIE0126	Rifacimento rete fognaria capoluogo via Roma, 1° stralcio	FOGNATURA	Podenzano	2.835.000				-			-	1.000.000		1.000.000	1.835.000		1.835.000
2015PCIE0138	Rifacimento serbatoi loc. Vezzolacca	ACQUEDOTTO	Vernasca	200.000	250.000			-			-	100.000		100.000	150.000		150.000
2015PCIE0139	Realizzazione nuovo impianto di depurazione (biodischi) per l'agglomerato Vernasca Rete1 - Mazzoni e collegamenti fognari. *entro 30/06/2025	DEPURAZIONE	Vernasca	2.158.600		1.158.600		1.158.600	1.000.000		1.000.000			-			-
2016PCIE0152	Acquedotto zona Generesso 2° stralcio - Montechioso	ACQUEDOTTO	Bettola	10.000	566.000			-			-	472.000	94.000	566.000			-
2016PCIE0153	Interventi di miglioramento della distribuzione idropotabile. 2° stralcio - Sostituzione tubaz San Polo	ACQUEDOTTO	Podenzano	1.865.000	1.100.000			-			-	500.000		500.000	600.000		600.000
2016PCIE0162	Rifacimento tratti di fognatura nel capoluogo di Farini in fregio all'alveo del torrente Nure	FOGNATURA	Farini	223.000				-			-			-			-
2016PCIE0164	Rifacimento tratti di fognatura nel capoluogo di Ferriere in fregio agli alvei dei torrenti Grondana e Nure	FOGNATURA	Ferriere	260.000				-			-			-			-
2016PCIE0177	Rifacimento dorsale acquedottistica della Val Nure (Finanziamento RER Alluvione)	ACQUEDOTTO	Grandi opere, Ferriere, Farini	4.905.000		500.000		500.000	500.000		500.000			-			-
2016PCIE0189	Realizzazione pozzo a Quarto. Cofinanziamento lottizzante.	ACQUEDOTTO	Piacenza	350.000				-			-			-			-
2016PCIE0195	Estendimento reti ACQUEDOTTO con contributo a carico di privati	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		-		-			-			-			-
2017PCIE0207	* Ripristino danni alluvione depuratore Piancasale	DEPURAZIONE	Bobbio	100.000	150.000			-			-			-			-
2018PCIE0027A	Manutenzioni straordinarie ed interventi di emergenza	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		2.375.000		2.375.000	2.375.000		2.375.000	2.375.000		2.375.000	2.375.000		2.375.000
2018PCIE0027B	Manutenzioni straordinarie ed interventi di emergenza	FOGNATURA	Opere pluricomunali	-		950.000		950.000	950.000		950.000	950.000		950.000	950.000		950.000
2018PCIE0027C	Manutenzioni straordinarie ed interventi di emergenza	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali	-		950.000		950.000	950.000		950.000	950.000		950.000	950.000		950.000

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2018PCIE0227	Trattamento Pozzi Piacenza (Via Degani, Via XXIV Maggio)	ACQUEDOTTO	Piacenza	1.500.000				-						-			-
2018PCIE0246	Acq Morfasso - Impianto di trattamento Serbatoio Case Negri - FSC CROMO *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Morfasso	326.821		16.821	10.000	26.821	120.000	180.000	300.000			-			-
2018PCIE0248	Acq Bobbio-Mezzano Scotti - Impianto di trattamento Serbatoio Mezzano o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione - FSC CROMO *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Bobbio	297.138		52.138	45.000	97.138	100.000	100.000	200.000			-			-
2018PCIE0263	Potenziamento ed estendimento acquedotto loc. Genepreto (con contributo privati)	ACQUEDOTTO	Nibbiano, Alta Val Tidone	200.000		132.300	70.200	202.500			-			-			-
2018PCIE0265	Rifacimento reti acquedotto a servizio di Bobbio capoluogo 1° stralcio: loc. Arelli di Bobbio per la sostituzione del sistema acquedottistico di carico dei serbatoi Casoni di Bobbio - FSC PERDITE *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Bobbio	556.827		166.827	90.000	256.827	200.000	100.000	300.000			-			-
2018PCIE0271	PNRR fognatura e depurazione - Adeguamento ai parametri dell'azoto (tab.2 all.5 D.Lgs.152/2006) e Revamping dell'impianto di depurazione di Fiorenzuola. *entro 31/01/2025	DEPURAZIONE	Fiorenzuola	3.500.000	4.900.000		1.000.000	1.000.000		500.000	500.000			-			-
2018PCIE0272	Risoluzione criticità fognarie Capoluogo e criticità acquedotto via San Rocco	ACQUEDOTTO	Fiorenzuola	2.300.000				-			-			-			-
2018PCIE0275	Rifacimento reti di distribuzione e ed automazione acquedotto Gropparello, 1° stralcio: collegamento tra serbatoi (Monte Falò - Gusano) per nuovo assetto acquedottistico e alimentazione territorio Gropparello da acquedotto Val d'Arda - FSC PERDITE *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Gropparello	898.511		358.511	140.000	498.511	200.000	200.000	400.000			-			-
2018PCIE0276	Rifacimento reti di distribuzione e ed automazione acquedotto Gropparello capoluogo, 2° stralcio: nuovo assetto acquedottistico - alimentazione territorio Gropparello da acquedotto Val d'Arda	ACQUEDOTTO	Gropparello	300.000	650.000			-			-	650.000		650.000			-
2018PCIE0279	Sostituzione tubazione loc. Campostrino	ACQUEDOTTO	Lugagnano Val d'Arda, Vernasca	150.000	260.000			-			-	260.000		260.000			-
2018PCIE0282	Nuovo pozzo Polo Logistico Piacenza	ACQUEDOTTO	Piacenza	360.000				-			-			-			-
2018PCIE0283	Nuovo Serbatoio in località Rocca Pulzana con ricollegamenti e interconnessioni alla rete idrica esistente	ACQUEDOTTO	Pianello Val Tidone	175.000	260.000			-			-	260.000		260.000			-
2018PCIE0286	Adeguamento ai parametri dell'azoto (tab.2 all.5 D.Lgs.152/2006) e Revamping dell'impianto di depurazione di Rottofreno. *entro 31/12/2024	DEPURAZIONE	Rottofreno	2.500.000		750.000		750.000	200.000		200.000			-			-
2018PCIE0288	Qualità della risorsa e valutazioni impiantistiche: nuovo pozzo Rocco, eventuale potabilizzazione/tratti di tubazione Godi e Viustino/ telecontrollo sistema	ACQUEDOTTO	San Giorgio Piacentino	231.000	800.000			-			-	400.000		400.000	400.000		400.000
2018PCIE0290	Potenziamento rete e serbatoio per loc. Case Marchesi, Poggiarello, Belvedere	ACQUEDOTTO	Travo	1.000.000	1.500.000			-			-	500.000		500.000	500.000		500.000

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2018PCIE0292	CRISI IDRICA: studio per ricerca nuove fonti di approvvigionamento, interconnessioni sorgenti/pozzi	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	300.000		-		-			-			-			-
2018PCIE0293	Sostituzione contatori adempimento D.M. 93/2017	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		670.000		670.000	670.000		670.000	670.000		670.000	670.000		670.000
2018PCIE0294	Studi e attività relative a procedura accorpamenti concessioni derivazione	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000
2018PCIE0304	Potenziamento sistema acquedottistico della località Merlera, La Costa, Cappiano e Bicchignano	ACQUEDOTTO	Vigolzone	1.010.000				-			-			-			-
2018PCIE0306	Nuovi allacci ACQUEDOTTO	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		1.139.213		1.139.213	1.139.213		1.139.213	1.139.213		1.139.213	1.139.213		1.139.213
2020PCIE0311	Demolizione pensile e realizzazione nuovo serbatoio Niviano - collegamenti acquedottistici	ACQUEDOTTO	Rivergaro	500.000	850.000			-			-	450.000		450.000	400.000		400.000
2020PCIE0312	PONTE DELL'OLIO-Collegamenti fognari Zaffignano, Caneva e La Fratta all'impianto di dep. del Capoluogo + rifacimento tratti rete acquedotto	FOGNATURA	Ponte dell'Olio	350.000	380.000			-			-	200.000		200.000	180.000		180.000
2020PCIE0315	Realizzazione nuovo Serbatoio Vergnano e alimentazione serbatoio Boffalora	ACQUEDOTTO	Gazzola	600.000	720.000			-			-			-	600.000		600.000
2020PCIE0317	Collegamento Roncaglia - Caorso - SOSTITUTO FSC *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Caorso	3.806.942		300.000	1.300.000	1.600.000	-	1.000.000	1.000.000			-			-
2020PCIE0318	Manutenzione straordinaria acque meteoriche	FOGNATURA	Opere pluricomunali	-		150.000		150.000	150.000		150.000	150.000		150.000	150.000		150.000
2020PCIE0319	Rifacimento reti acquedotto al fine della riduzione delle perdite idriche	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-		1.271.750		1.271.750	1.271.750		1.271.750	1.271.750		1.271.750	1.271.750		1.271.750
2020PCIE0320	Interventi di manutenzione straordinaria alle reti e agli impianti finalizzati al miglioramento del parametro di qualità M4 (adeguamento del sistema fognario)	FOGNATURA	Opere pluricomunali	-		20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000
2020PCIE0321	Rifacimento servizi in occasione di riqualificazioni stradali da parte dei comuni	TUTTI	Opere pluricomunali	-		-		-			-			-			-
2020PCIE0322	Investimenti di struttura	STRUTTURA	Opere pluricomunali	-		1.236.677		1.236.677	1.236.677		1.236.677	1.236.677		1.236.677	1.236.677		1.236.677
2020PCIE0325	Rifacimento e adeguamento reti acquedotto del capoluogo di Caorso	ACQUEDOTTO	Caorso	160.000				-			-	80.000		80.000	80.000		80.000
2020PCIE0328	Rifacimento rete adduzione Boccine-Vergnano per approvvigionamento Gazzola Alta causa perdite, 2° stralcio	ACQUEDOTTO	Gazzola	300.000	750.000			-			-	350.000		350.000	400.000		400.000
2020PCIE0329	Studi di fattibilità e modellazioni	TUTTI	Opere pluricomunali	-		20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000
2020PCIE0331	Potenziamento rete acquedotto a servizio loc. San Genesio	ACQUEDOTTO	Lugagnano	200.000	530.000			-			-	130.000		130.000	400.000		400.000
2020PCIE0333	Interramento tubazione in ribalta in loc. Case Foschi e potenziamento condotta loc. Bettolarga	ACQUEDOTTO	Travo	100.000	170.000			-			-	170.000		170.000			-
2020PCIE0339	Serbatoi Pensili - Demolizioni e Ricostruzioni	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali	-				-			-	100.000		100.000	100.000		100.000
2017PCIE0213	* Realizzazione nuovi pozzi a Calendasco - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Calendasco, Piacenza	1.500.000				-			-			-			-

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fogliatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2018PCIE0229	Acq Bobbio - Impianto di trattamento Serbatoio Arelli - FSC CROMO *entro 31/12/2025	ACQUEDOTTO	Bobbio	422.892				-			-			-			-
2018PCIE0240	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Pellegrini - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Coli	200.419				-			-			-			-
2018PCIE0249	Acq Bobbio-Cassolo-Cavarelli - Impianto di trattamento Serbatoio Cassolo o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Bobbio	286.908				-			-			-			-
2018PCIE0250	Acq Bobbio-Cassolo-Cavarelli- Impianto di trattamento Serbatoio Cavarelli-Bertuzzi o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Bobbio	185.000				-			-			-			-
2018PCIE0251	Acq Coli-Perino- Impianto di trattamento Serbatoio Case Trebbia o alimentazione da fonti alternative (pozzi Trebbia) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Coli	163.307				-			-			-			-
2018PCIE0253	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Pastori o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Farini	140.912				-			-			-			-
2018PCIE0255	Acq Farini-Groppallo-Impianto di trattamento Serbatoio Montalto o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Farini	96.909				-			-			-			-
2018PCIE0256	Acq Farini-Groppallo- Impianto di trattamento Serbatoio Grapazzuolo o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Farini	120.768				-			-			-			-
2018PCIE0260	2° stralcio - Interconnessione acquedotto Pianello con Trevozzo di Nibbiano (nuova tubazione definitiva per collegamento degli acquedotti) - SOSTITUTO FSC	ACQUEDOTTO	Nibbiano, Alta Val Tidone	2.104.389				-			-			-			-
2018PCIE0262	2° stralcio - Interconnessione acquedotto Intercomunale Castel San Giovanni-Sarmato-Borgonovo-Ziano con l'acquedotto di Pianello (nuova tubazione definitiva per collegamento degli acquedotti) - SOSTITUTO FSC	ACQUEDOTTO	Pianello Val Tidone	vedi 0260				-			-			-			-
2018PCIE0267	Rifacimento rete adduzione acquedotto intercomunale Val Tidone 1° stralcio - caricamento Rio Frassinetti in loc. Breno soggetta a numerosi guasti che compromettono l'approvvigionamento di tutta l'Alta val Tidone - FSC PERDITE	ACQUEDOTTO	Borgonovo Val Tidone, Pianello Val Tidone, Ziano Piacentino	648.244				-			-			-			-
2018PCIE0273	Rifacimento rete adduzione Boccine-Vergnano per approvvigionamento Gazzola Alta causa perdite, 1° stralcio - FSC PERDITE	ACQUEDOTTO	Gazzola	251.201				-			-			-			-

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fogna, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2018PCIE0274	Rifacimento reti distribuzione acquedotto loc. Campremoldo causa perdite (eternit - intervento da realizzare con rete fognaria + I.Soll. cod.2015PCIE0088) - FSC PERDITE	ACQUEDOTTO	Gragnano Trebbiense	298.161				-			-			-			-
2018PCIE0287	Rifacimento reti acquedotto collinare loc. Ronco Centovera, tratti di tubazione Godi e Viustino - FSC PERDITE	ACQUEDOTTO	San Giorgio Piacentino	311.524				-			-			-			-
2018PCIE0296	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Bobbio - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Bobbio	277.505				-			-			-			-
2018PCIE0298	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Coli - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Coli	94.695				-			-			-			-
2018PCIE0300	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Farini - FSC CROMO	ACQUEDOTTO	Farini	160.446				-			-			-			-
2021PCIE0345	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Fiorenzuola-Castell'Arquato - Via Dieci, Fiorenzuola - PROT. CIVILE - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021)	ACQUEDOTTO	Fiorenzuola	190.000				-			-			-			-
2021PCIE0346	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Castell'Arquato - Lugagnano, Vernasca, Gropparello - Partitore di Castell'Arquato - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021)	ACQUEDOTTO	Castell'Arquato	160.000				-			-			-			-
2021PCIE0348	Completamento intervento sulla rete di distribuzione di Castel San Giovanni . Impianto di rilancio Moretta, Castel San Giovanni - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021	ACQUEDOTTO	Castel San Giovanni	75.000				-			-			-			-
2021PCIE0347	Completamento intervento sulla rete di distribuzione in Comune di Lugagnano - Impianto di rilancio Rustigazzo, Lugagnano - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021)	ACQUEDOTTO	Lugagnano	70.000				-			-			-			-
2021PCIE0349	Completamento intervento sulla rete di distribuzione Ziano Piacentino - Tubazione di interconnessione tra rete di Ziano Piacentino e località Tassara (Alta Val Tidone) - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021)	ACQUEDOTTO	Ziano Piacentino	200.000				-			-			-			-

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fogna, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2021PCIE0350	Completamento intervento sulla rete di distribuzione di Pecorara - Tubazione di interconnessione tra Serb. Costalta e località Casa Rossa in Comune di Pecorara - PROT. CIVILE - (Economie da OCDPC n. 468 del 21/07/2017 e n. 497 del 19/01/2018) - Atto n. 3047 del 02/09/2021 - DPC/2021/3162 del 01/09/2021)	ACQUEDOTTO	Pecorara, Alta Val Tidone	200.000				-			-			-			-
2022PCIE0351	Ottimizzazione delle sorgenti della Alta Val Tidone per raggiungere la piena produttività - PROT. CIVILE - DP n. 118 del 3/8/2022 - OCDPC n. 906 del 21/7/2022	ACQUEDOTTO	Alta Val Tidone	90.000				-			-			-			-
2022PCIE0352	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Bobbio per raggiungere la piena produttività - PROT. CIVILE - DP n. 118 del 3/8/2022 - OCDPC n. 906 del 21/7/2022	ACQUEDOTTO	Bobbio	300.000				-			-			-			-
2022PCIE0353	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Ferriere per raggiungere la piena produttività - PROT. CIVILE - DP n. 118 del 3/8/2022 - OCDPC n. 906 del 21/7/2022	ACQUEDOTTO	Ferriere	100.000				-			-			-			-
2022PCIE0354	Ottimizzazione delle sorgenti in comune di Morfasso per raggiungere la piena produttività e nuovo collegamento con le sorgenti Erpesina - PROT. CIVILE - DP n. 118 del 3/8/2022 - OCDPC n. 906 del 21/7/2022	ACQUEDOTTO	Morfasso	150.000				-			-			-			-
2023PCIE0355	Studi di fattibilità, progettazione e realizzazione degli interventi funzionali agli estendimenti di rete acquedottistica a favore delle case sparse esistenti	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali			767.448		767.448	767.448		767.448	767.448		767.448	767.448		767.448
2023PCIE0356	Rifacimento rete caricamento Ca Nova - Groppallo - LOTTO 2	ACQUEDOTTO	Farini		415.000			-			-	200.000		200.000	200.000		200.000
2023PCIE0357	Studio per la realizzazione di impianti di produzione di energia da FER realizzati sugli asset del SII ai fini dell'autoconsumo	TUTTI	Opere pluricomunali			10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000
2023PCIE0358	Riquilibratura acquedotto Via Roma a Nibbiano	ACQUEDOTTO	Alta Val Tidone		100.000	100.000		100.000			-			-			-
2023PCIE0359	Progettazione adeguamento agglomerati 0-50 a.e. (n. 272 agglom.)	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali		30.000	30.000		30.000			-			-			-
2023PCIE0360	Progettazione adeguamento agglomerati 50-200 a.e. (n. 64 agglom.)	DEPURAZIONE	Opere pluricomunali		30.000	30.000		30.000			-			-			-
2023PCIE0361	Adeguamento scarichi potabilizzatori provincia di Piacenza	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali			10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000	10.000		10.000
2023PCIE0362	Distrettualizzazione permanente e controllo pressioni provincia di Piacenza	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali					-			-	10.000		10.000	10.000		10.000
2023PCIE0363	Nuovi allacci FOGNATURA	FOGNATURA	Opere pluricomunali					-			-			-			-
2023PCIE0364	Estensione reti FOGNATURA a carico di privati	FOGNATURA	Opere pluricomunali					-			-			-			-
2023PCIE0365	Lavori di completamento dep. Coli	DEPURAZIONE	Coli		120.000			-			-	120.000		120.000			-

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	imp_prog AGG.TO	importo_gestore_2024	importo_contributi_2024 (fondo perduto)	importo_totale_2024	importo_gestore_2025	importo_contributi_2025 (fondo perduto)	importo_totale_2025	importo_gestore_2026	importo_contributi_2026 (fondo perduto)	importo_totale_2026	importo_gestore_2027	importo_contributi_2027 (fondo perduto)	importo_totale_2027
2023PCIE0366	Realizzazione campo pozzi Calendasco con serbatoio e collegamenti reti esistenti (candidato PNISII)	ACQUEDOTTO	Calendasco		6.000.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000	20.000		20.000
2023PCIE0367	Razionalizzazione sistema fognario loc. Martella	FOGNATURA	Castell'Arquato		220.000			-			-	220.000		220.000			-
TOTALE						17.530.285	3.155.200	20.685.485	18.518.419	2.305.076	20.823.495	19.862.088	94.000	19.956.088	19.945.088	-	19.945.088

INTERVENTI DA RIPIANIFICARE PROSSIMO PERIODO REGOLATORIO

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	Note
2014PCIE0001	Realizzazione nuovo impianto di depurazione (biodischi) per l'agglomerato Osteria Nuova 2 (Bacedasco Basso) e relativi collegamenti fognari	DEPURAZIONE	Vernasca	115.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.200.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0002	Potenziamento vasche dell'impianto di depurazione di Borgonovo e opere di collettamento della località Cà Verde al depuratore del capoluogo.	DEPURAZIONE	Borgonovo Val Tidone	1.500.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.750.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0017	Adeguamento agglomerato Strà (NIBBIANO ALTA VAL TIDONE) mediante sistemazione delle fosse Imhoff.	DEPURAZIONE	Grandi opere, Nibbiano, Alta Val Tidone	120.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0021	Impianto di depurazione di Mezzano Scotti e colletamenti fognari	DEPURAZIONE	Bobbio	980.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.850.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0030	Potenziamento depuratore capoluogo San Giorgio. 1° stralcio	DEPURAZIONE	San Giorgio Piacentino	1.300.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.200.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0042	Sistemazione del sistema di depurazione agglomerati Cicogni Nord, Centro e Sud.	DEPURAZIONE	Pecorara, Alta Val Tidone	1.000.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è sottostimato (nuova stima 1.500.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0059	Ristrutturazione impianto di depurazione di Travo capoluogo.	DEPURAZIONE	Travo	1.000.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.800.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2014PCIE0063	Ampliamento impianto di depurazione di Gossolengo.	DEPURAZIONE	Gossolengo	1.700.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.900.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0084	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 2° Stralcio: Nuovo serbatoio Val d'Arda diga di Mignano + trattamento scarico potabilizzatore Mignano. A servizio dei comuni FIOREZZUOLA, CASTELL'ARQUATO, LUGAGNANO, VERNASCA, CARPANETO e GROPPARELLO	ACQUEDOTTO	Carpaneto, Castell'Arquato, Fiorenzuola, Lugagnano Val d'Arda, Vernasca, Grandi opere, Gropparello	800.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 5.600.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0090	Rifacimento automazione e rifacimento decantatore secondario n.2. PIACENZA	DEPURAZIONE	Grandi opere, Piacenza	440.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.000.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0103	Sistemazione rete fognaria via Marconi	FOGNATURA	Castell'Arquato	50.000	Il Piano non ha capienza. E' previsto anche il collegamento della condotta in pressione da Lugagnano. Il comune deve emettere ordinanza di allaccio per residenti. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0122	Collegamento acquedotto San Nazzaro al serbatoio Quattro Case (Capoluogo)	ACQUEDOTTO	Monticelli d'Ognina	100.000	Il Piano non ha capienza. Mantenere titolo per provare ad eliminare potabilizzatore. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0123	Realizzazione fognatura per sistemazione criticità via Breda	FOGNATURA	Monticelli d'Ognina	100.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0108	Risoluzione criticità fognarie territorio comunale CASTELVETRO	FOGNATURA	Castelvetro Piacentino	700.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0111	Ristrutturazione e potenziamento impianto di depurazione di Cortemaggiore	DEPURAZIONE	Cortemaggiore	700.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.500.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0112	Realizzazione impianto depurazione di Chiavenna Landi	DEPURAZIONE	Cortemaggiore	500.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.000.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	Note
2015PCIE0117	Potenziamento dell'impianto di depurazione agglomerato Canneto di Gazzola	DEPURAZIONE	Gazzola	500.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.000.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0128	Ristrutturazione impianto di depurazione Ponte dell'Olio	DEPURAZIONE	Ponte dell'Olio	1.000.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.800.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0130	Rifacimento impianto elettrico impianto di depurazione e nuova linea pretrattamento liquami dep Pontenure	DEPURAZIONE	Pontenure	190.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 800.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0132	Potenziamento depuratore capoluogo. 2° stralcio - San Giorgio	DEPURAZIONE	San Giorgio Piacentino	500.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2015PCIE0135	Sistemazione criticità fognarie loc. Case Marchesi. Studio di fattibilità	FOGNATURA	Travo	10.000	Il Piano non ha capienza. Occorre riattivare l'impianto di rilancio e realizzare una rete in pressione verso monte (fognatura a gravità) e una rete a gravità sponda sinistra Trebbia. Occorre che tutti i residenti si attivino per l'allacciamento. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2016PCIE0154	Completamento rete fognaria in loc. Bassano.	FOGNATURA	Rivergaro	70.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2016PCIE0180	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 3° Stralcio: Interconnessione acquedottistica dei comuni CORTEMAGGIORE, SAN PIETRO IN CERRO, CAORSO. Studio di fattibilità.	ACQUEDOTTO	Grandi opere, Cortemaggiore, Caorso, San Pietro in Cerro	10.000	
2016PCIE0190	Manutenzione straordinaria digestore anaerobico depuratore di Piacenza	DEPURAZIONE	Piacenza	400.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 700.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2016PCIE0192	Realizzazione nuovo serbatoio in loc. Le Piane a Rivergaro e rifacimento tratti di rete idrica ed eliminazione di interferenze con proprietà private. Nuovo serbatoio Rivergaro e razionalizzazione alimentazione idrica zona Le Piane	ACQUEDOTTO	Rivergaro	250.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 3.100.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio. Valutare posizione nuovo serbatoio non in zona esondabile Trebbia, eventualmente al posto del serbatoio Case Leoni.
2016PCIE0194	Rifacimento tratti di rete fognaria in Via Caorsana a Polignano	FOGNATURA	San Pietro in Cerro	300.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'opera è di difficile realizzazione a causa delle commistioni con canali irrigui. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2018PCIE0268	Risoluzione criticità fognarie Capoluogo zona nord di Caorso	FOGNATURA	Caorso	310.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'intervento è molto impegnativo in quanto si tratta di rifare un canale e sostituire molti tratti di rete nel paese - Intervento molto oneroso. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2018PCIE0269	Risoluzione criticità fognarie e acquedottistiche Capoluogo via Perotti - via Malvicino	FOGNATURA	Castel San Giovanni	225.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è sottostimato (nuova stima 600.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2018PCIE0278	Rifacimento sottoservizi strada provinciale n.4 Bardi (via Piacenza) per rifacimento banchina	ACQUEDOTTO	Lugagnano Val d'Arda	180.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è sottostimato (nuova stima 400.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2018PCIE0284	Ampliamento impianto di depurazione di Pieve Dugliara, 2° stralcio - studio fattibilità	DEPURAZIONE	Rivergaro	50.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.200.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0309	Castel San Giovanni - Fognatura San Bernardino	FOGNATURA	Castel San Giovanni	200.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0310	Potenziamento acquedotto Gabbiano Poggiolo	ACQUEDOTTO	Pianello Val Tidone	200.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0313	Dorsale sinistra Ongina 1° stralcio - da Cimitero a Franchini	ACQUEDOTTO	Vernasca	300.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0314	Dorsale sinistra Ongina 2° stralcio - da Franchini a Bacedasco	ACQUEDOTTO	Vernasca	-	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0316	Serbatoio Borgoforte	ACQUEDOTTO	Piacenza	2.400.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 6.500.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, d epurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	Note
2020PCIE0324	Razionalizzazione sistema fognario Castelnuovo Valtidone	FOGNATURA	Borgonovo V.T.	300.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0326	Adeguamento depuratore Monticelli d'Ongina	DEPURAZIONE	Monticelli d'Ongina	1.000.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 2.500.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0327	Potenziamento depuratore Carpaneto - 2° stralcio	DEPURAZIONE	Carpaneto	700.000	Il Piano non ha capienza. Lo studio di fattibilità ha rilevato che l'importo progettuale è ampiamente sottostimato (nuova stima 1.500.000) ma l'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0332	Razionalizzazione sistema fognario e depurativo in loc. Fornello	DEPURAZIONE	Ziano	250.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0335	Razionalizzazione sistema fognario loc. Settima di Gossolengo	DEPURAZIONE	Gossolengo	120.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0336	Rifacimento rete acquedotto Via dei Mille	ACQUEDOTTO	Ziano	600.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio.
2020PCIE0337	Sostituzione rete idrica in loc. Vesimo	ACQUEDOTTO	Zerba	-	Teoricamente nei finanziamenti protezione civile.
2020PCIE0338	Adeguamento reticolo fognario zona Via King	FOGNATURA	Sarmato	200.000	Il Piano non ha capienza. L'intervento non è ritenuto prioritario e quindi da ripianificare nel prossimo periodo regolatorio. Progetto di fattibilità vincolato a realizzazione di espansione residenziale

INTERVENTI NON PIU' NECESSARI

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni	imp_progettuale	note
2015PCIE0104	Estensione rete acquedotto strada della Sforzesca progetto fattibilità per acquisizione contributi	ACQUEDOTTO	Castell'Arquato	10.000	L'intervento non è mai stato sollecitato e i residenti sono dotati di pozzi privati.
2015PCIE0125	Rifacimento Fosse Imhoff loc. Fabbrica e Bertassi (frane)	DEPURAZIONE	Ottone	50.000	Intervento in manutenzione
2015PCIE0129	Studio preliminare per nuovo approvvigionamento idrico Capoluogo - studio fattibilità e avvio intervento	ACQUEDOTTO	Pontenure	110.000	Studio x nuovo serbatoio tra Nuove proposte
2015PCIE0134	Estensione acquedotto rete idrica su SPR10-via Emilia Est - verifica fattibilità per acquisizione	ACQUEDOTTO	Sarmato	61.000	L'intervento non è mai stato sollecitato e risulta superato
2016PCIE0182	Acquisizione Acquedotto in loc. Olmo - Studio di fattibilità	ACQUEDOTTO	Bettola	10.000	L'intervento non è mai stato sollecitato e risulta superato
2016PCIE0183	Nuova rete fognaria in loc. Recesio - Studio di fattibilità	FOGNATURA	Bettola	10.000	L'intervento non è mai stato sollecitato e risulta superato
2016PCIE0193	Collettamento scarichi zona produttiva di Via Piave a Rottofreno - Studio di fattibilità.	FOGNATURA	Rottofreno	10.000	Studio Fattibilità eseguito. Q.E. 180.000 trasmesso ATERSIR il 2 aprile 2020. Ora importo aumentato x caro materiali
2018PCIE0285	Approvvigionamento e gestione pressioni: distrettualizzazione permanente e controllo pressioni	ACQUEDOTTO	Rivergaro	139.000	Sostituito con titolo cumulativo provinciale
2018PCIE0291	Riduzione pressioni e distrettualizzazione Vigolzone	ACQUEDOTTO	Vigolzone	65.000	Sostituito con titolo cumulativo provinciale
2018PCIE0230	Acq Bobbio-Mezzano Scotti - Impianto di trattamento Serbatoio Caione	ACQUEDOTTO	Bobbio	190.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0231	Acq Bobbio - Impianto di trattamento Serbatoio Piancasale	ACQUEDOTTO	Bobbio	170.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0232	Acq Marsaglia - Impianto di trattamento presso località Roncoli	ACQUEDOTTO	Cortebrugnatella	215.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0233	Acq Marsaglia - Impianto di trattamento presso località Fossoli	ACQUEDOTTO	Cortebrugnatella	135.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0234	Acq Cerignale - Impianto di trattamento Serbatoio Cerignale 18	ACQUEDOTTO	Cerignale	210.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0235	Acq Cerignale - Impianto di trattamento Serbatoio Cerignale 14 Le Piane	ACQUEDOTTO	Cerignale	165.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0236	Acq Cerignale-Carisasca - Impianto di trattamento Serbatoio Camminata	ACQUEDOTTO	Cerignale	215.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0237	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio 16 Filippazzi	ACQUEDOTTO	Coli	210.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0238	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Forno di Sopra	ACQUEDOTTO	Coli	150.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0239	Acq Coli-Perino - Impianto di trattamento Serbatoio Coste delle Guardie	ACQUEDOTTO	Coli	175.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0241	Acq Farini-Ca' Gregorio-Boli - Impianto di trattamento Serbatoio Colletta	ACQUEDOTTO	Farini	160.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0242	Acq Val Nure - Impianto di trattamento Serbatoio Toni	ACQUEDOTTO	Ferriere	925.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0243	Acq Ferriere-Canafurone - Impianto di trattamento Serbatoio Castel Canafurone	ACQUEDOTTO	Ferriere	165.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0244	Acq Ferriere-Rocconi - Impianto di trattamento Serbatoio Nuovo Carbonaie	ACQUEDOTTO	Ferriere	215.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0245	Acq Ferriere - Impianto di trattamento Serbatoio Bardogna di Sopra	ACQUEDOTTO	Ferriere	175.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0247	Acq Ferriere-Sarmadasco - Impianto di trattamento Serbatoio Sarmadasco	ACQUEDOTTO	Ferriere	210.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0252	Acq Coli-Gavi - Impianto di trattamento Serbatoio Gavi o alimentazione da fonti alternative tramite realizzazione di opere di adduzione	ACQUEDOTTO	Coli	160.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0254	Acq Farini-Groppallo - Impianto di trattamento Serbatoio Chiarabini o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	ACQUEDOTTO	Farini	145.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0257	Acq Farini-Groppallo - Impianto di trattamento Serbatoio Costiolo o alimentazione da fonti alternative (acq Val Nure) tramite opere di adduzione	ACQUEDOTTO	Farini	165.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0297	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Cerignale	ACQUEDOTTO	Cerignale	100.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0299	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Cortebrugnatella	ACQUEDOTTO	Cortebrugnatella	75.000	EX FSC CROMO
2018PCIE0301	Adeguamento reti di alimentazione e distribuzione impianti di trattamento cromo nel comune di Ferriere	ACQUEDOTTO	Ferriere	220.000	EX FSC CROMO
2016PCIE0191	Realizzazione rete fognaria in loc. Cassino a Pontenure.	FOGNATURA	Pontenure	100.000	Da valutare con Atersir - sono case sparse e i residenti hanno fitodepurazione tranne un paio di abitazioni

INTERVENTI TERMINATI

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni
2014PCIE0004	Miglioramento della qualità dell'acqua nel comune di PIACENZA, 1° Stralcio: Impianto di produzione acqua potabile località Mortizza - Collegamento Piacenza -Mortizza - Collegamento pozzo esistente Mortizza-scuole - perforazione di tre nuovi pozzi	ACQUEDOTTO	Grandi opere, Piacenza
2014PCIE0005	Acquedotto intercomunale Val D'Arda Val d'Ongina, 1° Stralcio: Adeguamento e automazione potabilizz. sino 140 l/s - Condotta Mignano-LUGAGNANO, adduttrice loc. MOCOMERO, potabilizzatore San Protaso. A servizio dei comuni FIORENZUOLA, CASTELL'ARQUATO, LUGAGNANO, VERNASCA, CARPANETO e GROPPARELLO	ACQUEDOTTO	Carpaneto, Castell'Arquato, Fiorenzuola, Lugagnano Val d'Arda, Vernasca, Grandi opere, Gropparello
2014PCIE0014	Sistemazione reticolo fognario di CAMINATA ALTA VAL TIDONE e Costiola e adeguamento scarichi dell'agglomerato mediante realizzazione nuovo impianto di depurazione a biodischi. *entro 31/07/2023	DEPURAZIONE	Grandi opere, Caminata, Alta Val Tidone
2014PCIE0015	Intervento di ristrutturazione dell'impianto di depurazione del capoluogo CASTEL SAN GIOVANNI, con adeguamento ai parametri dell'azoto (tab.2 all.5 D.Lgs.152/2006).	DEPURAZIONE	Grandi opere, Castel San Giovanni
2014PCIE0019	Realizzazione tratti di fognatura e impianto di depurazione biologico per COLI, collettamento Coli Capoluogo (agglomerato: Coli, Baselica, Cerreto, Boioli, Peveri, Poggiolo, Corte, Pradaglione, Mazzucchi, Molino) ed estensione rete loc.Caminata	FOGNATURA	Grandi opere, Coli
2014PCIE0024	Sistema depurativo a servizio del comune di CALENDASCO - indennità servitù e danni - adeguamento e messa in sicurezza viabilità di accesso al nuovo depuratore	DEPURAZIONE	Rottofreno, Grandi opere, Calendasco
2014PCIE0032	Adeguamento impianto di depurazione per agglomerato Agazzano OVEST. *entro 31/07/2023	DEPURAZIONE	Agazzano
2014PCIE0036	Rifacimento impianti di sollevamento Ricetto e Fontana Fredda.	FOGNATURA	Cadeo
2014PCIE0047	Realizzazione di impianto per adeguamento scarico dell'agglomerato Bacedasco Alto	DEPURAZIONE	Castell'Arquato
2014PCIE0048	Completamento rete fognaria località Case Gatti. 1° Stralcio: rete.	FOGNATURA	Podenzano
2014PCIE0057	Collettamento scarichi via Tinazzo.	FOGNATURA	Monticelli d'Ognina
2014PCIE0065	Realizzazione tratto di fognatura in località La Verza.	FOGNATURA	Piacenza
2014PCIE0071	Realizzazione impianto depurazione S.Lorenzo (loc. Rastella) *entro 31/12/2023	DEPURAZIONE	Castell'Arquato
2014PCIE0071	CASTELL'ARQUATO - Realizzazione impianto depurazione S.Lorenzo (loc. Rastella); SAN GIORGIO - Realizzazione nuovo impianto di dep.di Centovera e adeguamento San Damiano tramite collettamento a Centovera; VILLANOVA - Realizzazione rete acquedotto via Stallone e Sant'Agata acquedotto e fognatura.	DEPURAZIONE	Castell'Arquato, San Giorgio Piacentino, Villanova sull'Arda
2015PCIE0075	Ristrutturazione impiantistica serbatoio Quattrocasse	ACQUEDOTTO	Monticelli d'Ognina
2015PCIE0099	Sistemazione criticità rete fognaria Mottaziana	FOGNATURA	Borgonovo Val Tidone
2015PCIE0101	Collettamento loc. Malpaga all'impianto di depurazione di Calendasco	FOGNATURA	Calendasco
2015PCIE0106	Rifacimento acquedotto e fognatura via Bixio, Mozza, Portone e Zilli (da terminare con Via Mozza)	ACQUEDOTTO	Castel San Giovanni
2015PCIE0115	Rifacimento sottoservizi rotonda Via Illica	FOGNATURA	Fiorenzuola
2016PCIE0155	Rifacimento dorsale acquedottistica della Val Nure: attraversamento Nure a Farini	ACQUEDOTTO	Grandi opere, Farini
2016PCIE0157	Interventi straordinari sul pozzo Le Forche (Finanziamento RER Alluvione)	ACQUEDOTTO	Bettola
2016PCIE0163	Interventi straordinari sul pozzo Borcaglia (Finanziamento RER Alluvione)	ACQUEDOTTO	Farini
2016PCIE0165	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Ferriere capoluogo (Finanziamento RER Alluvione)	DEPURAZIONE	Ferriere
2016PCIE0172	Interventi straordinari sul pozzo Campo Sportivo (DIFESA SPONDALE)	ACQUEDOTTO	Travo

codice_intervento	titolo	servizio (acquedotto, fognatura, depurazione, acque bianche, struttura)	comuni
2016PCIE0175	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Travo	DEPURAZIONE	Travo
2016PCIE0176	Interventi straordinari sull'impianto di depurazione di Albarola (Finanziamento RER Alluvione)	DEPURAZIONE	Vigolzone
2016PCIE0185	Rifacimento sottoservizi in occasione degli interventi sulla viabilità comunale	ACQUEDOTTO	Fiorenzuola
2016PCIE0186	* Raddoppio collegamento campo-pozzi di San Protaso al serbatoio pensile del Capoluogo	ACQUEDOTTO	Fiorenzuola
2016PCIE0188	Realizzazione rete fognatura via Beati	FOGNATURA	Piacenza
2017PCIE0203	* Ripristino danni alluvione depuratore Pradella	DEPURAZIONE	Coli
2017PCIE0212	* Potenziamento pozzi esistenti	ACQUEDOTTO	Calendasco, Piacenza
2018PCIE0228	Trattamento Pozzo Marchesana	ACQUEDOTTO	Gossolengo
2018PCIE0258	Intervento strutturale di ristrutturazione pozzi di alimentazione della rete idrica con installazione potabilizzatori per l'abbattimento dei nitrati	ACQUEDOTTO	Borgonovo Val Tidone, Carpaneto, Castel San
2018PCIE0259	2° stralcio: interconnessione tra pozzo Barabasca e rete Fiorenzuola (attraversamento FFSS e torrente Arda) - con collegamento per Nuovo Ospedale	ACQUEDOTTO	Fiorenzuola
2018PCIE0261	2° stralcio - Interconnessione tra serbatoio Dobbio e serbatoio Roncaglie a beneficio di Pecorara (posa tubazione definitiva)	ACQUEDOTTO	Pecorara, Alta Val Tidone
2018PCIE0266	Rifacimento reti acquedotto a servizio di Bobbio capoluogo 2° stralcio: rifacimento sistema sorgenti (serbatoio Casoni di Bobbio).	ACQUEDOTTO	Bobbio
2018PCIE0270	Collegamento acquedottistico Saliceto di Cadeo - Chiavenna Landi	ACQUEDOTTO	Cortemaggiore
2018PCIE0289	Rifacimento acquedotto da Piazza Roma a loc. Bettola	ACQUEDOTTO	Sarmato
2018PCIE0305	Sistema acquedottistico San Michele	ACQUEDOTTO	Morfasso
2018PCIE0307	Rifacimento e potenziamento della rete di distribuzione acquedotto a servizio della località Chiaravalle della Colomba	ACQUEDOTTO	Alseno
2018PCIE0308	Rifacimento potabilizzatore di Caorso	ACQUEDOTTO	Caorso
2020PCIE0323	Rifacimento collettore fognario Via Montebello a Piacenza	FOGNATURA	Piacenza
2020PCIE0330	Completamento rete idrica in loc. Dorba	ACQUEDOTTO	Travo
2020PCIE0334	Rifacimento rete acquedotto via Polezzera	ACQUEDOTTO	Castel San Giovanni
2020PCIE0340	Interventi Emergenza Idrica 2017 - OCDPC 468/2017	ACQUEDOTTO	Opere pluricomunali
2020PCIE0341	Sostituzione rete idrica in Via Nespi	ACQUEDOTTO	Gragnano
2021PCIE0342	Rifacimento collettore fognario in Loc Capannette di Pej	FOGNATURA	Zerba
2021PCIE0343	Rifacimento reti acquedotto e fognatura in Viale Amendola	FOGNATURA	Castel San Giovanni
2021PCIE0344	Rifacimento Rete Acquedotto Via Borgo Nord • Via Papa Giovanni XXIII	ACQUEDOTTO	Travo



Approvato e sottoscritto

Il Coordinatore del Consiglio Locale di Piacenza
F.to Franco Albertini

Il segretario verbalizzante
F.to Marialuisa Campani

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE

La suestesa deliberazione:

- ai sensi dell'art. 124 D.Lgs 18.08.2000 n° 267, viene oggi pubblicata all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi (come da attestazione).

Bologna, 26 gennaio 2024

Il Direttore
F.to Ing. Vito Belladonna