

Serie Ordinaria n. 9 - Venerdì 02 marzo 2018

**D.g.r. 26 febbraio 2018 - n. X/7903**  
**Approvazione degli interventi e dello schema di accordo di programma per l'attuazione del piano operativo ambiente fondo sviluppo e coesione (FSC) 2014 - 2020 «Miglioramento del servizio idrico integrato»**

## LA GIUNTA REGIONALE

Vista la legge 27 dicembre 2013, n. 147 (legge di stabilità 2014) ed in particolare il comma 6 dell'art. 1, che individua in 54.810 milioni di euro le risorse del FSC per il periodo di programmazione 2014-2020 iscrivendone l'80% in bilancio e le destina a sostenere esclusivamente interventi per lo sviluppo, anche di natura ambientale, secondo il criterio di riparto 80 per cento nelle aree del Mezzogiorno e 20 per cento in quelle del Centro-Nord;

Vista la legge 23 dicembre 2014, n. 190 (legge di stabilità 2015) ed in particolare il comma 703 dell'art. 1, il quale, ferme restando le vigenti disposizioni sull'utilizzo del Fondo per lo sviluppo e la coesione (FSC), detta ulteriori disposizioni per l'utilizzo delle risorse assegnate per il periodo di programmazione 2014-2020;

Vista la delibera CIPE n. 25 del 10 agosto 2016, con la quale sono state individuate, in applicazione della lettera c) dell'art. 1, comma 703, della richiamata legge di stabilità 2015, 6 aree tematiche di interesse del FSC, ripartendo tra le stesse le risorse FSC disponibili determinate in 38.716,10 milioni di euro e determinando in 15.200,00 milioni di euro l'ammontare complessivo di risorse FSC destinate a Piani operativi afferenti le aree tematiche;

Considerata l'istituzione, con d.p.c.m. del 25 febbraio 2016, della Cabina di regia di cui all'articolo 1, comma 703, lettera c), della legge 23 dicembre 2014, n. 190;

Considerata l'adozione da parte della Cabina di regia, il 1° dicembre 2016, del Piano operativo ambiente FSC 2014-2020, di competenza del Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) per un valore complessivo di 1.900,00 milioni di euro, a valere sulle risorse FSC 2014-2020, destinate all'area tematica «2. Ambiente» dalla citata delibera n. 25/2016;

Visto che con delibera CIPE n. 55 del 1 dicembre 2016, in applicazione dell'art. 1, comma 703, lettera c) della legge n. 190/2014 (legge di stabilità 2015) e della delibera CIPE n. 25/2016, è stato approvato il Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020, di competenza del MATTM, suddiviso in 4 sotto-piani tra i quali il sotto-piano «Interventi per la tutela del territorio e delle acque», di competenza della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e del Acque (DGSTA);

Considerato che la delibera CIPE n. 25/2016 nell'individuare, tra l'altro, le regole di funzionamento e utilizzo delle risorse FSC, specifica: gli elementi costitutivi dei Piani operativi; la disciplina delle fasi di attuazione, sorveglianza, monitoraggio, pubblicità/informazione degli interventi, nonché dei sistemi di gestione e controllo e delle attività di verifica; la disciplina delle eventuali modifiche dei Piani e varianti in corso d'opera; l'articolazione dei trasferimenti di risorse mediante anticipazioni, pagamenti intermedi e saldi;

Dato atto che il 25 novembre 2016, a conclusione del processo di concertazione interistituzionale, la Presidenza del Consiglio dei Ministri e la Regione Lombardia hanno stipulato il Patto per la Regione Lombardia che, tra i finanziamenti indicati nell'allegato A, prevede un contributo pari a € 10.000.000 di stanziamento per «Interventi di depurazione dei laghi prealpini» a valere sulle risorse statali della programmazione 2014 - 2020 del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione;

Vista la Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno, recante disposizioni circa gli adempimenti di attuazione della delibera CIPE 25/2016, relative alla governance, alla riprogrammazione/rimodulazione e revoca delle risorse, alle disposizioni finanziarie;

Considerato che il Piano Operativo «Ambiente» di cui alla nota prot. n. 3647 del 04 ottobre 2017 del Dipartimento per le Politiche e la coesione (DPCoe) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha assegnato alla Regione Lombardia le seguenti risorse finanziarie:

- Euro 22.000.000,00 per «Interventi nel settore fognario-depurativo finalizzati al superamento delle procedure di infrazione comunitarie,
- Euro 8.000.000,00 per «Interventi di sostituzione ed efficientamento adduttrici e reti di distribuzione idropotabili;

Dato atto che:

- con nota prot. T1.2017.0057939 del 6 ottobre 2017 è stato trasmesso al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare l'elenco degli interventi del Patto per

la Lombardia - Interventi per lo sviluppo economico, la coesione sociale e territoriale della Regione Lombardia, «Interventi di realizzazione fognaria, collettamento e depurazione acque reflue negli agglomerati oggetto di procedura di infrazione» ricadenti nell'ATO di Brescia un quanto maggiormente interessato dalla procedura di infrazione 2014/2059 per mancata conformità alla direttiva 91/271/CEE;

- con nota prot. T1.2017.0070586 del 13 dicembre 2017 è stato trasmesso al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare l'elenco degli interventi del Piano Operativo Ambiente «Interventi per la tutela del territorio e delle acque» relativi al «Miglioramento del Servizio Idrico integrato per usi civile e riduzione delle perdite di acquedotto»;

Preso atto del Piano Operativo Ambiente Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC) 2014-2020 «Miglioramento del Servizio Idrico Integrato; costituito dall'Allegato «1»:

- «Interventi di realizzazione fognaria, collettamento e depurazione acque reflue negli agglomerati oggetto di procedura di infrazione» ricadenti nell'ATO di Brescia un quanto maggiormente interessato dalla procedura di infrazione 2014/2059 per mancata conformità alla direttiva 91/271/CEE;
- «Interventi per la tutela del territorio e delle acque» relativi al «Miglioramento del Servizio Idrico integrato per usi civile e riduzione delle perdite di acquedotto»;

e delle relative «Schede interventi» necessarie all'avvio delle procedure di caricamento degli interventi nella Banca Dati Unitaria (BDU), parti integranti al presente atto deliberativo;

Preso altresì ATTO che gli interventi proposti agiscono in modo efficace nei confronti delle criticità connesse al mancato rispetto degli obblighi comunitari in materia di trattamento delle acque reflue (in particolare della procedura di infrazione 2014/2059 in Provincia di Brescia), nonché in termini di razionalizzazione della risorsa determinando un minor prelievo attraverso la riduzione delle perdite di acquedotto;

Considerato che gli interventi di che trattasi rispettano i criteri condivisi con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per la selezione degli interventi, ed in particolare:

- l'inclusione degli interventi nel Piano d'Ambito approvato;
- la realizzazione degli stessi da parte del Gestore del Servizio Idrico Integrato;
- l'aggiudicazione dei lavori entro il 31 dicembre 2019;
- l'effetto anticipatorio sull'esecuzione dei lavori rispetto alla pianificazione d'Ambito, dovuto alla concessione del finanziamento;
- l'efficacia degli interventi individuati nell'ATO di Brescia per quanto concerne il superamento della procedura di infrazione 2014/2059;

Dato atto che allo scopo di attuare gli interventi in argomento si è provveduto, a predisporre lo schema di Accordo di Programma «Per la realizzazione degli interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato», parte integrante al presente provvedimento, da sottoscrivere tra Regione Lombardia, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e gli Uffici d'Ambito di: Bergamo, Brescia, Como, Cremona, Lodi, Lecco, Mantova, Monza e Brianza, Città Metropolitana di Milano, Pavia, Sondrio e Varese;

Dato altresì ATTO che le risorse di che trattasi, fondi FSC 2014 - 2020 stanziati sul Piano Operativo Ambiente, del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, saranno trasferiti direttamente dal Ministero agli Uffici d'Ambito individuati quali soggetti Beneficiari, come stabilito al punto 2. dell'Art. 4 «Interventi, costo complessivo e relativa copertura finanziaria» dello Schema di Accordo di Programma;

Richiamati:

- la l.r. 31 marzo 1978, n. 34 e successive modifiche e integrazioni, nonché il regolamento di contabilità;
- la l.r. 7 luglio 2008, n. 20 «Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale», nonché in provvedimenti organizzativi della X legislatura;

Visto il Programma regionale di Sviluppo della X Legislatura approvato con d.c.r. n. 78 del 9 luglio 2013, in particolare la Missione 1 - ASSETTI ISTITUZIONALI, SERVIZI ISTITUZIONALI E GENERALI, DI GESTIONE, Programma 1.1b. - Programmazione comunitaria e Missione 09 «SVILUPPO SOSTENIBILE E TUTELA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE» e Programma 04. «Servizio idrico integrato»;

Ad unanimità dei voti espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

1. di approvare, come parte integrante al presente provvedimento, lo schema di Accordo di Programma «Per la realizzazione degli interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato» tra Regione Lombardia e il Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;

2. di approvare, come parti integranti al presente provvedimento:

- l'elenco degli interventi che costituiscono il Piano Operativo Ambiente – Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC) 2014 – 2020 «Miglioramento del Servizio Idrico Integrato» Allegato «1»;
- le «Schede interventi» contenenti le informazioni di dettaglio dei singoli interventi e necessarie all'avvio delle procedure di caricamento degli interventi nella Banca Dati Unitaria (BDU);
- lo schema di Accordo di Programma «Per la realizzazione degli interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato»;

3. di trasmettere lo schema di «Accordo di Programma» agli Uffici d' Ambito di Bergamo, Brescia, Como, Cremona, Lodi, Lecco, Mantova, Monza e Brianza, Città Metropolitana di Milano, Pavia, Sondrio e Varese, per i successivi adempimenti di competenza;

4. che le risorse di cui ai fondi FSC 2014 – 2020 per complessivi Euro 30.000.000,00, stanziati sul Piano Operativo Ambiente, saranno trasferiti dal Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio direttamente agli Uffici d' Ambito individuati quali soggetti Beneficiari, come stabilito al punto 2. dell' Art. 4 «Interventi, costo complessivo e relativa copertura finanziaria» dello Schema di Accordo di Programma;

5. di dar mandato al Direttore Generale alla sottoscrizione dell' Accordo di Programma e dei successivi atti conseguenti;

6. di dare mandato al Dirigente competente di adempiere agli obblighi di pubblicità e trasparenza previsti in attuazione del d.lgs 33/2013;

7. di disporre la pubblicazione della presente deliberazione sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia.

Il segretario: Fabrizio De Vecchi

— • —



*Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

*Regione Lombardia*

*E*

*Gli Enti Di Governo D'ambito di: Bergamo, Brescia, Como,  
Cremona, Lecco, Lodi, Mantova, Monza e Brianza, Città  
Metropolitana di Milano, Pavia, Sondrio e Varese*

**ACCORDO DI PROGRAMMA**

***“Per la realizzazione degli interventi di miglioramento del  
Servizio Idrico Integrato”***

VISTA la legge 8 luglio 1986, n. 349, e successive modifiche e integrazioni, recante “Istituzione del Ministero dell’Ambiente e norme in materia di danno ambientale;

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 10 luglio 2014, n. 142 recante “Regolamento di riorganizzazione del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), dell’Organismo indipendente di valutazione della performance e degli Uffici di diretta collaborazione”;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso agli atti amministrativi;

VISTA la Direttiva 91/271/CEE del Consiglio del 21 maggio 1991, concernente il trattamento delle acque reflue urbane;

VISTA la Direttiva 2000/60/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 23 ottobre 2000, che istituisce un quadro per l’azione comunitaria in materia di acque;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 recante “Norme in materia ambientale” e in particolare la parte III “Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall’inquinamento e di gestione delle risorse idriche”;

VISTO in particolare:

- l’articolo 141, comma 2, del d.lgs. 152/2006 che sancisce che il servizio idrico integrato «è costituito dall’insieme dei servizi pubblici di captazione, adduzione e distribuzione di acqua ad usi civili di fognatura e di depurazione delle acque reflue e deve essere gestito secondo principi di efficienza, efficacia ed economicità, nel rispetto delle norme nazionali e comunitarie»;
- l’articolo 147 del d.lgs n. 152 del 2006, così come modificato dall’articolo 7, comma 1, lett. b), del decreto legge 11 settembre 2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11 novembre 2014, n.164, che prevede l’individuazione da parte delle Regioni degli Enti di governo di Ambito per ciascun Ambito territoriale di Ottimale di riferimento (di seguito ATO) per l’esercizio delle competenze in materia di gestione delle risorse idriche, ivi compresa la programmazione delle infrastrutture idriche di cui all’art. 143, comma 1 del medesimo Decreto Legislativo;

VISTO l’art. 3-bis del d.l. n. 138 del 2011, relativo a “Ambiti territoriali e criteri di organizzazione dello svolgimento dei servizi pubblici locali”, così come modificato a seguito dell’entrata in vigore della legge n. 190 del 2014;

VISTA la Legge Regionale n. 26 del 12/12/2003 e ss.mm.ii., di delimitazione degli Ambiti Territoriali Ottimale e di individuazione degli Enti di Governo di Ambito di: Bergamo, Brescia,

Como, Cremona, Lecco, Lodi, Mantova, Monza e Brianza, Città Metropolitana di Milano, Pavia, Sondrio e Varese (di seguito EGATO);

VISTO il DPCM 20 luglio 2012 di individuazione delle funzioni dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (ora Autorità di Regolazione per energia Reti e Ambiente, ARERA) attinenti alla regolazione e al controllo dei servizi idrici, ai sensi dell'articolo 21 comma 19 del Decreto Legge del 6 dicembre 2011 n. 201, convertito con modificazioni, dalla legge 22 dicembre 2011, n. 214 che individua le funzioni di competenza del Ministero dell'Ambiente quali in particolare l'adozione degli indirizzi per assicurare il coordinamento a ogni livello di pianificazione delle funzioni inerenti gli usi delle risorse idriche, individuando obiettivi generali e priorità di intervento;

VISTA la legge 27 dicembre 2013, n. 147 (legge di stabilità 2014) ed in particolare il comma 6 dell'art. 1, che individua in 54.810 milioni di euro le risorse del FSC per il periodo di programmazione 2014-2020 iscrivendone l'80% in bilancio e le destina a sostenere esclusivamente interventi per lo sviluppo, anche di natura ambientale, secondo la chiave di riparto 80 per cento nelle aree del Mezzogiorno e 20 per cento in quelle del Centro-Nord;

VISTA la legge 23 dicembre 2014, n. 190 (legge di stabilità 2015) ed in particolare il comma 703 dell'art. 1, il quale, ferme restando le vigenti disposizioni sull'utilizzo del Fondo per lo sviluppo e la coesione (FSC), detta ulteriori disposizioni per l'utilizzo delle risorse assegnate per il periodo di programmazione 2014-2020;

VISTA la delibera CIPE n. 25 del 10 agosto 2016, con la quale sono state individuate, in applicazione della lettera c) dell'art. 1, comma 703, della richiamata legge di stabilità 2015, 6 aree tematiche di interesse del FSC, ripartendo tra le stesse le risorse FSC disponibili determinate in 38.716,10 milioni di euro e determinando in 15.200,00 milioni di euro l'ammontare complessivo di risorse FSC destinate a Piani operativi afferenti le aree tematiche;

CONSIDERATA l'istituzione, con DPCM del 25 febbraio 2016, della Cabina di regia di cui all'articolo 1, comma 703, lettera c), della legge 23 dicembre 2014, n. 190;

CONSIDERATA l'adozione da parte della Cabina di regia, il 1° dicembre 2016, del Piano operativo ambiente FSC 2014-2020, di competenza del Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) per un valore complessivo di 1.900,00 milioni di euro, a valere sulle risorse FSC 2014-2020, destinate all'area tematica «2. Ambiente» dalla citata delibera n. 25/2016;

VISTO che con delibera CIPE n. 55 del 1 dicembre 2016, in applicazione dell'art. 1, comma 703, lettera c) della legge n. 190/2014 (legge di stabilità 2015) e della delibera CIPE n. 25/2016, è

stato approvato il Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020, di competenza del MATTM, suddiviso in 4 sotto-piani tra i quali il sotto-piano “Interventi per la tutela del territorio e delle acque”, di competenza della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e del Acque (DGSTA).

CONSIDERATO che la delibera CIPE n. 25/2016 nell’individuare, tra l’altro, le regole di funzionamento e utilizzo delle risorse FSC, specifica: gli elementi costitutivi dei Piani operativi; la disciplina delle fasi di attuazione, sorveglianza, monitoraggio, pubblicità/informazione degli interventi, nonché dei sistemi di gestione e controllo e delle attività di verifica; la disciplina delle eventuali modifiche dei Piani e varianti in corso d’opera; l’articolazione dei trasferimenti di risorse mediante anticipazioni, pagamenti intermedi e saldi;

VISTA la Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno, recante disposizioni circa gli adempimenti di attuazione della delibera CIPE 25/2016, relative alla governance, alla riprogrammazione/rimodulazione e revoca delle risorse, alle disposizioni finanziarie;

RITENUTO che il Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, al fine di dare un rapido avvio e garantire l’attivazione degli interventi prioritari e urgenti, intende garantire il coordinamento efficace tra i diversi soggetti istituzionali interessati, per un’azione tempestiva e pienamente rispondente alla necessità di superare il gap infrastrutturale nei sistemi acquedottistici, fognari e depurativi;

CONSIDERATO che nell’ATO interessato dalle opere del presente accordo, la pianificazione, il controllo e l’organizzazione del Servizio Idrico Integrato compete all’EGATO XXX.

CONSIDERATO, altresì, che nell’ATO interessato dalle opere del presente accordo operano, in conformità alla normativa nazionale relativa all’affidamento del SII, i seguenti gestori del servizio idrico integrato, affidatari dello stesso.

CONSIDERATO che il servizio idrico integrato nell’ambito territoriale interessato dalle opere di miglioramento del servizio idrico integrato per usi civili e riduzione delle perdite di rete di acquedotto è conforme alle previsioni di legge e che gli interventi relativi alle citate opere oggetto del presente accordo sono inserite nella pianificazione d’ambito, garantendo in tal modo una gestione sostenibile, anche dal punto di vista economico-finanziario, in grado di assicurare la realizzabilità degli investimenti stessi, in coerenza con l’applicazione del principio del chi inquina paga e del *full cost recovery*, così come codificato nella normativa comunitaria e nazionale di riferimento in materia di *water pricing* e di tariffazione e assicurando la concorrenza della tariffa alla copertura dei relativi costi;

CONSIDERATO che il finanziamento a valere sul Piano Operativo “Ambiente” FSC 2014-2020 concorre con la tariffa del servizio idrico integrato alla copertura dei costi degli interventi per il Miglioramento del servizio idrico integrato;

CONSIDERATO che il presente Accordo di Programma “per la realizzazione degli interventi per il Miglioramento del servizio idrico integrato” sarà approvato dai Soggetti Sottoscrittori secondo i rispettivi ordinamenti.

### TUTTO CIÒ PREMESSO

Tra

il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque (DGSTA), la Regione Lombardia e gli EGATO, (di seguito le Parti), convenendo sugli obiettivi da raggiungere, sulle azioni da realizzare e sugli impegni da assumere, stipulano il presente

### ACCORDO DI PROGRAMMA

#### “Per la realizzazione di interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato”

#### Articolo 1

##### “Premesse”

1. Le premesse e gli allegati formano parte integrante e sostanziale del presente Accordo.
2. Fa altresì parte integrante e sostanziale del presente Accordo, l’/le allegata/e Scheda/e intervento di dettaglio i cui contenuti sono definiti ed eventualmente aggiornati nel tempo, mediante la condivisione tra le parti, così come indicato al seguente art. 7. Si allega inoltre, al presente Accordo, il piano economico finanziario e tariffario nell’ambito dei quali gli interventi sono valutati dal punto di vista economico finanziario e ai fini della tariffa del servizio.

#### Articolo 2

##### “Oggetto e finalità”

1. Il presente Accordo disciplina i rapporti tra le Parti per la realizzazione degli interventi di cui alle schede progetto allegate.
2. Al fine di perseguire il “miglioramento del servizio idrico integrato” nel territorio di riferimento dell’Ambito Territoriale Ottimale delle Province di: Brescia, Como, Cremona, Lecco, Lodi,

Mantova, Monza e Brianza, Città Metropolitana di Milano, Pavia, Sondrio e Varese, con il presente Accordo sono individuati gli interventi da realizzare nei limiti delle disponibilità finanziarie di cui al successivo articolo 4.

3. La Regione Lombardia e gli EGATO assicurano che gli interventi oggetto del presente Accordo sono prioritari per il “miglioramento del servizio idrico integrato” nel territorio di competenza.
4. Il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque (di seguito MATTM-DGSTA) conferma che i suddetti interventi sono coerenti con le priorità e gli obiettivi del Piano Operativo Ambiente FSC 2014/2020 – sotto piano “Interventi per la tutela del territorio e delle acque” (di seguito PO Ambiente).
5. La Regione Lombardia, avvalendosi dell’Ente di Governo d’Ambito, garantisce il coordinamento e il monitoraggio finalizzato alla verifica (ex-ante ed ex-post) della coerenza dell’intervento con il quadro di riferimento pianificatorio, regolatorio e programmatico.
6. Gli EGATO aggiornano i Piani d’ambito e i relativi piani economico finanziari e tariffari per i periodi 2016/19 e successivi e provvede a mettere in atto tutte le azioni necessarie per l’approvazione da parte dell’Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito ARERA)
7. Gli interventi disciplinati nel presente Accordo saranno avviati e portati a termine secondo la tempistica indicata nel cronoprogramma di cui alla relativa scheda intervento e nel relativo piano economico finanziario e tariffario.

### **Articolo 3**

#### **“Amministrazione Beneficiaria”**

1. Gli EGATO sono individuati quale Amministrazione beneficiaria (di seguito Beneficiario) delle risorse FSC 2014/2020 stanziato, a valere sul PO Ambiente, per l’attuazione degli interventi di cui al presente Accordo.

### **Articolo 4**

#### **“Interventi, costo complessivo e relativa copertura finanziaria”**

1. Nella tabella 1 sono elencati gli interventi oggetto del presente Accordo, il cui costo complessivo è pari ad € 59.746.087,16, di cui:
  - 30.000.000,00 euro a valere sul Piano Operativo Ambiente – sotto-piano “Interventi per

la tutela del territorio e delle acque” FSC 2014-2020;

- 29.746.087,16 euro sulla tariffa del servizio idrico integrato;

Tab. n.1

<b>ELENCO INTERVENTI</b>					
<b>Rif. Scheda intervento</b>	<b>ATO</b>	<b>TIPO DI INTERVENTO</b>	<b>COSTO TOTALE</b>	<b>TARIFFA SH</b>	<b>FSC 2014 - 2020</b>
1	BS	Costruzione dell'impianto di depurazione di Alfianello (DP01700401)	1.900.075,20	895.124,60	1.004.950,60
2	BS	Collettamento dei terminali fognari in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di Alfianello (DP01700401)	1.930.633,08	724.712,93	1.205.920,15
3	BS	Estendimento della rete fognaria nelle zone non servite	500.000,00	235.549,78	264.450,22
4	BS	Collettamento terminali in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di "Borgo S. Giacomo - Nuovo" (DP01702007)	700.000,00	329.769,69	370.230,31
5	BS	Realizzazione del collettore Sellero - Berzo Demo	4.200.000,00	1.978.618,17	2.221.381,83
6	BS	Costruzione dell'impianto di depurazione di "Nuvolera"	5.113.874,35	2.335.016,56	2.778.857,79
7	BS	Costruzione del depuratore della Val Trompia	32.986.147,25	18.831.938,15	14.154.209,10
		<b>Totale Brescia</b>	<b>47.330.729,88</b>	<b>25.330.729,88</b>	<b>22.000.000,00</b>
8	BG	Ricostruzione e ampliamento serbatoio di accumulo Forcella	350.000,00	103.000,00	247.000,00
9	BG	Potenziamento condotta adduttrice al serbatoio di Via Castello	357.350,00	105.350,00	252.000,00
		<b>Totale Bergamo</b>	<b>707.350,00</b>	<b>208.350,00</b>	<b>499.000,00</b>
10	BS	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	1.047.000,00	309.000,00	738.000,00
11	BS	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	960.000,00	282.000,00	678.000,00
		<b>Totale Brescia</b>	<b>2.007.000,00</b>	<b>591.000,00</b>	<b>1.416.000,00</b>
12	CO	Rifacimento rete adduttrice Val Calda - Lara	196.250,00	58.250,00	138.000,00
13	CO	Rifacimento reti acquedotto di via Olgiate interna (da ex Enfapi a via Dalca), via Plinio (tratto tra via XX Settembre e via Campo Sportivo), via Olgiate, via Per Gironico	274.750,00	80.750,00	194.000,00
		<b>Totale Como</b>	<b>471.000,00</b>	<b>139.000,00</b>	<b>332.000,00</b>
14	CR	Dismissione Torri, Vasche a terra, revisione potabilizzatori e rete per riduzione perdite, nuovo pozzo - lotto 1	1.000.000,00	294.000,00	706.000,00
		<b>Totale Cremona</b>	<b>1.000.000,00</b>	<b>294.000,00</b>	<b>706.000,00</b>
15	LC	Potenziamento acquedotto nei Comuni di Montevicchia e Cernusco (LC)	873.187,24	656.187,24	217.000,00
		<b>Totale Lecco</b>	<b>873.187,24</b>	<b>656.187,24</b>	<b>217.000,00</b>

16	LO	Intervento di potenziamento dorsali intercomunali - dorsale Cavacurta - Codogno	1.110.000,00	326.000,00	784.000,00
		<b>Totale Lodi</b>	<b>1.110.000,00</b>	<b>326.000,00</b>	<b>784.000,00</b>
17	MI	Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Liberazione	280.000,00	82.000,00	198.000,00
18	MI	Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Volturmo e via Po	300.000,00	89.000,00	211.000,00
19	MI	Ex TASM Locate Triulzi: interventi di ristrutturazione	338.484,43	98.484,43	240.000,00
		<b>Totale Città Metropolitana di Milano</b>	<b>918.484,43</b>	<b>269.484,43</b>	<b>649.000,00</b>
20	MN	Adduttrice Torricella/Siletto e realizzazione rete di distribuzione in frazione di Torricella e frazione di Siletto	1.282.581,86	740.581,86	542.000,00
21	MN	Acquedotto comune di Commessaggio comprese frazioni di Ca' de Cessi e Commessaggio inferiore	934.042,55	275.042,55	659.000,00
22	MN	Condotta adduttrice e Gazoldo-Rodigo	1.276.595,74	375.595,74	901.000,00
		<b>Totale Mantova</b>	<b>3.493.220,15</b>	<b>1.391.220,15</b>	<b>2.102.000,00</b>
23	MB	Monza Via Villoreasi: Sostituzione e potenziamento acquedotto	240.000,00	70.000,00	170.000,00
24	MB	Monza Via Borsa: Sostituzione e potenziamento rete acquedotto	340.000,00	100.000,00	240.000,00
		<b>Totale Monza e Brianza</b>	<b>580.000,00</b>	<b>170.000,00</b>	<b>410.000,00</b>
25	PV	Comune di Pavia. Rinnovo rete acquedotto, Via Maffi e altre	253.194,74	75.194,74	178.000,00
26	PV	Comune di Pavia. Rinnovo rete acquedotto, Via Rezia e altre	396.191,36	116.191,36	280.000,00
		<b>Totale Pavia</b>	<b>649.386,10</b>	<b>191.386,10</b>	<b>458.000,00</b>
27	SO	Sostituzione dorsale principale di distribuzione nelle Vie: Pains, Piazza, S.Giorgio e Roma	359.183,00	106.183,00	253.000,00
		<b>Totale Sondrio</b>	<b>359.183,00</b>	<b>106.183,00</b>	<b>253.000,00</b>
28	VA	Sistemazione reti acquedotto Solbiate A., Cavaria e Lonate C. (VA)	246.546,36	72.546,36	174.000,00
		<b>Totale Varese</b>	<b>246.546,36</b>	<b>72.546,36</b>	<b>174.000,00</b>
		<b>Totale complessivo</b>	<b>59.746.087,16</b>	<b>29.746.087,16</b>	<b>30.000.000,00</b>

2. All'EGATO, in qualità di soggetto Beneficiario, sono trasferite le risorse FSC 2014/2020 stanziare, a valere sul PO Ambiente, per l'attuazione degli interventi di cui al presente Accordo e ad esso competono i conseguenti adempimenti e responsabilità di gestione e controllo previsti dalla legge e disciplinati nel Sistema di Gestione e Controllo (Si.Ge.Co) del PO Ambiente, al fine di garantire per il territorio di competenza l'attuazione degli interventi fino alla completa realizzazione di tutte le opere e al loro collaudo;
3. I trasferimenti delle risorse finanziarie e i pagamenti avverranno in conformità con quanto previsto al punto 2 lett. h) della Delibera CIPE n.25/2016 e al punto D.2 e D.3 della Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno, secondo le procedure di rendicontazione delle spese definite nell'ambito del Si.Ge.Co. del PO Ambiente FSC 2014-2020;
4. Le Parti concordano che la gestione contabile/finanziaria sia volta a garantire nell'insieme una coerente e completa capacità di utilizzo delle risorse oggetto di contributo pubblico nonché di quelle derivanti da proventi tariffari ed altre fonti di finanziamento nei tempi programmati;
5. La sostenibilità economico finanziaria degli interventi è assicurata dal piano economico finanziario e tariffario approvato o in corso di approvazione da parte dell'EGATO e dell'ARERA, allegato al presente Accordo. Qualora il piano allegato sia in corso di definizione o non abbia ancora avuto la definitiva approvazione da parte dell'ARERA, l'EGATO si impegna a trasmettere al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare e alla Regione i piani economico finanziari e tariffari definitivi per l'intero periodo di realizzazione delle opere, secondo le modalità stabilite da ARERA, entro il 30 giugno 2018, salvo diversa determinazione della stessa Autorità. Per i periodi successivi al 2019, resta fermo che i piani economico finanziari dovranno essere aggiornati alla luce delle nuove disposizioni regolatorie che l'ARERA emanerà, fatto salvo l'impegno di realizzazione delle opere secondo quanto previsto dall'allegato "SCHEDE INTERVENTI" al presente Accordo.
6. Le risorse che si renderanno disponibili, derivanti da eventuali ribassi d'asta, da successivi finanziamenti, da revoche o economie comunque conseguite nell'attuazione degli interventi, ferme restando le specifiche discipline previste per le diverse fonti di finanziamento, potranno essere riprogrammate d'intesa tra le Parti su proposta dell'EGATO, acquisito il parere favorevole della Regione Lombardia.
7. Al fine di evitare eventuali duplicazioni di finanziamento, la Regione Lombardia garantisce, per quanto di competenza, che la parte degli interventi oggetto del finanziamento pubblico di cui al presente Accordo, non ha usufruito né usufruirà di ulteriori finanziamenti pubblici o tariffari.
8. Resta in capo al soggetto attuatore l'onere di procedere alla ricerca delle soluzioni più ottimali

per la provvista di liquidità richiesta dal piano economico finanziario.

## **Articolo 5**

### **“Impegni delle Parti”**

1. Le Parti si impegnano, nello svolgimento dell’attività di propria competenza, a:
  - a. rispettare i termini e le modalità di attuazione individuati con il presente Accordo;
  - b. utilizzare forme di immediata collaborazione e di stretto coordinamento, in particolare con il ricorso agli strumenti di semplificazione dell’attività amministrativa e di snellimento dei procedimenti di decisione e di controllo previsti dalla vigente normativa;
  - c. promuovere tutte le necessarie e opportune azioni per garantire la realizzazione degli interventi nel rispetto della tempistica prevista dal cronoprogramma e dal piano economico finanziario e tariffario, rimuovendo ogni eventuale elemento ostativo.
2. Il MATTM-DGSTA si impegna a:
  - a. garantire che la Regione e l’EGATO ricevano tutte le informazioni per l’esecuzione dei compiti previsti e per l’attuazione degli interventi, in particolare, le istruzioni relative alle modalità per la corretta gestione, verifica e rendicontazione delle spese, attraverso anche la condivisione delle disposizioni di cui al Si.Ge.Co. del PO Ambiente;
  - b. informare la Regione e l’EGATO in merito ad eventuali incongruenze e possibili irregolarità riscontrate nel corso dell’attuazione del PO Ambiente che possano avere ripercussioni sugli interventi di cui al presente Accordo;
3. La Regione Lombardia si impegna a:
  - a. svolgere le funzioni di indirizzo e coordinamento utili a garantire l’efficacia e l’efficienza nella realizzazione degli interventi;
  - b. valutare e verificare il rispetto degli obiettivi e delle priorità individuate in fase di programmazione degli interventi disciplinati dal presente Accordo;
  - c. garantire il coordinamento delle attività di monitoraggio degli interventi, al fine di consentire la rilevazione sistematica e tempestiva degli avanzamenti economici, procedurali, fisici e di risultato. Il monitoraggio è effettuato secondo le disposizioni di cui alla Delibera CIPE n. 25/2016, dalla Circolare n.1/2017 del Ministro per la Coesione Territoriale ed il Mezzogiorno, nonché secondo quanto definito nel Si.Ge.Co. del PO Ambiente;
  - d. valutare e verificare eventuali proposte di modifica e aggiornamento degli interventi pervenute dall’EGATO;
  - e. garantire, altresì, il coordinamento e la collaborazione con il MATTM-DGSTA, gli EGATO

e ogni altro Ente al fine di assicurare la condivisione degli obiettivi e, ove necessario, favorire il rilascio di atti di competenza di tali Enti ai sensi della normativa vigente entro i termini previsti.

4. L'EGATO si impegna a:

- a. garantire, nel corso dell'intero periodo di attuazione degli interventi di cui al presente Accordo, il necessario coordinamento e la condivisione con la Regione e il MATTM-DGSTA impegnandosi ad adeguare i contenuti delle attività ad eventuali indirizzi o a specifiche richieste formulate dai suddetti soggetti;
- b. condividere e trasmettere i dati utili alla corretta alimentazione del Sistema Nazionale di Monitoraggio (SNM), in conformità con quanto previsto al punto 2 lett. d) della Delibera CIPE n.25/2016, al punto A.3 della Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno e con quanto indicato nel Si.Ge.Co. del PO Ambiente;
- c. dare piena attuazione agli interventi così come illustrati nella scheda descrittiva allegata, rispettando la tempistica prevista dal relativo cronoprogramma;
- d. rispettare quanto indicato nel Si.Ge.Co del PO Ambiente, in particolare, con riferimento alle modalità di predisposizione dei pagamenti, di elaborazione ed inoltro delle Domande di rimborso delle spese sostenute, di conservazione dei documenti relativi alle spese e i controlli effettuati, di informazione e comunicazione delle attività;
- e. garantire la tempestiva e diretta informazione agli organi preposti, tenendo informato il MATTM-DGSTA e la Regione, sull'avvio e l'andamento di eventuali procedimenti di carattere giudiziario civile, penale o amministrativo che dovessero interessare le attività oggetto degli interventi di cui al presente Accordo;
- f. individuare il Gestore del Servizio Idrico Integrato deputato, sulla base della convenzione di affidamento, alla realizzazione degli interventi indicati nella successiva Tabella 1 dell'art. 4.
- g. garantire che il gestore del servizio idrico integrato realizzi ad opera d'arte gli interventi nel rispetto della normativa del codice degli appalti e del cronoprogramma e del piano economico finanziario e tariffario allegati al presente accordo.

5. La Regione e l'EGATO si impegnano a:

- a. raccogliere, registrare e archiviare in formato elettronico i dati di ciascun intervento necessari per il monitoraggio, la valutazione, la gestione finanziaria e la verifica, tenendo conto delle indicazioni che verranno fornite dal MATTM-DGSTA;
- b. garantire, anche attraverso la trasmissione di relazioni semestrali sullo stato di avanzamento degli interventi, che il MATTM-DGSTA riceva tutte le informazioni necessarie alla

elaborazione della relazione annuale di attuazione di cui al punto 2 lett. b) della Delibera CIPE n.25/2016, al punto A.1 della Circolare n. 1/2017 del Ministro per la coesione territoriale e il mezzogiorno;

- c. garantire il compimento di tutti gli atti occorrenti per il rilascio nei tempi previsti degli atti approvativi, autorizzativi, pareri e di tutti gli altri atti di competenza, ai sensi della normativa vigente, nelle materie oggetto del presente Atto. La Regione e gli EGATO attivano, in caso di inadempienza del soggetto gestore, i poteri sostitutivi agli stessi attribuiti dalla normativa vigente.

## **Articolo 6**

### **“Comitato di Indirizzo e Controllo”**

1. Allo scopo di garantire un’adeguata azione di governance e controllo sullo sviluppo degli interventi, con la sottoscrizione del presente Accordo è istituito un Comitato di indirizzo e controllo (di seguito Comitato), composto da un rappresentante per ciascuna delle Parti e presieduto dal rappresentante del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque. Le parti si impegnano ad indicare con specifica comunicazione i nominativi dei predetti rappresentanti.
2. Le Parti riconoscono al Comitato le seguenti funzioni:
  - coordinamento e governance in merito all’attuazione degli interventi di cui alla tabella 1 dell’art. 4;
  - monitoraggio e vigilanza sullo stato di attuazione degli interventi, nel rispetto degli obiettivi e delle priorità previste nonché dei cronoprogrammi di realizzazione allegati al presente Accordo;
  - promozione di strumenti di razionalizzazione dei procedimenti e ricorso a forme di semplificazione dei processi e degli adempimenti sottesi alla realizzazione degli interventi;
  - rappresentare in modo unitario gli interessi dei Soggetti sottoscrittori.
3. Il Comitato è convocato a cura del Presidente su propria iniziativa o su istanza motivata di uno degli altri partecipanti. I rappresentanti individuati nel presente Accordo possono delegare un sostituto alla partecipazione delle sedute del Comitato.
4. Il Comitato nell’esercizio dei compiti e delle funzioni di cui al comma 2, presiede e coordina l’intero processo di attuazione di tutti gli interventi previsti dall’Accordo, monitorando il rispetto delle tempistiche e condividendo le scelte che si renderanno necessarie sulla base di eventuali, sopraggiunte criticità.

5. Il Comitato di cui al presente articolo, sulla base dei temi individuati all'ordine del giorno, potrà convocare agli incontri i Soggetti/Enti istituzionalmente competenti, comprese le Direzioni Generali del Ministero dell'Ambiente, per la risoluzione di specifiche problematiche.

#### **Articolo 7**

##### **“Modifica degli interventi”**

1. L'EGATO, acquisito il parere positivo della Regione, può proporre variazioni e modifiche degli interventi che dovranno essere accolte e autorizzate dal MATTM-DGSTA.
2. Il MATTM-DGSTA si riserva la facoltà di non riconoscere ovvero di non approvare le spese relative a variazioni e modifiche degli interventi di cui al presente Accordo non autorizzate.

#### **Articolo 8**

##### **“Rettifiche finanziarie”**

1. Ogni difformità rilevata circa la regolarità della spesa, prima o dopo l'erogazione delle risorse finanziarie a favore dell'EGATO dovrà essere tempestivamente rettificata e gli importi eventualmente corrisposti dovranno essere recuperati. A tal riguardo, l'EGATO si impegna, conformemente a quanto verrà disposto dal MATTM-DGSTA, a recuperare le somme indebitamente corrisposte.
2. L'EGATO, in qualità Beneficiario, dovrà fornire tempestivamente ogni informazione, al MATTM-DGSTA e alla Regione, in merito ad errori od omissioni che possano interessare l'ammissibilità delle spese relative agli interventi di cui al presente Accordo.

#### **Articolo 8**

##### **“Disposizioni generali e finali”**

1. Il presente Accordo è vincolante per i Soggetti Sottoscrittori dalla data di sottoscrizione e produce i suoi effetti fino alla completa realizzazione degli interventi oggetto del medesimo.
2. Qualora dall'attuazione degli interventi derivino eventuali maggiori spese rispetto a quelle previste, le stesse non sono a carico del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del Mare.
3. In caso di inosservanza degli obblighi posti a carico dei soggetti firmatari, le Parti possono recedere dal presente Accordo, dandone preavviso agli altri sottoscrittori almeno 90 giorni prima. In tal caso, gli enti competenti revocano i contributi pubblici stanziati con la presente alla

parte inadempiente secondo un criterio di proporzionalità che escluda gli stralci di opere che possono comunque essere resi operativi. In tale caso la parte inadempiente è tenuta altresì a restituire quanto eventualmente percepito a titolo di finanziamento, che superi la quota assorbita dagli stralci succitati, maggiorato degli interessi legali di mora.

4. Per quanto non previsto dal presente Accordo si rinvia alle norme nazionali di riferimento.

Roma .....

**Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**  
**Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque**  
*Dott.ssa Gaia Checcucci*

**Regione**

---

**Enti di Governo d’ambito**

---

Il presente Accordo di Programma, ai sensi dell’art. 24 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, è sottoscritto con firma digitale.

\_\_\_\_\_ • \_\_\_\_\_

**Allegato "1"**
**Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC2014 - 2020)**
**PIANO OPERATIVO AMBIENTE "Interventi per il miglioramento del Servizio Idrico Integrato"**

Rif. Scheda intervento	ATO	GESTORE DEL SII	LOCALIZZAZIONE INTERVENTO	TIPO DI INTERVENTO	COSTO TOTALE	TARIFFA SII	FSC 2014 - 2020
1	BS	A2A CICLO IDRICO	Alfianello	Costruzione dell'impianto di depurazione di Alfianello (DP01700401)	1.900.075,20	895.124,60	1.004.950,60
2	BS	A2A CICLO IDRICO	Alfianello	Collettamento dei terminali fognari in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di Alfianello (DP01700401)	1.930.633,08	724.712,93	1.205.920,15
3	BS	ACQUE BRESCIANE S.R.L.	Borgo San Giacomo	Estendimento della rete fognaria nelle zone non servite	500.000,00	235.549,78	264.450,22
4	BS	ACQUE BRESCIANE S.R.L.	Borgo San Giacomo	Collettamento terminali in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di "Borgo S. Giacomo - Nuovo" (DP01702007)	700.000,00	329.769,69	370.230,31
5	BS	ACQUE BRESCIANE S.R.L.	Sellero, Cedegolo e Berzo Demo	Realizzazione del collettore Sellero - Berzo Demo	4.200.000,00	1.978.618,17	2.221.381,83
6	BS	A2A CICLO IDRICO	Nuvolera	Costruzione dell'impianto di depurazione di "Nuvolera"	5.113.874,35	2.335.016,56	2.778.857,79
7	BS	ASVT S.p.A.	Concesio	Costruzione del depuratore della Val Trompia	32.986.147,25	18.831.938,15	14.154.209,10
		<b>BS Totale</b>			<b>47.330.729,88</b>	<b>25.330.729,88</b>	<b>22.000.000,00</b>
8	BG	UNIACQUE S.P.A.	Bianzano	Ricostruzione e ampliamento serbatoio di accumulo Forcella	350.000,00	103.000,00	247.000,00
9	BG	UNIACQUE S.P.A.	Pianico	Potenziamento condotta adduttrice al serbatoio di Via Castello	357.350,00	105.350,00	252.000,00
		<b>BG Totale</b>			<b>707.350,00</b>	<b>208.350,00</b>	<b>499.000,00</b>
10	BS	ACQUE BRESCIANE S.R.L.	Cologne, Palazzolo s/O, Rovato, Pisogne, Passirano, Pontoglio, Castegnato, Provaglio d'Iseo	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	1.047.000,00	309.000,00	738.000,00
11	BS	A2A CICLO IDRICO S.P.A.	Montirone, Polaveno, Serle, Barghe, Gavardo	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	960.000,00	282.000,00	678.000,00
		<b>BS Totale</b>			<b>2.007.000,00</b>	<b>591.000,00</b>	<b>1.416.000,00</b>
12	CO	COMO ACQUA SRL	Gravedona ed Uniti	Rifacimento rete adduttrice Val Calda - Lara	196.250,00	58.250,00	138.000,00
13	CO	COMO ACQUA SRL	Lurate Caccivio	Rifacimento reti acquedotto di via Olgiate interna (da ex Enfapi a via Dalca), via Plinio (tratto tra via XX Settembre e via Campo Sportivo), via Olgiate, via Per Gironico	274.750,00	80.750,00	194.000,00
		<b>CO Totale</b>			<b>471.000,00</b>	<b>139.000,00</b>	<b>332.000,00</b>

14	CR	PADANIA ACQUE SPA	Soresina	Dismissione Torri, Vasche a terra, revisione potabilizzatori e rete per riduzione perdite, nuovo pozzo - lotto 1	1.000.000,00	294.000,00	706.000,00
	<b>CR Totale</b>				<b>1.000.000,00</b>	<b>294.000,00</b>	<b>706.000,00</b>
15	LC	LARIO RETI HOLDING S.P.A.	Montevecchia e Cernusco	Potenziamento acquedotto nei Comuni di Montevecchia e Cernusco (LC)	873.187,24	656.187,24	217.000,00
	<b>LC Totale</b>				<b>873.187,24</b>	<b>656.187,24</b>	<b>217.000,00</b>
16	LO	SAL srl	Cavacurta - Codogno	Intervento di potenziamento dorsali intercomunali - dorsale Cavacurta - Codogno	1.110.000,00	326.000,00	784.000,00
	<b>LO Totale</b>				<b>1.110.000,00</b>	<b>326.000,00</b>	<b>784.000,00</b>
17	Città Metropolitana di MILANO	CAP HOLDING S.P.A.	San Giuliano Milanese	Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Liberazione	280.000,00	82.000,00	198.000,00
18	Città Metropolitana di MILANO	CAP HOLDING S.P.A.	San Giuliano Milanese	Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Volturmo e via Po	300.000,00	89.000,00	211.000,00
19	Città Metropolitana di MILANO	CAP HOLDING S.P.A.	Locate Triulzi	Ex TASM Locate Triulzi: interventi di ristrutturazione	338.484,43	98.484,43	240.000,00
	<b>Città Metropolitana di MILANO Totale</b>				<b>918.484,43</b>	<b>269.484,43</b>	<b>649.000,00</b>
20	MN	TEA ACQUE SRL (GRUPPO TEA SPA)	Suzzara - Motteggiana	Adduttrice Torricella/Siletto e realizzazione rete di distribuzione in frazione di Torricella e frazione di Siletto	1.282.581,86	740.581,86	542.000,00
21	MN	TEA ACQUE SRL (GRUPPO TEA SPA)	Commessaggio	Acquedotto comune di Commessaggio comprese frazioni di Ca' de Cessi e Commessaggio inferiore	934.042,55	275.042,55	659.000,00
22	MN	SICAM SRL (GRUPPO SISAM SPA)	Gazoldo - Rodigo	Condotta adduttrice Gazoldo-Rodigo	1.276.595,74	375.595,74	901.000,00
	<b>MN Totale</b>				<b>3.493.220,15</b>	<b>1.391.220,15</b>	<b>2.102.000,00</b>
23	MB	BRIANZACQUE SRL	Monza	Monza Via Villoresi: Sostituzione e potenziamento acquedotto	240.000,00	70.000,00	170.000,00
24	MB	BRIANZACQUE SRL	Monza	Monza Via Borsa: Sostituzione e potenziamento rete acquedotto	340.000,00	100.000,00	240.000,00
	<b>MB Totale</b>				<b>580.000,00</b>	<b>170.000,00</b>	<b>410.000,00</b>
25	PV	PAVIA ACQUE S.C.A.R.L.	Pavia	Comune di Pavia. Rinnovo rete acquedotto, Via Maffi e altre	253.194,74	75.194,74	178.000,00

Serie Ordinaria n. 9 - Venerdì 02 marzo 2018

<b>26</b>	PV	PAVIA ACQUE S.C.A.R.L.	Pavia	Comune di Pavia. Rinnovo rete acquedotto, Via Rezia e altre	396.191,36	116.191,36	280.000,00
	<b>PV Totale</b>				<b>649.386,10</b>	<b>191.386,10</b>	<b>458.000,00</b>
<b>27</b>	SO	SECAM SPA	Montagna in Valtellina	Sostituzione dorsale principale di distribuzione nelle Vie: Paini, Piazza, S.Giorgio E Roma	359.183,00	106.183,00	253.000,00
	<b>SO Totale</b>				<b>359.183,00</b>	<b>106.183,00</b>	<b>253.000,00</b>
<b>28</b>	VA	ALFA Srl	Solbiate Arno	Sistemazione reti acquedotto Solbiate A., Cavaria e Lonate C. (VA)	246.546,36	72.546,36	174.000,00
	<b>VA Totale</b>				<b>246.546,36</b>	<b>72.546,36</b>	<b>174.000,00</b>
	<b>Totale complessivo</b>				<b>59.746.087,16</b>	<b>29.746.087,16</b>	<b>30.000.000,00</b>

— • —



## Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC) 2014-2020

### PIANO OPERATIVO AMBIENTE – sotto piano - "INTERVENTI PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE"

**Linea di Azione: 2.2.1 - Interventi per il miglioramento del servizio  
idrico integrato per usi civili e riduzione delle perdite di rete di  
acquedotto**

#### SCHEDA INTERVENTI

**Scheda n. 1**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Costruzione dell'impianto di depurazione di "Alfianello" (DP01700401)
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di depurazione a servizio dell'agglomerato di Alfianello ed avrà una potenzialità di 3.000 A.E.</p> <p>Lo schema di funzionamento prevede il trattamento completo meccanico e biologico dei liquami e del fango. Il nuovo impianto sarà costituito dai seguenti trattamenti: grigliatura grossolana, dissabbiatura e grigliatura fine, sedimentazione, ossidazione a massa sospesa, nitrificazione, denitrificazione, disinfezione, stabilizzazione aerobica dei fanghi di supero, disidratazione meccanica dei fanghi.</p> <p>L'opera è già predisposta per un futuro ampliamento, in virtù della pianificazione comunale che prevede uno sviluppo residenziale ed industriale sul territorio, con un incremento in termini di A.E. fino a 6.000, di cui circa 1.600 di origine industriale. Il progetto attuale prevede dunque la realizzazione di opere anche a servizio dello sviluppo futuro: dall'area da acquisire alle opere civili, che verranno predisposte, per questioni di economicità di scala nonché per una mera questione cantieristica, in unica soluzione.</p>
<b>Codice CUP</b>	G17B16000420009
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Alfianello
<b>Data inizio</b>	01/09/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	A2A Ciclo Idrico S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.900.075,20
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 1.004.950,60 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 895.124,60 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	15/06/11	13/09/12
• Definitiva	14/09/12	13/12/13
• Esecutiva	01/01/18	31/05/18 (appalto integrato)
<b>Stipula Contratto</b>	01/01/18	31/05/18
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/09/18	31/12/19
<b>Collaudo</b>	01/01/20	31/03/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista (fondi ministeriali)	//	502.475,30	502.475,30	//	//	//
Spesa prevista (fondi tariffa SII)	//	447.562,30	447.562,30	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	2.838 abitanti equivalenti

**Scheda n. 2**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Collettamento dei terminali fognari in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di "Alfianello" (DP01700401)
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Il sistema fognario dell'Agglomerato di Alfianello è servito da 12 reti fognarie di tipo misto (più 1 rete della frazione Incassano del Comune di Pontevecchio), per uno sviluppo totale di circa 16 km tra reti nere, miste e bianche. I reflui sono attualmente convogliati e scaricati senza trattamento depurativo finale, per un totale di 13 terminali non depurati. L'infrazione è relativa alla violazione dell'art. 4 della Direttiva 1991/271/CEE per la mancanza del sistema depurativo delle acque, superabile unicamente attraverso la realizzazione dei due interventi: realizzazione dell'impianto di depurazione (Vedi Scheda 1 BRESCIA) e realizzazione del collettamento con conseguente chiusura dei terminali non depurati.
<b>Codice CUP</b>	G17B16000430009
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Alfianello
<b>Data inizio</b>	31/05/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	A2A Ciclo Idrico S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.930.633,08
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 1.205.920,15 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 724.712,93 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	02/01/15	30/09/15
• <b>Definitiva</b>	01/10/15	28/02/18

• Esecutiva	01/10/15	31/03/18
Stipula Contratto	01/03/18	31/03/18
Esecuzione Lavori	31/05/18	31/12/19
Collaudo	01/01/20	31/03/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista (fondi ministeriali)	482.368,06	482.368,06	241.184,03	//	//	//
Spesa prevista (fondi tariffa SII)	289.885,17	289.885,17	144.942,59	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	2.838 abitanti equivalenti

**Scheda n. 3**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Estendimento della rete fognaria nelle zone non servite	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	L'intervento è funzionale al superamento della violazione dell'art. 3 della Direttiva 1991/271/CEE (per la parte riferita all'art. 4, vedasi l'intervento della scheda "4 BRESCIA"). La copertura fognaria dell'agglomerato di Borgo San Giacomo è deficitaria per l'1,37% (pari a circa 95 AE da servire), rispetto a quanto previsto dalle Direttive. Le opere in oggetto prevedono l'estendimento della rete fognaria nera/mista nelle zone non servite. I lavori interesseranno principalmente le vie del capoluogo e, unitamente all'intervento di collettamento (vedi intervento seguente IC01702001003), porteranno la quota parte delle utenze servite da fognatura in una situazione conforme alla normativa comunitaria.	
<b>Codice CUP</b>	D87B17000120003	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Borgo San Giacomo	
<b>Data inizio</b>	01/10/2018	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2020	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia	
<b>Soggetto Attuatore</b>	Acque Bresciane S.r.l.	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 500.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 264.450,22	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 235.549,78	<b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	01/06/13	31/12/13
• <b>Definitiva</b>	02/01/14	30/03/18

• Esecutiva	01/04/18	30/06/18
Stipula Contratto	01/07/18	30/09/18
Esecuzione Lavori	01/10/18	31/12/20
Collaudo	01/01/20	31/03/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista (fondi ministeriali)	105.780,09	105.780,09	52.890,04	//	//	//
Spesa prevista (fondi tariffa SII)	94.219,91	94.219,91	47.109,96	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	95 abitanti equivalenti

**Scheda n. 4**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Collettamento dei terminali fognari in ambiente dell'agglomerato verso l'impianto di depurazione di "Borgo S. Giacomo - Nuovo" (DP01702007)
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	L'opera prevede il collettamento dei terminali fognari non depurati verso il depuratore di Borgo S. Giacomo. Attualmente vi sono n. 8 terminali liberi in ambiente nel capoluogo, n. 1 nella frazione Farfengo e n. 1 nella frazione Motella, per totali n. 10 terminali. Questi lavori unitamente agli interventi già realizzati in passato, ovvero la costruzione di un nuovo impianto comunale, (concluso nel 2014 ed in funzione dal 2015), e la dismissione di alcuni impianti a servizio delle frazioni, (2016), permetteranno il superamento della non conformità rispetto all'art. 4 della Direttiva 1991/271/CEE.
<b>Codice CUP</b>	D87B17000130003
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Borgo San Giacomo
<b>Data inizio</b>	01/10/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	Acque Bresciane S.r.l.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 700.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 370.230,31 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 329.769,69 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	01/06/13	31/12/13
• Definitiva	02/01/14	30/03/18
• Esecutiva	01/04/18	30/06/18

<b>Stipula Contratto</b>	01/07/18	30/09/18
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/10/18	31/12/20
<b>Collaudo</b>	02/01/21	31/03/21

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista (fondi ministeriali)</b>	148.092,12	148.092,12	74.046,07	//	//	//
<b>Spesa prevista (fondi tariffa SII)</b>	131.907,88	131.907,88	65.953,93	//	//	//

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	1.070 abitanti equivalenti

**Scheda n. 5**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Realizzazione del collettore Sellero-Berzo Demo
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede il completamento del sistema di collettamento dei comuni della bassa/media Valle Camonica al depuratore di Esine, impianto con potenzialità pari a 40.000 AE. L'attuale collettore afferente allo schema depurativo di Esine termina nella frazione Scianica di Sellero; con le nuove opere si concluderà l'intero ciclo a servizio dei comuni che si trovano lungo l'asta del fiume Oglio e della Valle Grigna. I tratti di collettore verranno posati in prossimità degli argini del fiume e in parallelo alla Statale 42 del Tonale e della Mendola, in modo da intercettare i terminali fognari dei singoli comuni. Complessivamente il tratto di tubazione da realizzare, che coinvolge i Comuni montani di Sellero, Cedegolo e Berzo Demo, ammonta a poco meno di 7 km di rete. La zona trattandosi di aree montane è caratterizzata da pendenze consistenti e rende necessarie opere accessorie per la posa della rete (protezione a massi, muri di contenimento, pozzetti aggiuntivi, attraversamenti in sub-alveo fiumi). La scelta del tracciato plano-altimetrico è vincolata ad alcune imprescindibili necessità che ne garantiscono la funzionalità: sia per la morfologia del terreno che per l'accessibilità futura delle opere (ispezione, e manutenzione). Si è privilegiato quindi un percorso che si sviluppi, per quanto possibile, in sede stradale e su aree pubbliche garantendo il futuro accesso ai manufatti. Infine, oltre alla posa del collettore è prevista la realizzazione dei manufatti di immissione relativi alle fognature comunali.</p>
<b>Codice CUP</b>	D57B17000100003
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comuni di Sellero, Cedegolo e Berzo Demo
<b>Data inizio</b>	01/03/2019
<b>Data fine</b> (prevista)	30/06/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	Acque Bresciane S.r.l.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 4.200.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 2.221.381,83 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 1.978.618,17 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	01/01/12	31/12/13
• Definitiva	30/09/17	31/07/18
• Esecutiva	01/08/18	31/10/18
<b>Stipula Contratto</b>	02/11/18	31/01/19
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/03/19	30/06/20
<b>Collaudo</b>	01/07/20	31/12/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista (fondi ministeriali)	1.110.690,92	1.110.690,91	0,00	//	//	//
Spesa prevista (fondi tariffa SII)	989.309,09	989.309,08	0,00	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	3.521 abitanti equivalenti

**Scheda n. 6**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Costruzione dell'impianto di depurazione di "Nuvolera"
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di depurazione a servizio dei comuni di Nuvolera, Nuvolento, Prevalle, Paitone e Serle. Il nuovo impianto è previsto nell'area attualmente occupata dal sistema di pretrattamenti (grigliatura e staccatura) a servizio dei 5 comuni. L'impianto avrà una potenzialità di 26.500 A.E.</p> <p>Le fasi depurative sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pretrattamento;</li> <li>- dissabbiatura e disoleatura su due linee;</li> <li>- partitore idraulico;</li> <li>- pre-denitrificazione;</li> <li>- nitrificazione;</li> <li>- partitore idraulico;</li> <li>- sedimentazione;</li> <li>- disinfezione.</li> </ul> <p>È previsto infine un processo di trattamento per i fanghi di depurazione (grigliatura, stabilizzazione aerobica, disidratazione, raccolta fanghi disidratati).</p>
<b>Codice CUP</b>	G97B15000770009
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Nuvolera
<b>Data inizio</b>	01/03/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	A2A Ciclo Idrico S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 5.113.874,35
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 2.778.857,79 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 2.335.016,56 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	//	//
• Definitiva	01/08/16	13/07/17
• Esecutiva	01/08/17	31/12/17
<b>Stipula Contratto</b>	01/08/17	31/12/17
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/03/18	31/12/19
<b>Collaudo</b>	01/01/20	30/06/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista (fondi ministeriali)	1.389.428,90	1.389.428,89	0,00	//	//	//
Spesa prevista (fondi tariffa SII)	1.167.508,28	1.167.508,28	0,00	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	19.936 abitanti equivalenti

**Scheda n. 7**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Costruzione dell'impianto di depurazione della Valle Trompia
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede la realizzazione dell'impianto di depurazione in località Dosso Boscone in Comune di Concesio (Bs) per il trattamento dei reflui fognari provenienti dalla Valle Trompia. L'area occupata dal nuovo impianto consortile è situata nella zona ovest del territorio comunale di Concesio, sulla sponda sinistra idrografica del fiume Mella, per una superficie di circa 14.500 mq. La potenzialità dell'impianto sarà di 85.000 A.E. , superiore alle attuali dimensioni dell'agglomerato: l'opera verrà già predisposta per il ricevimento di reflui di altri agglomerati limitrofi che si prevede verranno collettati in futuro al depuratore di Concesio. La Linea acque sarà costituita da un prettrattamento e da un trattamento biologico (secondario e terziario). Sarà presente inoltre un monitoraggio continuo qualitativo del refluo in arrivo, e in caso di caratteristiche anomale (inquinamento industriale), i reflui saranno indirizzati alla apposita vasca di accumulo anteposta ai trattamenti.</p> <p>Il trattamento fanghi comprende: estrazione fango di supero, preispessimento dinamico, stabilizzazione, disidratazione. L'impianto servirà l'intero agglomerato di Concesio, costituito dai Comuni di Concesio, Villa Carcina, Sarezzo, Polaveno e Gardone V.T. , al momento privo del servizio di depurazione ed in cui risultano presenti 61 terminali di fognatura non sottoposti ad alcun trattamento.</p>
<b>Codice CUP</b>	G47B16000440009
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Concesio
<b>Data inizio</b>	03/09/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia
<b>Soggetto Attuatore</b>	ASVT S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 32.986.147,25
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 14.154.209,10 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 18.831.938,15 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SI

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	01/01/13	06/10/14
• Definitiva	07/10/14	22/01/18
• Esecutiva	02/01/18	31/05/18
<b>Stipula Contratto</b>	02/01/18	31/05/18
<b>Esecuzione Lavori</b>	03/09/18	31/12/19
<b>Collaudo</b>	02/01/20	02/03/20

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Spesa prevista (fondi ministeriali)</b>	5.661.683,64	5.661.683,64	2.830.841,82	//	//	//
<b>Spesa prevista (fondi tariffa SII)</b>	7.532.775,26	7.532.775,26	3.766.387,63	//	//	//

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	//
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	50.769 abitanti equivalenti

**Scheda n. 8**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	RICOSTRUZIONE E AMPLIAMENTO SERBATOIO DI ACCUMULO FORCELLA	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>L'intervento prevede la realizzazione di un nuovo serbatoio per la raccolta e distribuzione delle acque dedicate al consumo umano e la demolizione dell'attuale serbatoio denominato Forcella. L'area sulla quale sorgerà il nuovo serbatoio è raggiungibile dal piazzale di accesso alla vecchia strada Valle Rossa in comune di Bianzano.</p> <p>L'attuale serbatoio Forcella è la fonte principale di alimentazione del comune di Bianzano, ma verte in condizioni precarie sia dal punto di vista strutturale che dal punto di vista degli impianti idraulici che risultano fortemente ammalorati, potrà però essere dismesso e quindi demolito solo dopo la messa in funzione del nuovo serbatoio.</p> <p>Il nuovo serbatoio avrà capacità di stoccaggio di 300 mc. suddiviso in due vasche da 150 mc., con un locale tecnico distribuito su 3 livelli, una parte interrata dove verranno posizionate le pompe, un piano terra di accesso e distribuzione e un piano primo per l'accesso alle vasche. Il nuovo serbatoio sarà quasi completamente interrato in considerazione delle notevoli pendenze dell'area. Il serbatoio avrà accesso dal grande piazzale comunale adiacente, che faciliterà anche le operazioni di cantiere e di futura manutenzione del manufatto.</p>	
<b>Codice CUP</b>	J31E16000060005	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione: LOMBARDIA Provincia: BERGAMO Comune: BIANZANO	
<b>Data inizio</b>	04/12/2017	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2018	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito della Provincia di Bergamo	
<b>Soggetto Attuatore</b>	UNIACQUE S.p.A.	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 350.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 247.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 103.000,00	<b>Altra fonte:</b> Tariffa S.I.I.

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>
-----------------------------------

Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	01/07/2016	12/10/2016
• Definitiva	01/07/2016	12/10/2016
• Esecutiva	07/03/2017	15/05/2017
<b>Stipula Contratto</b>	08/01/2018	08/01/2018
<b>Esecuzione Lavori</b>	04/12/2017	30/09/2018
<b>Collaudo</b>	01/10/2018	31/12/2018

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Spesa prevista</b>	350.000,00	.....,00	.....,00	.....,00	.....,00	.....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	2.110 abitanti
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 9**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	POTENZIAMENTO CONDOTTA ADDUTTRICE AL SERBATOIO DI VIA CASTELLO
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede il rifacimento della condotta dorsale principale della rete idrica del Comune di Pianico.</p> <p>Attualmente questa condotta, che proviene dalla località Grione, attraversa il territorio di Sovere e poi prosegue sulle vie comunali di Pianico.</p> <p>Sia per la vetustà della condotta sia per l'incremento dei consumi idrici e per eliminare il tracciato su proprietà private, è opportuno provvedere al suo rifacimento.</p> <p>Il tratto che verrà rifatto inizia da via Roma in Comune di Sovere e termina in via Castello in Comune di Pianico, poco prima dell'omonimo serbatoio, per una lunghezza complessiva pari a 1.777 mt. Poiché l'attuale condotta, oltre a svolgere la funzione di adduttrice principale, svolge anche il servizio di alimentazione delle utenze private e di distribuzione ai rami secondari della rete idrica, nel contesto dell'intervento verranno rifatti gli allacciamenti delle utenze private e tutti i collegamenti con le diramazioni secondarie.</p>
<b>Codice CUP</b>	J41E17000050005
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione: LOMBARDIA Provincia: BERGAMO Comune: PIANICO
<b>Data inizio</b>	27/11/2017
<b>Data fine</b> (prevista)	31/07/2018
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito della Provincia di Bergamo
<b>Soggetto Attuatore</b>	UNIACQUE S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 357.350,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 252.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 105.350,00 <b>Altra fonte:</b> Tariffa S.I.I.

**CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE**

Attività	Inizio	Fine
Progettazione		

• Fattibilità tecnica ed economica	07/04/2010	23/04/2010
• Definitiva	23/03/2017	28/03/2017
• Esecutiva	23/06/2017	21/07/2017
Stipula Contratto	06/12/2017	06/12/2017
Esecuzione Lavori	27/11/2017	30/04/2018
Collaudo	01/05/2018	31/07/2018

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	357.350,00	.....,00	.....,00	.....,00	.....,00	.....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	1.460 abitanti
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 10**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Sostituzione dei tratti ammalorati della rete di distribuzione acquedottistica nei Comuni elencati per ridurre le perdite e migliorare l'efficienza ambientale ed economica del servizio	
<b>Codice CUP</b>	D59E18000030004	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comuni di: Cologne, Palazzolo s/O, Rovato, Pisogne, Passirano, Pontoglio, Castegnato, Provaglio d'Iseo	
<b>Data inizio</b>	01/01/2018	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2018	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia	
<b>Soggetto Attuatore</b>	Acque Bresciane s.r.l.	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.047.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 738.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 309.000,00	<b>Altra fonte:</b> tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	.../.../...	.../.../...
• Definitiva	.../.../...	.../.../...
• Esecutiva	01/07/2017	31/12/2017
<b>Stipula Contratto</b>	Accordo quadro ex art. 54 D.Lgs. 50/2016	
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/01/2018	30/06/2019
<b>Collaudo</b>	01/07/2019	31/12/2019

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista (fondi ministeriali)</b>	492.000,00	246.000,00	//	//	//	//
<b>Spesa prevista (fondi tariffa SII)</b>	206.000,00	103.000,00	//	//	//	//

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 11**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Sostituzione tratti di rete con perdite oltre il 50%	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Sostituzione dei tratti ammalorati della rete di distribuzione acquedottistica nei Comuni elencati per ridurre le perdite e migliorare l'efficienza ambientale ed economica del servizio	
<b>Codice CUP</b>	G69E1600000008	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comuni di: Montirone, Polaveno, Serle, Barghe, Gavardo	
<b>Data inizio</b>	01/01/2018	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2018	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Brescia	
<b>Soggetto Attuatore</b>	A2A Ciclo Idrico S.p.A.	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 960.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 678.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 282.000,00	<b>Altra fonte:</b> tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	.../.../...	.../.../...
• <b>Definitiva</b>	.../.../...	.../.../...
• <b>Esecutiva</b>	01/07/2017	31/12/2017
<b>Stipula Contratto</b>	Accordo quadro ex art. 54 D.Lgs. 50/2016	
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/01/2018	30/06/2019
<b>Collaudo</b>	01/07/2019	31/12/2019

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista (fondi ministeriali)</b>	452.000,00	226.000,00	//	//	//	//
<b>Spesa prevista (fondi tariffa SII)</b>	188.000,00	94.000,00	//	//	//	//

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 12**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Rifacimento rete adduttrice Val Calda – Lara
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Rifacimento della linea di adduzione dell'acquedotto comunale con sostituzione della rete esistente nel tratto compreso fra la vasca di presa in località Val Calda e la vasca di ripartizione e distribuzione in località Lara di Gravedona ed Uniti, caratterizzata da elevate perdite.  Lunghezza delle reti ristrutturate: m 2.080,00
<b>Codice CUP</b>	<b>I49E18000020007</b>
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia, Como, Gravedona ed Uniti
<b>Data inizio</b>	02/07/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	29/05/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito d'Como
<b>Soggetto Attuatore</b>	Como Acqua s.r.l.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 196.250,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 138.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 58.250,00 <b>Altra fonte:</b> tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	02/07/2018	02/09/2018
• <b>Definitiva</b>	01/11/2018	29/03/2019
• <b>Esecutiva</b>		

<b>Stipula Contratto</b>	01/07/2019	31/10/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	04/11/2019	27/03/2020
<b>Collaudo</b>	30/03/2020	29/05/2020

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	17.990,625	76.686,875	101.572,50	0,00	0,00	0,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	0*
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	-

\*: trattandosi di un intervento di rifacimento di tratti già esistenti, la popolazione servita rimane la stessa, pari a circa 4500 abitanti, che comunque beneficerà dell'intervento con la risoluzione di criticità legate alla carenza idrica stagionale.

**Scheda n. 13**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Rifacimento reti acquedotto di via Olgiate interna (da ex Enfapi a via Dalca), via Plinio (tratto tra via XX Settembre e via Campo Sportivo), via Olgiate, via per Gironico																
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Adeguamento e ristrutturazione di alcuni tratti della rete di acquedotto comunale, soggetti a ricorrenti e problematiche perdite idriche.</p> <p>L'intervento consiste nella sostituzione delle vecchie reti in amianto cemento, con tubazioni in ghisa sroidale, compreso il rifacimento degli allacciamenti d'utenza ed il posizionamento dei contatori all'esterno delle proprietà.</p> <p>Lunghezza reti da ristrutturare:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Via Olgiate interna</td> <td style="width: 5%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: right;">160 m</td> </tr> <tr> <td>Via Plinio</td> <td></td> <td style="text-align: right;">370 m</td> </tr> <tr> <td>Via Olgiate</td> <td></td> <td style="text-align: right;">270 m</td> </tr> <tr> <td>Via per Gironico</td> <td></td> <td style="text-align: right;">150 m</td> </tr> <tr> <td><b>TOTALE INTERVENTO</b></td> <td style="border-top: 1px solid black;"></td> <td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;"><b>950 m</b></td> </tr> </table>		Via Olgiate interna		160 m	Via Plinio		370 m	Via Olgiate		270 m	Via per Gironico		150 m	<b>TOTALE INTERVENTO</b>		<b>950 m</b>
Via Olgiate interna		160 m															
Via Plinio		370 m															
Via Olgiate		270 m															
Via per Gironico		150 m															
<b>TOTALE INTERVENTO</b>		<b>950 m</b>															
<b>Codice CUP</b>	<b>I19E18000010007</b>																
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia, Como, Lurate Caccivio																
<b>Data inizio</b>	02/07/2018																
<b>Data fine</b> (prevista)	30/10/2020																
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Como.																
<b>Soggetto Attuatore</b>	Como Acqua s.r.l.																
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 274.750,00																
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 194.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020															
	Euro 80.750,00	<b>Altra fonte:</b> tariffa SII															

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	02/07/2018	02/09/2018
• Definitiva	01/11/2018	29/03/2019
• Esecutiva		
<b>Stipula Contratto</b>	01/07/2019	31/10/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	04/11/2019	04/09/2020
<b>Collaudo</b>	07/09/2020	30/10/2020

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Spesa prevista</b>	19.285,875	61.378,925	194.085,20	0,00	0,00	0,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	0*
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	-

\*: trattandosi di un intervento di rifacimento di tratti già esistenti, la popolazione servita rimane la stessa, pari a circa 9900 abitanti, che comunque beneficerà dell'intervento con la risoluzione di criticità legate alla carenza idrica stagionale.

**Scheda n. 14**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Dismissione Torri, Vasche a terra, revisione potabilizzatori e rete per riduzione perdite, nuovo pozzo - LOTTO 1
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Dismissione torri piezometriche e condotte ammalorate, rifacimento delle tratte principali ed efficientamento della distribuzione, al fine di abbattere le perdite idriche, migliorare le prestazioni energetiche del sistema, aumentare il livello di sicurezza del prodotto.  Costruzione di nuove vasche di stoccaggio.  Riduzione perdite (almeno 6%) e dei consumi energetici (5%).
<b>Codice CUP</b>	D97B17000000005
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia; Provincia di Cremona; Comune di Soresina
<b>Data inizio</b>	01/02/2018 (inizio della proget.di fattibilità tecnico economica)
<b>Data fine</b> (prevista)	01/11/2021 (fine del collaudo)
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Cremona
<b>Soggetto Attuatore</b>	Padania Acque SpA
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.000.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 706.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 294.000,00 <b>Altra fonte:</b> Tariffa del S.I.I.

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	01/02/2018	01/07/2018
• <b>Definitiva</b>	01/09/2018	01/11/2018
• <b>Esecutiva</b>	01/01/2019	01/06/2019

<b>Stipula Contratto</b>	01/10/2019	31/12/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/03/2020	01/11/2021
<b>Collaudo</b>	01/02/2021	01/11/2021

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	100.000,00	500.000,00	300.000,00	100.000,00	....,00	....,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	9.000
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	N.N.

**Scheda n. 15**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Potenziamento acquedotto nei Comuni di Montev ecchia e Cernusco (LC)
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Le opere consistono nella posa di nuove tubazioni di adduzione e distribuzione (sostituzione di tubazioni ammalorate/insufficienti e realizzazioni di nuovi tratti) al fine di rendere più efficiente il sistema.</p> <p>In particolare i 4 sottointerventi sono così suddivisi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Sostituzione tubazione di adduzione: De300mm L=275 m</li> <li>2) Posa nuova tubazione di distribuzione: De160 mm L=1000 m, De110mm L=80 m, De110mm L= 405 m</li> <li>3) Posa nuova condotta di adduzione: De250 mm L=105m, De200mm L=125 m</li> <li>4) Posa nuova condotta di distribuzione: De160 mm L=370 m, De110mm L= 245 m, De110mm L=170 m, De110mm L=15 m, De63mm L=70 m, De160mm L= 425 m</li> </ol>
<b>Codice CUP</b>	G92E12000140009
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Comuni di Montev ecchia e Cernusco (LC)
<b>Data inizio</b>	02/01/2012
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Lecco
<b>Soggetto Attuatore</b>	Lario Reti Holding spa
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 873.187,24
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 217.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 656.187,24 <b>Altra fonte:</b> Tariffa SII

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	02/01/2012	30/04/12
• Definitiva	01/03/2017	30/05/2017
• Esecutiva	01/12/2017	28/12/2017
<b>Stipula Contratto</b>	01/07/2018	15/08/2018
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/09/2018	30/06/2019
<b>Collaudo</b>	01/07/2019	31/12/2019

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	436.600,00	436.600,00	....,00	....,00	....,00	....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	362
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 16**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Intervento di potenziamento dorsali intercomunali - dorsale Cavacurta - Codogno
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Realizzazione condotta adduttrice destinata a convogliare parte dell'acqua trattata presso la centrale di Cavacurta fino all'abitato di Codogno, in modo tale da sopperire alle abituali fonti di approvvigionamento con un servizio minimo anche in caso di fuori servizio di tali fonti o ad integrarle in caso di necessità.</p> <p>La nuova dorsale assicura il convogliamento di circa 75 lt/sec. a Codogno garantendo il soddisfacimento della richiesta media di tale nucleo anche in condizioni di emergenza eventualmente determinata da gravi problemi ai sistemi che normalmente assicurano l'alimentazione della rete acquedottistica.</p> <p>Lunghezza rete (da Cavacurta sino a Via dei Mille in comune di Codogno): Km 4,2.</p> <p>Tubazione in PEAD PE 100 PN 10 – Dn 400 mm.</p>
<b>Codice CUP</b>	D77B15000270007
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	<p>REGIONE: Lombardia</p> <p>PROVINCIA: Lodi</p> <p>COMUNE/I: Castelgerundo e Codogno.</p> <p>N.B. Il Comune di Castelgerundo esiste dal 1 gennaio 2018 e nasce dall'unione dei Comuni di Cavacurta e Camairago. Ai tempi della progettazione definitiva, anno 2016, il Comune coinvolto era solo quello di Cavacurta.</p>
<b>Data inizio</b>	15/09/2019
<b>Data fine</b> (prevista)	15/10/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	SAL srl
<b>Soggetto Attuatore</b>	Ufficio d'Ambito di Lodi
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.110.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 784.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 326.000,00 <b>Altra fonte:</b> Tariffa S.I.I.

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>
-----------------------------------

Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	.../.../...	.../.../...
• Definitiva	14/07/2015	19/07/2016
• Esecutiva	01/04/2018	30/09/2018
<b>Stipula Contratto</b>	01/07/2019	14/09/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	15/09/2019	15/10/2020
<b>Collaudo</b>	15/10/2020	15/04/2021

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Spesa prevista</b>	100.000,00	300.000,00	710.000,00	...,00	...,00	...,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	La popolazione di Codogno, tutta già servita da acquedotto, è pari a <b>15.903</b> abitanti al 31/12/2017. A tali abitanti, una volta eseguito l'intervento, sarà assicurata l'erogazione del servizio 365 giorni l'anno e 24 ore su 24 anche si ripetessero situazioni di crisi idrica quali quelle verificatesi nell'estate del 2017.
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 17**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Cod. int. 5339 - Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Liberazione
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Intervento di sostituzione di 1,5 km di rete idrica ammalorata con riduzione delle perdite di acqua potabile stimabile in 9.000 mc/anno e potenziamento del servizio.
<b>Codice CUP</b>	<b>I89E18000010006</b>
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Città Metropolitana di Milano, San Giuliano Milanese
<b>Data inizio</b>	30/9/2018 (inizio lavori)
<b>Data fine</b> (prevista)	30/9/2019 (entrata in esercizio) - 31/12/2019 (collaudo)
<b>Soggetto Beneficiario</b>	CAP holding SpA – Gestore del SII/ATO Città Metropolitana di Milano
<b>Soggetto Attuatore</b>	CAP holding SpA – Gestore del SII
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 280.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 198.000,00 <b>Fonte:</b> PO “Ambiente” FSC 2014-2020
	Euro 82.000,00 <b>Altra fonte:</b> Tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	28/2/2018	15/3/2018
• <b>Definitiva</b>	1/4/2018	30/4/2018
• <b>Esecutiva</b>	1/5/2018	15/7/2018
<b>Stipula Contratto</b>	15/9/2018 AQ (*)	15/9/2018 AQ
<b>Esecuzione Lavori</b>	30/9/2018	30/9/2019

<b>Collaudo</b>	1/10/2019	31/12/2019
-----------------	-----------	------------

(\*) Esecuzione mediante affidamento con ricorso ad Accordo Quadro

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	100.000,00	100.000,00	80.000,00	.....,00	.....,00	.....,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	508 (popolazione interessata dall'intervento)
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 18**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Cod. Int. 5329 - Completamento dei lavori di sostituzione della rete idrica in comune di San Giuliano Milanese via Volturno e via Po
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Intervento di sostituzione di 1,9 km di rete idrica ammalorata con riduzione delle perdite di acqua potabile stimabili in 12.000 mc/anno e potenziamento del servizio.
<b>Codice CUP</b>	<b>I89E18000000006</b>
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Città Metropolitana di Milano, San Giuliano Milanese
<b>Data inizio</b>	1/1/2019 (inizio lavori)
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019 (entrata in esercizio) - 31/3/2020 (collaudo)
<b>Soggetto Beneficiario</b>	CAP holding SpA – Gestore del SII/ATO Città Metropolitana di Milano
<b>Soggetto Attuatore</b>	CAP holding SpA – Gestore del SII
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 300.000,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 211.000,00 <b>Fonte:</b> PO “Ambiente” FSC 2014-2020
	Euro 89.000,00 <b>Altra fonte:</b> Tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	1/5/2018	31/5/2018
• <b>Definitiva</b>	1/6/2018	30/9/2018
• <b>Esecutiva</b>	1/10/2018	30/11/2018
<b>Stipula Contratto</b>	15/12/2018 AQ (*)	15/12/2018 AQ
<b>Esecuzione Lavori</b>	1/1/2019	31/12/2019

<b>Collaudo</b>	1/1/2020	31/3/2020
-----------------	----------	-----------

(\*) Esecuzione mediante affidamento con ricorso ad Accordo Quadro

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	.....,00	225.000,00	75.000,00	.....,00	.....,00	.....,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	544 (popolazione interessata dall'intervento)
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 19**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Cod. Int. 5650_1 - Ex TASM Locate Triulzi: interventi di ristrutturazione	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Intervento di sostituzione e potenziamento del servizio di ca. 1,7 km di rete idrica ammalorata con riduzione delle perdite di acqua potabile stimabili 10.000 mc/anno suddiviso in 2 lotti (denominati lotto 2 e 3).</p> <p>Il lotto 3 di importo pari a 105.000,00 euro in loc. il Moro che prevede l'attraversamento del fiume Lambro - per la sostituzione della condotta di interconnessione esistente tra le reti acquedottistiche dei comuni di Locate di Triulzi e Pieve Emanuele che risulta gravemente ammalorata con la conseguente perdita di acqua potabile - è stato consegnato in data 20/11/2017 all'Impresa ARTIFONI con ODL n. 34 del 25/10/2017 nell'ambito di Accordo Quadro reti idriche; successivamente verrà avviato il lotto 2 relativo alla rete idrica traverse laterali Via Pietro Nenni.</p>	
<b>Codice CUP</b>	<b>I14H16000390005</b>	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Città Metropolitana di Milano, Locate Triulzi – Pieve Emanuele	
<b>Data inizio</b>	20/11/2017 (Inizio lavori - lotto 3)	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019 (entrata in esercizio - lotti 2 e 3) - 31/3/2020 (collaudo)	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	CAP Holding SpA – Gestore del SII/ATO Città Metropolitana di Milano	
<b>Soggetto Attuatore</b>	CAP Holding SpA – Gestore del SII	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 338.484,43	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 240.000,00	<b>Fonte:</b> PO “Ambiente” FSC 2014-2020
	Euro 98.484,43	<b>Altra fonte:</b> Tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fattibilità tecnica ed economica</b></li> </ul>	NO	NO

• <b>Definitiva</b>	1/1/2017	26/10/2017
• <b>Esecutiva</b>	1/1/2017	26/10/2017
<b>Stipula Contratto</b>	25/10/2017 AQ (*)	25/10/2017 AQ
<b>Esecuzione Lavori</b>	20/11/2017 (lotto 3)	31/12/2019 (lotti 2 e 3)
<b>Collaudo</b>	1/1/2020	31/3/2020

(\*) Esecuzione mediante affidamento con ricorso ad Accordo Quadro

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	105.000,00	233.484,43	.....,00	.....,00	.....,00	.....,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	1080 (popolazione interessata dall'intervento)
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 20**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Adduttrice Torricella/Sailetto e realizzazione rete di distribuzione in frazione di Torricella e frazione di Sailetto
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>Il progetto prevede l'estensione delle reti di acquedotto degli abitati di Suzzara e Motteggiana e la loro interconnessione.</p> <p>Nel dettaglio è prevista l'estensione della rete acquedotto di Motteggiana su strada Zara Zanetta a Suzzara fino a servire le frazioni di Sailetto, da qui fino a Torricella.</p> <p>Lungo il tracciato previsto saranno allacciate anche le abitazioni degli abitati di Zaragnino e di via F.lli Cervi.</p> <p>In totale saranno posati circa 12.410 metri di tubazione idrica di cui 5.670 metri di adduttrice e 6.740 metri di distribuzione.</p>
<b>Codice CUP</b>	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia-Mantova-Motteggiana
<b>Data inizio</b>	01/04/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	30/03/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Tea acque Srl/Sicam srl (AqA Mantova Srl)
<b>Soggetto Attuatore</b>	Tea acque Srl/Sicam srl (AqA Mantova Srl)
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.282.581,96
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 542.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 740.581,96 <b>Altra fonte:</b> tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	.../.../...	.../.../...
• Definitiva	.../.../...	.../.../...

• Esecutiva	31/03/2016	31/01/2017
Stipula Contratto	30/09/2017	31/12/2017
Esecuzione Lavori	01/04/2018	30/03/2019
Collaudo	01/04/2019	30/06/2019

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	500.000,00	782.581,96	....,00	....,00	....,00	....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	500
Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 21**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Acquedotto comune di Commessaggio comprese frazioni di Ca' de Cessi e Commessaggio inferiore	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Realizzazione rete idrica nel comune di Commessaggio che ad oggi ne è privo. L'alimentazione idropotabile avverrà dall'adduttrice idrica Campitello-Gazzuolo-Commessaggio.  La lunghezza totale delle reti posate all'interno dell'abitato di Commessaggio riservate alla sola distribuzione idrica ammonta a 8.000 metri.	
<b>Codice CUP</b>		
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia-Mantova-Commessaggio	
<b>Data inizio</b>	01/09/2019	
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2020	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Tea acque Srl/Sicam srl (AqA Mantova Srl)	
<b>Soggetto Attuatore</b>	Tea acque Srl/Sicam srl (AqA Mantova Srl)	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 934.042,55	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 659.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 275.042,55	<b>Altra fonte:</b> tariffe SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	01/01/2018	30/04/2018
• <b>Definitiva</b>	01/05/2018	31/08/2018
• <b>Esecutiva</b>	01/09/2018	31/12/2018

<b>Stipula Contratto</b>	01/01/2019	31/08/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/09/2019	31/12/2020
<b>Collaudo</b>	01/01/2021	01/03/2021

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	50.000,00	100.000,00	600.000,00	184.042,55	....,00	....,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	1500
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

## Scheda n. 22

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Condotta adduttrice Gazoldo-Rodigo
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	L'intervento è costituito da una nuova condotta adduttrice per il collegamento del capoluogo del Comune di Gazoldo degli Ippoliti al capoluogo del Comune di Rodigo. La condotta sarà realizzata interamente in ghisa sferoidale ed avrà una lunghezza complessiva pari a circa 4.650 ml, di cui 3.320 ml del diametro DN 300 e 1.330 ml del diametro DN 200. Essa sarà completata da camerette di ispezione, manovra e scarico e da un punto di consegna finale con riduttore di pressione, pronto per il successivo collegamento alla futura rete di distribuzione interna al capoluogo (da realizzarsi con separato progetto).
<b>Codice CUP</b>	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia-Mantova-Gazoldo degli Ippoliti-Rodigo
<b>Data inizio</b>	15/11/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/12/2019
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Tea acque Srl/Sicam srl
<b>Soggetto Attuatore</b>	Tea acque Srl/Sicam srl
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 1.276.595,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 901.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 375.595,74 <b>Altra fonte:</b> tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	01/01/2018	31/01/2018
• <b>Definitiva</b>	01/02/2018	30/09/2018
• <b>Esecutiva</b>	01/10/2018	31/12/2018

<b>Stipula Contratto</b>	01/01/2019	31/03/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/04/2019	31/03/2020
<b>Collaudo</b>	01/04/2020	31/06/2020

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	80.000,00	500.000,00	696.595,00	...,00	...,00	...,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	4500
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 23**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Monza Via Villorosi: Sostituzione e potenziamento acquedotto	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Realizzazione nuova condotta lunghezza mt. 640 in Pead Dn 180 mm posata su letto di sabbia, in luogo delle due condotte esistenti in ghisa Dn 60 mm e in acciaio catramato Dn 125 mm.	
<b>Codice CUP</b>	G59E18000010007	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Via Villorosi S. Rocco ponte via Lecco, Medici Comune di Monza (MB) – Regione Lombardia	
<b>Data inizio</b> (inizio progettazione)	05/03/2018	
<b>Data fine</b> (fine lavori prevista)	28/09/2019	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Monza e Brianza	
<b>Soggetto Attuatore</b>	Brianzacque srl	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 240.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 170.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 70.000,00	<b>Altra fonte:</b> Tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	05/03/2018	30/04/2018
• <b>Definitiva</b>	07/05/2018	29/06/2018
• <b>Esecutiva</b>	09/07/2018	28/09/2018
<b>Stipula Contratto</b>	15/10/2018	15/01/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	04/02/2019	30/07/2019

Collaudo	03/09/2019	28/09/2019
----------	------------	------------

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	17.000,00	223.000,00	....,00	....,00	....,00	....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	900
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

## Scheda n. 24

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Monza Via Borsa - Sostituzione e potenziamento rete acquedotto	
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	Realizzazione nuova condotta lunghezza mt. 960 in Pead Dn 180 mm posata su letto di sabbia, in luogo dell'esistente su cui sono state rilevate numerose perdite localizzate.	
<b>Codice CUP</b>	G59E18000020007	
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Via Borsa, Comune di Monza (MB) – Regione Lombardia	
<b>Data inizio</b> (inizio progettazione)	05/03/2018	
<b>Data fine</b> (fine lavori prevista)	28/09/2019	
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Monza e Brianza	
<b>Soggetto Attuatore</b>	Brianzacque srl	
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 340.000,00	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 240.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 100.000,00	<b>Altra fonte:</b> Tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	05/03/2018	30/04/2018
• <b>Definitiva</b>	07/05/2018	29/06/2018
• <b>Esecutiva</b>	09/07/2018	28/09/2018
<b>Stipula Contratto</b>	15/10/2018	15/01/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	04/02/2019	30/07/2019

Collaudo	03/09/2019	28/09/2019
----------	------------	------------

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	23.000,00	317.000,00	....,00	....,00	....,00	....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	1.910
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

## Scheda n. 25

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Comune Pavia. Rinnovo rete acquedotto. Via Maffi e altre
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>L'intervento è finalizzato alla rinnovazione e potenziamento del sistema di distribuzione acquedottistica di Via Maffi, Piazza S. Teodoro, Vicolo Terenzio e Via Volturno e prevede la rinnovazione con potenziamento delle dorsali acquedottistiche a servizio delle medesime vie, nonché la messa in anello di alcuni rami della rete in modo da ridurre la presenza di depositi di ossidi di ferro nei tratti terminali della rete e la conseguente necessità di procedere a frequenti operazioni di spurgo notturno. Le vie oggetto di rinnovazione hanno presentato, nel corso degli ultimi anni, indici di perdita per chilometro di rete e per anno tali da ritenere più vantaggioso procedere alla completa sostituzione delle tubazioni. I lavori prevedono il rifacimento del manto stradale e il ripristino della pavimentazione realizzata in acciottolato e lastre di granito del centro storico.</p> <p>L'intervento prevede il raggiungimento dei seguenti obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-garantire una miglior qualità dell'acqua distribuita;</li> <li>-garantire il raggiungimento di dotazioni idriche adeguate;</li> <li>-garantire la continuità del servizio;</li> <li>-migliorare l'efficienza e l'affidabilità delle reti acquedottistiche;</li> <li>-ridurre considerevolmente le perdite in rete;</li> <li>-attuare politiche di risparmio idrico e di sostenibilità ambientale.</li> </ul>
<b>Codice CUP</b>	H16B1000040005
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Pavia, Comune di Pavia (centro storico).
<b>Data inizio</b>	01/02/2020
<b>Data fine</b> (prevista)	30/06/2021
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Pavia
<b>Soggetto Attuatore</b>	Pavia acque s.c.a r.l.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 253.194,74
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 178.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 75.194,74 <b>Altra fonte:</b> Tariffa Servizio Idrico Integrato

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	.../.../...	.../.../...
• Definitiva	.../.../...	.../.../...
• Esecutiva	28/02/2013	17/07/2013
<b>Stipula Contratto</b>	01/10/2019	15/12/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/02/2020	30/06/2021
<b>Collaudo</b>	31/01/2021	30/06/2021

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	...,00	...,00	180.000,00	73.194,74	...,00	...,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	4.500
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 26**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Comune Pavia. Rinnovo rete acquedotto. Via Rezia e altre
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>L'intervento è finalizzato alla rinnovazione e potenziamento del sistema di distribuzione acquedottistica delle vie Rezia, dei Liguri, Cossa e Cardano e prevede inoltre la messa in anello di alcuni rami della rete in modo da ridurre la presenza di depositi di ossidi di ferro nei tratti terminali della rete e la conseguente necessità di procedere a frequenti operazioni di spurgo notturno. Le vie oggetto di rinnovazione hanno presentato, nel corso degli ultimi anni, indici di perdita per chilometro di rete e per anno tali da ritenere più vantaggioso procedere alla completa sostituzione delle tubazioni. .</p> <p>I lavori prevedono inoltre il rifacimento del manto stradale e laddove presente, il ripristino della pavimentazione realizzata in acciottolato e lastre di granito del centro storico ( ricordiamo che l'intervento si svolge in pieno Centro storico della città).</p> <p>L'intervento prevede il raggiungimento dei seguenti obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-garantire una miglior qualità dell'acqua distribuita;</li> <li>-garantire il raggiungimento di dotazioni idriche adeguate;</li> <li>-garantire la continuità del servizio;</li> <li>-migliorare l'efficienza e l'affidabilità delle reti acquedottistiche;</li> <li>-ridurre considerevolmente le perdite in rete;</li> <li>-attuare politiche di risparmio idrico e di sostenibilità ambientale.</li> </ul>
<b>Codice CUP</b>	H19E10003780005
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Pavia, Comune di Pavia (centro storico).
<b>Data inizio</b>	01/02/2020
<b>Data fine</b> (prevista)	30/06/2021
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Pavia
<b>Soggetto Attuatore</b>	Pavia acque s.c.a r.l.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 396.191,36
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 280.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 116.191,36 <b>Altra fonte:</b> Tariffa Servizio Idrico Integrato

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Attività	Inizio	Fine
<b>Progettazione</b>		
• Fattibilità tecnica ed economica	.../.../...	.../.../...
• Definitiva	.../.../...	.../.../...
• Esecutiva	28/02/2013	17/07/2013
<b>Stipula Contratto</b>	01/10/2019	15/12/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/02/2020	30/06/2021
<b>Collaudo</b>	31/01/2021	30/06/2021

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO						
Anno	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Spesa prevista	....,00	....,00	280.000,00	116.191,36	....,00	....,00

Indicatore	Unità di misura	Target a conclusione della realizzazione dell'intervento
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	3.500
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	

**Scheda n. 27**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Sostituzione dorsale principale di distribuzione nelle Vie: Painsi, Piazza, San Giorgio e Roma
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	L'intervento prevede la sostituzione della dorsale principale della rete di distribuzione, che risulta fortemente ammalorata e sulla quale sempre più frequentemente sono necessari interventi di riparazione perdite. L'estensione del tratto ammalorato che verrà sostituito è di circa 1.800 metri.
<b>Codice CUP</b>	C89E17000000005
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Regione Lombardia, Provincia di Sondrio, Comune di Montagna in Valtellina
<b>Data inizio</b>	31/03/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	31/08/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Sondrio
<b>Soggetto Attuatore</b>	S.Ec.Am. S.p.A.
<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 359.183,00
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 253.000,00 <b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 106.183,00 <b>Altra fonte:</b> tariffa del SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	31/03/2018	31/05/2018
• <b>Definitiva</b>	30/06/2018	30/09/2018
• <b>Esecutiva</b>	31/10/2018	31/12/2018
<b>Stipula Contratto</b>	01/01/2019	31/12/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	01/01/2020	30/06/2020

<b>Collaudo</b>	01/07/2020	31/08/2020
-----------------	------------	------------

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	15.000,00	200.000,00	144.183,00	-	-	-

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	4.000
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	l'intervento non riguarda il trattamento di acque reflue

**Scheda n. 28**

<b>Titolo intervento</b> (max. 60 caratteri)	Sistemazione reti acquedotto Solbiate A., Cavaria e Lonate C. (VA)
<b>Sintesi dell'intervento</b> (max. 1.300 caratteri)	<p>COMUNE DI SOLBIATE ARNO: Via Molinello Sostituzione rete con tubo vetusto, dove sono già stati eseguiti più interventi di riparazione e potenziamento di un ulteriore tratto. Tubazione esistente DN70 in acciaio per 250 m da sostituire con nuova tubazione in polietilene De110. Potenziamento tubazione esistente DN60 in acciaio per 120 m da sostituire con nuova tubazione in polietilene De110.</p> <p>COMUNE DI CAVARIA CON PREMEZZO: Sostituzione reti con tubi vetusti, già eseguiti più interventi di riparazione. Via Buonarroti: sostituzione 210 metri rete esistente in acciaio DN65 con rete in polietilene De90 e realizzazione chiusura anello interna. Via Matteotti: sostituzione 110 metri rete esistente in acciaio DN40 con rete in polietilene De90 con chiusura anello.</p> <p>COMUNE DI LONATE CEPPINO: Sostituzione reti con tubi vetusti o con diametri insufficienti per la distribuzione. Sistemazione reti Via Monteallegro - Pal di ferro con ampliamento con nuova tubazione in polietilene De110 per 300 metri, De63 per 130 metri e De50 per 70 metri. Via De Gasperi, con sostituzione rete con nuova tubazione in polietilene De90 per 250 metri, riscontrato tubo DN25 anziché DN50 – insufficiente per nuove utenze collegate.</p>
<b>Codice CUP</b>	-
<b>Localizzazione intervento</b> (indicare Regione, Provincia e Comune)	Lombardia, Varese, Solbiate Arno Lombardia, Varese, Cavaria con Premezzo Lombardia, Varese, Lonate Ceppino
<b>Data inizio</b>	10/2018
<b>Data fine</b> (prevista)	12/2020
<b>Soggetto Beneficiario</b>	Ufficio d'Ambito di Varese
<b>Soggetto Attuatore</b>	Alfa S.r.l.

<b>Importo complessivo dell'intervento</b>	Euro 246.546,36	
<b>Fonti di finanziamento</b>	Euro 174.000,00	<b>Fonte:</b> PO "Ambiente" FSC 2014-2020
	Euro 72.546,36	<b>Altra fonte:</b> Tariffa SII

<b>CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE</b>		
<b>Attività</b>	<b>Inizio</b>	<b>Fine</b>
<b>Progettazione</b>		
• <b>Fattibilità tecnica ed economica</b>	10/2018	10/2018
• <b>Definitiva</b>	11/2018	12/2018
• <b>Esecutiva</b>	01/2019	02/2019
<b>Stipula Contratto</b>	03/2019	07/2019
<b>Esecuzione Lavori</b>	09/2019	06/2020
<b>Collaudo</b>	07/2020	08/2020

<b>CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO</b>						
<b>Anno</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Spesa prevista</b>	36.981,95	110.945,86	98.618,55	0,00	0,00	0,00

<b>Indicatore</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Target a conclusione della realizzazione dell'intervento</b>
<b>Popolazione addizionale servita dall'approvvigionamento idrico potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	N. persone	Persone servite 200 Pot. Incremento 50
<b>Popolazione addizionale beneficiaria del trattamento acque reflue potenziato</b> <i>(Indicatore previsto nel PO)</i>	Popolazione equivalente	----