

| Riferimento scheda intervento | Criticità e sotto-area AEEGSI ex determina Z/2016/DSID | Tipologia intervento | Titolo intervento | Comune intervento | AO/UM | Descrizione intervento | Costo stimato | Costo stimato 2018-2021 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|------------------------------------|--|----------------------|--|--|---|--|--|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Finanziato da tariffa | | | | | | | | | | | | | | | |
| MANUTENZIONI STRAORDINARIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ACQ-1 | | Manutenzione Straordinaria Prese - captazioni, ricondizionamento pozzi e definizione aree di salvaguardia; ricerca e definizione nuove fonti di approvvigionamento | | | estensione dei buoni livelli di qualità dell'acqua distribuita | 19.200.000,00 € | | 800.000,00 € | 800.000,00 € | 800.000,00 € | 800.000,00 € | 800.000,00 € | 800.000,00 € | 800.000,00 € |
| | ACQ-2 | | Estensione nuove reti | | | estensione dei buoni livelli di qualità dell'acqua distribuita | 28.000.000,00 € | | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € | 1.100.000,00 € |
| | ACQ-3 | | Manutenzione Straordinaria Rete acquedottistica | | | riduzione delle perdite di acqua dalle reti idriche | 130.000.000,00 € | | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | 5.000.000,00 € |
| | ACQ-4 | | Manutenzione Straordinaria Serbatoi | | | adeguamento degli impianti di acquedotto al fine di garantire adeguati livelli di servizio; | 39.000.000,00 € | | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € |
| | ACQ-5 | | Manutenzione Straordinaria Impianti di Sollevamento | | | adeguamento degli impianti di acquedotto al fine di garantire adeguati livelli di servizio | 6.500.000,00 € | | 250.000,00 € | 250.000,00 € | 250.000,00 € | 250.000,00 € | 250.000,00 € | 250.000,00 € | 250.000,00 € |
| | ACQ-6 | | Manutenzione Straordinaria Altri Impianti | | | adeguamento degli impianti di acquedotto al fine di garantire adeguati livelli di servizio | 9.360.000,00 € | | 360.000,00 € | 360.000,00 € | 360.000,00 € | 360.000,00 € | 360.000,00 € | 360.000,00 € | 360.000,00 € |
| | ACQ-7 | | Sostituzione e implementazione del parco contatori | | | sostituzione e implementazione del parco contatori | 25.220.000,00 € | | 970.000,00 € | 970.000,00 € | 970.000,00 € | 970.000,00 € | 970.000,00 € | 970.000,00 € | 970.000,00 € |
| | ACQ-8 | | Manutenzione Straordinaria Telecontrollo | | | implementazione dei sistemi di telecontrollo ed automazione per il progressivo controllo dei processi e dei sistemi infrastrutturali | 7.800.000,00 € | | 300.000,00 € | 300.000,00 € | 300.000,00 € | 300.000,00 € | 300.000,00 € | 300.000,00 € | 300.000,00 € |
| | FOG-1 | | Estensioni nuove reti | | | adeguamento del sistema fognario al fine di prevenire tutte le situazioni di criticità | 10.400.000,00 € | | 400.000,00 € | 400.000,00 € | 400.000,00 € | 400.000,00 € | 400.000,00 € | 400.000,00 € | 400.000,00 € |
| | FOG-2 | | Manutenzione Straordinaria Rete Fognaria | | | adeguamento del sistema fognario al fine di prevenire tutte le situazioni di criticità | 54.600.000,00 € | | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | 2.100.000,00 € |
| | FOG-3 | | Manutenzione Straordinaria Impianti Fognari (impianti di sollevamento ecc...) | | | adeguamento del sistema fognario al fine di prevenire tutte le situazioni di criticità | 5.200.000,00 € | | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € |
| | DEP-1 | | Manutenzione Straordinaria Impianti di Depurazione | | | miglioramento della qualità degli scarichi dei depuratori | 52.800.000,00 € | | 3.000.000,00 € | 3.000.000,00 € | 2.500.000,00 € | 2.500.000,00 € | 2.000.000,00 € | 2.000.000,00 € | 1.800.000,00 € |
| | DEP-2 | | Manutenzione Straordinaria Impianti di Depurazione | | | implementazione dei sistemi di telecontrollo ed automazione per il progressivo controllo dei processi e dei sistemi infrastrutturali | 5.200.000,00 € | | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € | 200.000,00 € |
| | GEN-1 | | Automezzi | | | Rinnovo parco automezzi e manutenzione straordinaria | 2.210.000,00 € | | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 85.000,00 € | 85.000,00 € |
| | GEN-2 | | Software/Hardware/attrezzature e rilievi analitici | | | Varie | 1.494.000,00 € | | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 45.000,00 € |
| | GEN-3 | | Altri impianti - Interventi di adeguamento per la sicurezza, installazione e manutenzione gruppi elettrici / elettrogeni | | | Varie | 6.240.000,00 € | | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 240.000,00 € | 240.000,00 € |
| | GEN-4 | | Laboratori | | | Rinnovo strutture di laboratorio, strumentazioni e investimenti tecnologici | 880.000,00 € | | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 40.000,00 € | 30.000,00 € | 30.000,00 € |
| PARZIALE | | | | | | | 404.104.000,00 € | | 16.590.000,00 € | 16.590.000,00 € | 16.090.000,00 € | 16.090.000,00 € | 15.590.000,00 € | 15.580.000,00 € | 15.380.000,00 € |
| INTERVENTI A SCALA D'AMBITO | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACQUEDOTTO | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SA-1 | A1.1 | Acquedotto | Realizzazione opera di captazione | Demonte | UM3 | Realizzazione captazione sorgente Emanuel | 1.665.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-2 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Cuneo, Castelletto Stura, Centallo | AO3 | Realizzazione condotta adduttrice da Tetti Pesio verso Motta, Castelletto Stura S. Biagio e Centallo, con allacciamento alla condotta adduttrice Cuneo-nord e chiusura anello di Cuneo | 5.670.000,00 € | 600.000,00 € | | | | | | |
| | SA-3.1 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Centallo, Fossano, Savigliano, Genola | varie | Connessione Centallo-Genola-Savigliano con connessione ad anello di Cuneo (Centallo), sfruttando disponibilità acqua in base a nuova potenzialità sistema sorgenti a monte di Borgo S. Dalmazzo. | 19.800.000,00 € | | | | | | 200.000,00 € | 200.000,00 € |
| | SA-3.2 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Savigliano, Cavallermaggiore, Cavallerleone, Racconigi | varie | Connessione Savigliano-Racconigi a raccordo dell'intervento precedente, in base a nuova potenzialità presa San Macario, ma valutare limite condotta esistente Centallo | 5.040.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-3.3 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Fossano, Savigliano, Vottignasco, Villafalletto, Verzuolo, Manta, Lagnasco, Saluzzo, Scarnafigi | varie | Connessione centri Fossano-Vottignasco-Lagnasco-Scarnafigi in modo da creare un anello di chiusura a cui collegare nuove fonti di approvvigionamento | 19.800.000,00 € | | | | | | 200.000,00 € | 200.000,00 € |
| | SA-4 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Moretta, Faule, Polonghera | AO7 | Pozzi Moretta nel concentrico hanno buona disponibilità con possibile cessione ad area Faule-Polonghera | 2.430.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-5.1 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Trinità, Fossano | AO4 | Potenziamento connessione ALAC nodo Loreto-Fossano | 3.240.000,00 € | 950.000,00 € | | | | | | |
| | SA-5.2 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Trinità, Fossano, Benevagienna | varie | Condotta di adduzione principale Loreto-Benevagienna | 900.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-5.3 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Fossano, Cervere, Cherasco, Bra | varie | Connessione centri Fossano-Cervere-Bra in base a nuova potenzialità nucleo Fossano allacciato alla rete ALAC | 8.100.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-6 | A1.1-P1.1-P1.5-P3.1 | Acquedotto | Nuovo potabilizzatore | Alba | AO1 | Potabilizzatore presa sul Tanaro a servizio del concentrico di Alba, che consentirebbe allo stesso tempo un alleggerimento del potabilizzatore di Roddi a servizio delle zone a sud (La Morra-Diano-Grinzane-Castiglione-Barolo-Novello) | 2.770.000,00 € | 2.770.000,00 € | | | | | | |
| | SA-7 | A4.2 | Acquedotto | Interconnessione Alba-Grinzane-Castiglione Falletto-Serralunga-Barolo-Novello-La Morra-Verduno-Roddi-Diano | Area omogenea albese | AO1 | Condotta di adduzione principale Alba-Novello, nell'ottica di servire i centri nell'area a sud di Alba una volta messo in funzione il nuovo potabilizzatore di cui all'intervento precedente | 8.325.000,00 € | 625.000,00 € | 1.400.000,00 € | 1.400.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | 1.500.000,00 € | |
| | SA-8 | A4.2 | Acquedotto | Realizzazione condotta di interconnessione | Carrù, Farigliano, Piozzo, Lequio Tanaro, Novello | varie | Connessione Carrù-Piozzo-Lequio Tanaro-Novello da stacco ALAC a Carrù | 8.100.000,00 € | 2.100.000,00 € | | | | | | |
| | SA-9 | A1.1 | Acquedotto | Realizzazione opera di captazione | Monasterolo Casotto, San Michele Mondovi | UM12 | Nuova sorgente Monasterolo Casotto a servizio abitato San Michele | 2.115.000,00 € | | 200.000,00 € | 500.000,00 € | 700.000,00 € | 715.000,00 € | | |
| | SA-10 | A1.1 | Acquedotto | Realizzazione opera di captazione | Frabosa Sottana, Villanova Mondovi | UM13 | Nuove captazioni - 8°pozzo Dho e sorgente San Matteo per alternative abitati Villanova e Mondovi | 1.125.000,00 € | | | | | | | |
| | SA-11 | A1.1 | Acquedotto | Nuove fonti di approvvigionamento | - | varie | Captazioni a valle delle centrali idroelettriche ENEL di Entracque (valle Gesso) e Pontechianale (valle Varaita) in modo da poter disporre di acqua di qualità a quote basse da destinarsi alle zone di pianura | - | | | | | | | |
| PARZIALE | | | | | | | 89.080.000,00 € | 4.320.000,00 € | 2.725.000,00 € | 1.600.000,00 € | 1.900.000,00 € | 2.200.000,00 € | 2.215.000,00 € | 1.900.000,00 € | 400.000,00 € |

| Riferimento scheda intervento | Criticità e sotto-area AEEGSI ex determina 2/2016/DSID | Tipologia intervento | Titolo intervento | Comune intervento | AO/UM | Descrizione intervento | Costo stimato | Costo stimato 2018-2021 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|--------------------------------|--|-------------------------|--|---|--|--|---|-------------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| FOGNATURA / DEPURAZIONE | | | | | | | | | Finanziato da tariffa | | | | | | |
| SFD-1 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | Collettamento depuratore di Entracque all'agglomerato cuneese | Entracque, Borgo San Dalmazzo, Cuneo | varie | Collegamento del Comune di Entracque all'agglomerato afferente all'impianto di depurazione di Cuneo, con dismissione dell'impianto di depurazione locale | 2.160.000,00 € | 1.400.000,00 € | | | | | | | |
| SFD-2.1 | C1.1 + C2.1 + C2.2 | Fognatura / Depurazione | Collettamento depuratori minori all'agglomerato di Piasco | Venasca, Rossana, Piasco | UM7 | Collegamento del Comune di Venasca all'agglomerato afferente all'impianto di depurazione di Piasco, con dismissione di piccoli depuratori dei comuni di Venasca e Rossana. | 1.944.000,00 € | | 744.000,00 € | | | | | | |
| SFD-2.2 | D1.2 | Depurazione | Potenziamento impianto di depurazione | Piasco | UM7 | Potenziamento impianto di Piasco (3.400 - 5.000 ab.eq.) | 450.000,00 € | | 200.000,00 € | | | | | | |
| SFD-3.1 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | Nuovo depuratore nei pressi di Moretta, per collettare gli scarichi degli abitati di pianura secondo due macro direttrici passanti per Saluzzo e Savigliano. | Verzuolo, Manta, Saluzzo | varie | Collegamento dei Comuni di Verzuolo e Manta all'agglomerato afferente all'impianto di depurazione di Saluzzo, con dismissione degli impianti di depurazione locali ed il potenziamento di quello saluzzese | 4.050.000,00 € | 4.050.000,00 € | | | | | | | |
| SFD-3.2 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Genola, Savigliano | varie | Collettamento depuratore di Genola all'agglomerato saviglianese | 7.020.000,00 € | | 1.800.000,00 € | 1.770.000,00 € | | | | | |
| SFD-3.3 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Marene, Cavallermaggiore, Cavallerleone, Villanova Solaro, Moretta | varie | Collettamento impianti Marene-Cavallermaggiore e di quelli minori di Cavallerleone-Villanova Solaro al nuovo impianto di Moretta | 18.945.000,00 € | | 764.500,00 € | 1.464.500,00 € | 1.364.500,00 € | 1.564.500,00 € | 1.864.500,00 € | 1.864.500,00 € | 1.764.500,00 € |
| SFD-3.4 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Villafalletto, Vottignasco, Genola | varie | Collettamento degli impianti minori di Villafalletto-Vottignasco alla direttrice Genola-Savigliano-Moretta | 6.075.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-3.5 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Monasterolo di Savigliano, Scarnafigi, Ruffia | varie | Collettamento agglomerato saviglianese a reflui dei centri minori Monasterolo-Scarnafigi-Ruffia lungo direttrice verso Moretta | 9.540.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-3.6 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Saluzzo, Torre San Giorgio, Moretta | AO7 | Collettamento del nuovo agglomerato Saluzzo-Manta-Verzuolo al nuovo impianto di Moretta, a cui si collega l'impianto minore di Torre San Giorgio | 11.520.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-3.7 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Cardè, Moretta | AO7 | Collettamento dell'impianto minore di Cardè alla nuova direttrice che da Saluzzo confluisce a reflui a Moretta | 2.025.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-3.8 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Racconigi, Murello, Moretta | varie | Collettamento dell'impianto di Racconigi al nuovo impianto di Moretta, accogliendo i reflui di Murello | 5.670.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-3.9 | D1.2 | Depurazione | | Moretta | AO7 | Potenziamento impianto di depurazione di Moretta per il collettamento dei reflui dei principali centri della pianura | 22.500.000,00 € | | | | | | | 300.000,00 € | 1.500.000,00 € |
| SFD-4 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | | Impianti minori di Montanera-Sant'Albano-Salmour-Trinità collettati a Fossano | Sant'Albano Stura, Trinità, Salmour, Fossano | AO4 | Impianti minori di Montanera-Sant'Albano-Salmour-Trinità collettati a Fossano | 6.885.000,00 € | | | | | | | |
| SFD-5.1 | C1.1 + C2.1 + C2.2 | Fognatura / Depurazione | Collettore consortile per convogliamento reflui da impianti di Bra Bandito - Sanfrè - Sommariva del Bosco su impianto terminale sito in Sommariva del Bosco | AREA OMOGENEA ROERO / AREA OMOGENEA BRAIDESE | varie | Eliminazione impianti e collettamento reflui su impianto centralizzato | 4.320.000,00 € | 1.400.000,00 € | | | | | | | |
| SFD-5.2 | D1.2 | Depurazione | Potenziamento impianto di depurazione | Sommariva Bosco | AO6 | Potenziamento impianto di depurazione di Sommariva Bosco per il collettamento dei reflui da impianti di Bra Bandito - Sanfrè | 2.700.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-6.1 | C4.1 | Fognatura / Depurazione | Razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione di Bra e dei comuni limitrofi - collettore fognario - lotti finali | Bacino di utenza | varie | Razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione di Bra e dei comuni limitrofi - collettore fognario - lotti finali | 28.000.000,00 € | | 2.300.000,00 € | 2.150.000,00 € | 2.350.000,00 € | 2.300.000,00 € | 2.500.000,00 € | 2.500.000,00 € | 2.600.000,00 € |
| SFD-6.2 | D6.3 | Depurazione | Razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione di Bra e dei comuni limitrofi - 5 linea Govone - Completamento | Govone | AO6 | Razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione di Bra e dei comuni limitrofi - 5 linea Govone - Completamento | 14.600.000,00 € | | | 2.500.000,00 € | 2.000.000,00 € | 1.200.000,00 € | 1.000.000,00 € | 2.400.000,00 € | |
| SFD-7 | D6.3 | Fognatura / Depurazione | Razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione di Cherasco e dei comuni limitrofi | Cherasco, Bra | AO2 | Collettamento reflui del nucleo di Cherasco (area industriale del fondovalle e abitato di Roreto) a direttrice Bra-Govone nel tratto già realizzato tra Bra e Santa Vittoria d'Alba | 1.944.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-8 | C1.1 + C2.1 + C2.2 | Fognatura / Depurazione | Realizzazione di collettore per ottimizzazione sistema fognario valle Tinella | AREA OMOGENEA ALBESE | AO1 | Eliminazione impianti minori e collettamento reflui su impianto centralizzato | 4.500.000,00 € | 850.000,00 € | | | | | | | |
| SFD-9.1 | C1.1 + C2.1 + C2.2 | Fognatura / Depurazione | Collettamento reflui area Roero su depuratore comprensoriale | AREA OMOGENEA ROERO | AO6 | Collegamento dei Comuni di Canale, Montà S. Stefano Roero, Vezza d'Alba e Montaldo Roero all'impianto di Canale Valpone | 8.505.000,00 € | 3.876.250,00 € | | | | | | | |
| SFD-9.2 | D1.2 | Depurazione | Potenziamento impianto di depurazione | Canale | AO6 | Potenziamento impianto di depurazione di Canale Valpone per il collettamento dei reflui da impianti area Roero | 2.700.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-10.1 | C1.1 + C2.1 + C2.2 | Fognatura / Depurazione | Eliminazione impianti e collettamento su impianto centralizzato | Bene Vagienna, Narzole | varie | Collettamento dell'impianto di Benevagienna a Narzole | 2.835.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-10.2 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | Estendimento rete fognaria consortile per eliminazione impianti di Piozzo Farigliano Lequio Tanaro con conferimento reflui su impianto di Narzole | Carrù, Clavesana, Farigliano, Piozzo, Lequio Tanaro, Monchiero, Narzole | varie | Collegamento dei Comuni di Carrù-Clavesana-Farigliano-Piozzo-Lequio Tanaro all'impianto di Narzole | 6.075.000,00 € | | 400.000,00 € | 1.900.000,00 € | 1.300.000,00 € | 1.200.000,00 € | 1.200.000,00 € | 75.000,00 € | |
| SFD-10.3 | D1.2 | Depurazione | Potenziamento impianto di depurazione | Narzole | AO2 | Potenziamento impianto di depurazione di Narzole per il collettamento dei reflui da impianti valle Tanaro | 3.600.000,00 € | | | | | | 400.000,00 € | 1.600.000,00 € | 650.000,00 € |
| SFD-11 | D6.3 | Fognatura / Depurazione | Messa in servizio di collettore fognario esistente dell'agglomerato cebano | Montezemolo, Priero, Sale delle Langhe, Ceva | UM10 | Montezemolo-Priero-Sale delle Langhe (rete di collettamento già realizzata, unicamente da "attivare") | 50.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-12.1 | D6.3 | Fognatura / Depurazione | Razionalizzazione sistema di depurazione di Artesina-Prato Nevoso-Miroglio-Frabosa Soprana | Frabosa Sottana, Frabosa Soprana | UM13 | Collegamento delle località di Artesina-Prato Nevoso-Miroglio e dei Comuni di Frabosa Sottana e Frabosa Soprana a Villanova Mondovì | 7.290.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-12.2 | D2.4 | Fognatura / Depurazione | Razionalizzazione sistema di depurazione di Artesina-Prato Nevoso-Miroglio-Frabosa Soprana | Pianfei, Roccaforte Mondovì, Villanova Mondovì | UM13 | Collegamento Comuni di Pianfei e Roccaforte Mondovì a Villanova Mondovì | 2.835.000,00 € | | | | | | | | |
| SFD-12.3 | D1.2 | Depurazione | Potenziamento impianto di depurazione | Villanova Mondovì | UM13 | Potenziamento impianto di depurazione a Villanova Mondovì (5.000 - 12.500 ab. eq.) | 4.050.000,00 € | | | | | | | | |
| PARZIALE | | | | | | | 192.788.000,00 € | 11.576.250,00 € | 6.208.500,00 € | 7.284.500,00 € | 7.514.500,00 € | 7.064.500,00 € | 7.164.500,00 € | 7.339.500,00 € | 8.914.500,00 € |
| TOTALE | | | | | | | 281.868.000,00 € | 15.896.250,00 € | 25.523.500,00 € | 25.474.500,00 € | 25.504.500,00 € | 25.354.500,00 € | 24.969.500,00 € | 24.819.500,00 € | 24.694.500,00 € |