

PNISSI - Piano nazionale di interventi infrastrutturali e per la sicurezza del settore idrico

DI n. 350/2022 - articolo 3, comma 4

Proposta di Piano - Elenco interventi

418

12.431.563.941,57 €

12.004.184.074,95 €

12.004.184.074,95 €

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|---|--|----------|--|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000338 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | F58D17000020008 | - | Acque S.p.A. | INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO | Progettazione e realizzazione | 21.600.000,00 | 21.600.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 152 | 3,69 | A | Invasi | 21.600.000,00 |
| PNISSI0000343 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | H55E18000020005 | - | PUBLICACQUA S.p.A. | REALIZZAZIONE NUOVO INVASO GELLO - PISTOIA | Progettazione e realizzazione | 15.000.000,00 | 9.072.131,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 304 | 3,57 | A | Invasi | 9.072.131,00 |
| PNISSI0000085 | Lombardia | Regione Lombardia | F87C18000410001 | - | CONSORZIO DELL'OGGIO | Manutenzione straordinaria diga di Sarnico - miglioramento sismico e mantenimento capacità di invaso e laminazione delle piene | Progettazione e realizzazione | 8.411.441,26 | 8.411.441,26 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 28 | 3,52 | A | Invasi | 8.411.441,26 |
| PNISSI0000302 | Basilicata | Regione Basilicata | D15J93000000001 | - | Consorzio di Bonifica della Basilicata | Diga ABATE ALONIA - RIPRISTINO DELLA DIGA DI ABATE ALONIA SUL TORRENTE OLIVENTO IN AGRO DI LAVELLO (PZ) | Progettazione e realizzazione | 113.716.400,01 | 113.716.400,01 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 59 | 3,50 | A | Invasi | 113.716.400,01 |
| PNISSI0000192 | Piemonte | Regione Piemonte | G82E09000000005 G32E09000040005 G95H09000030005 G82E09000010005 | 4 | CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E DEL VERCELLESE | Rifacimento invaso sul torrente Sessera in sostituzione dell'esistente per il superamento delle crisi idriche ricorrenti, il miglioramento dell'efficienza idrica degli invasi esistenti. Lotti 1-2-3-4 | Solo per realizzazione | 370.000.000,00 | 363.375.711,15 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 82 | 3,38 | A | Invasi | 363.375.711,15 |
| PNISSI0000432 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellesse, Verellese, Casalese" | D82E09000080005 D82E09000090005 D82E09000100005 D82E09000110005 | 4 | S.I.I. S.p.A. - Servizio Idrico Integrato del Biellese e Verellese | Rifacimento invaso sul torrente Sessera in sostituzione dell'esistente per il superamento delle crisi idriche ricorrenti, il miglioramento dell'efficienza idrica degli invasi esistenti. Lotti 5-6-7-8 | Progettazione e realizzazione | 95.000.000,00 | 95.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 64 | 3,35 | A | Invasi | 95.000.000,00 |
| PNISSI0000214 | Sicilia | Regione Siciliana | G38B23001440001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA | Manutenzione straordinaria del sistema di paratoie dello sbarramento Contrasto sul fiume Simeto per l'alimentazione del sistema irriguo del Consorzio di Bonifica 9 Catania | Progettazione e realizzazione | 48.800.000,00 | 48.800.000,00 | Sistema idrico complesso | Misto | NO | DOCFAP | 38 | 3,30 | A | Invasi | 48.800.000,00 |
| PNISSI0000087 | Puglia | Regione Puglia | - | - | CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA | Sbarramento sul Torrente Carapellotto in Località Palazzo d'Ascoli in agro di Ascoli Satriano | Progettazione e realizzazione | 460.484.746,45 | 460.484.746,45 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale - Industriale | NO | DOCFAP | 82 | 3,30 | A | Invasi | 460.484.746,45 |
| PNISSI0000056 | Toscana | Regione Toscana | B32E23048880001 | - | Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud | L068 - invaso collinare a servizio dell'impianto di irrigazione collettiva in località Pianella - Comuni di Castelnuovo Berardenga (SI) e Gaiole in Chianti (SI) | Progettazione e realizzazione | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 47 | 3,19 | B | Invasi | 10.000.000,00 |
| PNISSI0000426 | Lazio | Regione Lazio | H68H23000390001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA LITORALE NORD | Interventi finalizzati al miglioramento della sicurezza strutturale, idraulica della diga sul torrente Timone in località Madonna delle Mosse, comune di Canino (VT) - Ripristino della capacità di invaso | Progettazione e realizzazione | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 21 | 3,14 | B | Invasi | 10.000.000,00 |
| PNISSI0000420 | Friuli-Venezia Giulia | Regione Friuli-Venezia Giulia | G89J19001060001 | - | Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia | Interventi di realizzazione di una galleria scolmatrice tra gli invasi di Cà Zul e Cà Selva | Progettazione e realizzazione | 75.777.358,00 | 75.777.358,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 74 | 3,11 | B | Invasi | 75.777.358,00 |
| PNISSI0000466 | Calabria | Regione Calabria | G13E18000030001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA ALTO IONIO REGGINO | Messa in sicurezza del pozzo di accesso alla camera di manovra delle paratoie e di ripristino della corretta funzionalità dell'invaso - Diga T. Lordo | Progettazione e realizzazione | 20.270.000,00 | 20.270.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile - Irriguo - Industriale - Idroelettrico - Ricreativo - Ambientale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 37 | 3,09 | B | Invasi | 20.270.000,00 |
| PNISSI0000186 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | I97I19000050001 | - | ASA S.p.A. | Realizzazione di un invaso in località Pian di Goro sul fiume Cecina e del suo collegamento con la dorsale alta-bassa Val di Cecina | Progettazione e realizzazione | 165.000.000,00 | 164.421.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 207 | 3,06 | B | Invasi | 164.421.000,00 |
| PNISSI0000254 | Veneto | Regione del Veneto | B12B23000820002 | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | LAVORI DI SBARRAMENTO IRRIGUO NEL CANALE BAGNAROLO, IN LOC. ACQUANERA, IN COMUNE DI PERNUMIA (PD) | Solo per realizzazione | 5.500.000,00 | 5.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 3,03 | B | Invasi | 5.500.000,00 |
| PNISSI0000527 | Lombardia | Regione Lombardia | H23H08000010001 | - | Regione Lombardia - Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico (DL 133/2014 convertito in L.164/2014) | Nuove opere di regolazione per la messa in sicurezza del lago d'Idro | Solo per realizzazione | 97.000.000,00 | 37.705.430,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 67 | 3,00 | B | Invasi | 37.705.430,00 |
| PNISSI0000109 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E62B18001910002 | - | Abbanoa S.p.A. | Diga Govossai - Consolidamento strutturale e adeguamento strumentazione controllo | Progettazione e realizzazione | 14.250.000,00 | 7.250.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 85 | 2,79 | B | Invasi | 7.250.000,00 |
| PNISSI0000245 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | NUOVO INVASO IRRIGUO/LAMINAZIONE/ECOSISTEMICO IN PROSSIMITA' DELL'IDROVORA BARBEGARA IN COMUNE DI CORREZZOLA (PD) | Progettazione e realizzazione | 2.950.000,00 | 2.950.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 43 | 2,77 | B | Invasi | 2.950.000,00 |
| PNISSI0000213 | Sicilia | Regione Siciliana | G49E18000010001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | DIGA ROSAMARINA-LAVORI DI ADEGUAMENTO DEL SISTEMA DI TENUTA E DRENAGGIO DELLA DIGA E IL MIGLIORAMENTO DELLE OPERE UTILI ALLA GESTIONE DELL'INFRASTRUTTURE | Solo per realizzazione | 25.900.000,00 | 25.900.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 58 | 2,74 | B | Invasi | 25.900.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|--|---|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000178 | Friuli-Venezia Giulia | Regione Friuli-Venezia Giulia | - | - | Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia | Sghiaamento del serbatoio di Barcis e contestualmente di quello di Ravedis | Progettazione e realizzazione | 113.791.055,72 | 113.791.055,72 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione - Ambientale | NO | DOCFAP | 55 | 2,73 | B | Invasi | 113.791.055,72 |
| PNISSI0000349 | Campania | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | D21E17000160001 | - | Consorzio di Bonifica in Destra del Fiume Sele | INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE E MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA IDRAULICA DELLA DIGA DI PERSANO - II Stralcio | Progettazione e realizzazione | 14.500.000,00 | 14.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 46 | 2,72 | B | Invasi | 14.500.000,00 |
| PNISSI0000219 | Sicilia | Regione Siciliana | G38B23001410005 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Diga OLIVO - Interventi di manutenzione straordinaria scarichi e sistema di tenuta della diga Olivo in territorio del comune di Piazza Armerina (EN) - Lotto 2 | Solo per realizzazione | 28.175.000,00 | 28.175.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 39 | 2,71 | B | Invasi | 28.175.000,00 |
| PNISSI0000100 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E82B18002190002 | - | Abbanoa S.p.A. | Diga Olai - Manutenzione straordinaria sistema tenuta e scarichi | Progettazione e realizzazione | 13.500.000,00 | 9.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 55 | 2,68 | B | Invasi | 9.500.000,00 |
| PNISSI0000147 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | D72B18000140001 | - | Nuove Acque S.p.A. | INCREMENTO DELLA SICUREZZA DELLA DIGA DI CERVENTOSA | Progettazione e realizzazione | 5.700.000,00 | 5.700.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 50 | 2,66 | B | Invasi | 5.700.000,00 |
| PNISSI0000241 | Sicilia | Regione Siciliana | G38B23001420005 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Diga OLIVO - Interventi di manutenzione straordinaria scarichi e sistema di tenuta della diga Olivo in territorio del comune di Piazza Armerina (EN) - Lotto 1 | Solo per realizzazione | 42.755.000,00 | 42.755.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 59 | 2,61 | B | Invasi | 42.755.000,00 |
| PNISSI0000225 | Sicilia | Regione Siciliana | G59E16000000001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | DIGA DISUERI - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA | Solo per realizzazione | 138.840.814,47 | 138.127.856,47 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo | NO | DOCFAP | 79 | 2,60 | B | Invasi | 138.127.856,47 |
| PNISSI0000210 | Sicilia | Regione Siciliana | G69E18000050001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Diga Gibbesi – interventi strutturali di adeguamento sismico e miglioramento condizioni gestionali. | Progettazione e realizzazione | 19.090.000,00 | 19.090.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | Nessun livello | 43 | 2,59 | B | Invasi | 19.090.000,00 |
| PNISSI0000216 | Sicilia | Regione Siciliana | G78B23000440001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | INVASO CASTELLO - Interventi di sfangamento parziale dell'invaso per la messa in sicurezza dei dispositivi di scarico | Progettazione e realizzazione | 2.917.158,00 | 2.917.158,00 | Sistema idrico elementare | Potabile - Irriguo | NO | Nessun livello | 52 | 2,55 | B | Invasi | 2.917.158,00 |
| PNISSI0000237 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | NUOVO INVASO IRRIGUO/LAMINAZIONE/CONTRASTO CUNEO SALINO/ECOSISTEMICO IN LOCALITA' CA' BIANCA DI CHIOGGIA (VE) | Progettazione e realizzazione | 3.970.000,00 | 3.970.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 40 | 2,53 | B | Invasi | 3.970.000,00 |
| PNISSI0000209 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | Nuovo Invaso irriguo/antincendio/ecosistemico sul versante occidentale dei Colli Euganei – Sagrede in comune di Vò (PD) | Progettazione e realizzazione | 1.200.000,00 | 1.200.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | DOCFAP | 43 | 2,52 | B | Invasi | 1.200.000,00 |
| PNISSI0000177 | Piemonte | Regione Piemonte | D62E19000070005 D32E09000080005 D72E09000050005 | 3 | CONSORZIO DEL PESIO | Interventi per la realizzazione del nuovo invaso primario ad esso connesso in provincia di Cuneo di Serra degli Ulivi e del sistema idraulico-irriguo | Progettazione e realizzazione | 230.000.000,00 | 230.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Ambientale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 82 | 2,51 | B | Invasi | 230.000.000,00 |
| PNISSI0000317 | Basilicata | Regione Basilicata | C23E18000160001 | - | Consorzio di Bonifica della Basilicata | Diga SAN GIULIANO Manutenzione straordinaria delle paratoie degli organi di fondo | Progettazione e realizzazione | 8.200.000,00 | 8.200.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,51 | B | Invasi | 8.200.000,00 |
| PNISSI0000229 | Sicilia | Regione Siciliana | G38B17000000006 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Dighe Scanzano-Rossella - Sfangamento dell'invaso "Madonna delle Grazie" sotteso alle dighe Scanzano e Rossella per il ripristino della capacità di invaso originaria. | Solo per realizzazione | 9.250.000,00 | 8.909.267,92 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,46 | C | Invasi | 8.909.267,92 |
| PNISSI0000418 | Veneto | Regione del Veneto | F68B09000020001 | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Formazione bacino di accumulo acqua nel canale abbandonato Vecchio Bresega per utilizzo ai fini irrigui in un'area agricola | Progettazione e realizzazione | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 219 | 2,45 | C | Invasi | 3.000.000,00 |
| PNISSI0000485 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | Intervento di adeguamento sismico della torre di presa , delle pile del relativo viadotto della diga di Monte Cotugno | Progettazione e realizzazione | 6.000.000,00 | 6.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | Nessun livello | 27 | 2,44 | C | Invasi | 6.000.000,00 |
| PNISSI0000233 | Sicilia | Regione Siciliana | G34I2000070005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 3 AGRIGENTO | Lavori di completamento della costruzione della Diga "Cannamasca" sul torrente Chiapparotta in agro di Cammarata (AG) | Solo per realizzazione | 40.016.000,00 | 40.016.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Misto | SI | DOCFAP | 94 | 2,44 | C | Invasi | 40.016.000,00 |
| PNISSI0000215 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | Nuovo Invaso irriguo ed ecosistemico lungo il canale Sorgaglia in Comune di Bagnoli di Sopra (PD) | Progettazione e realizzazione | 4.650.000,00 | 4.650.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione | NO | DOCFAP | 43 | 2,43 | C | Invasi | 4.650.000,00 |
| PNISSI0000211 | Sicilia | Regione Siciliana | G69E18000050001 | 2 | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Diga Gibbesi – Rifacimento della strada di collegamento casa di guardia – pozzo paratoie | Solo per realizzazione | 3.635.000,00 | 3.068.142,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 33 | 2,38 | C | Invasi | 3.068.142,00 |
| PNISSI0000231 | Sicilia | Regione Siciliana | G91D2300090001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | Diga Nicoletti - Interventi di sfangamento parziale dell'invaso per la messa in sicurezza dei dispositivi di scarico. | Progettazione e realizzazione | 2.291.000,00 | 2.291.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale | NO | Nessun livello | 49 | 2,33 | C | Invasi | 2.291.000,00 |
| PNISSI0000472 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | REALIZZAZIONE NUOVO SCARICO DI SUPERFICIE CON GALLERIA E CANALE IN C.A. DI RESTITUZIONE DELLE PORTATE ESITATE NEL CANALE NATURALE A VALLE DELLA DIGA DI MONTE COTUGNO, NEL COMUNE DI SENISE (PZ) | Solo per realizzazione | 46.000.000,00 | 42.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | Nessun livello | 74 | 2,31 | C | Invasi | 42.000.000,00 |
| PNISSI0000416 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Sistemazione del canale Botta Rovigatta nei comuni di Adria, Cavarzere e Loreo per realizzare un serbatoio irriguo di oltre 900.000 metri cubi | Progettazione e realizzazione | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione | NO | DOCFAP | 49 | 2,31 | C | Invasi | 4.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|---|----------|---|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000218 | Sicilia | Regione Siciliana | G88B23001590001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | INVASO COMUNELLI - Lavori per il ripristino funzionale dell'organo di scarico tramite la rimozione di sedimenti ed altri interventi di manutenzione straordinaria | Progettazione e realizzazione | 9.300.000,00 | 9.300.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | Nessun livello | 54 | 2,29 | C | Invasi | 9.300.000,00 |
| PNISSI0000222 | Sicilia | Regione Siciliana | - | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | INVASO ARANCIO - Interventi di sfangamento parziale dell'invaso per la messa in sicurezza dei dispositivi di scarico. | Progettazione e realizzazione | 8.473.832,00 | 8.473.832,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 55 | 2,26 | C | Invasi | 8.473.832,00 |
| PNISSI0000469 | Veneto | Regione del Veneto | F46B19005160002 F51B21000880002 F17B15000060007 F43H19001260002 F49E19000840002 | 5 | Consorzio di Bonifica Bacchiglione | Realizzazione di invasi multi-obiettivo nel bacino dei colli Euganei | Progettazione e realizzazione | 36.600.000,00 | 36.600.000,00 | Sistema idrico complesso | Misto | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 79 | 2,24 | C | Invasi | 36.600.000,00 |
| PNISSI0000538 | Basilicata | Regione Basilicata | G79E11002280006 | - | Consorzio di Bonifica della Basilicata | Progetto per la sostituzione delle paratoie di derivazione e di scarico e di consolidamento delle strutture murarie della diga di Gannano | Progettazione e realizzazione | 3.170.000,00 | 3.170.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,11 | C | invasi | 3.170.000,00 |
| PNISSI0000468 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | RECUPERO FUNZIONALE DEL BACINO DELLA DIGA DEL CAMASTRA: RIMOZIONE DEI SEDIMENTI | Solo per realizzazione | 32.700.000,00 | 30.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 27 | 2,09 | C | Invasi | 30.000.000,00 |
| PNISSI0000475 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | REALIZZAZIONE E NUOVO SCARICO DI SUPERFICIE CON GALLERIA E CANALE IN C.A. DI RESTITUZIONE E DELLE PORTATE ESITATE NEL CANALE NATURALE A VALLE DELLA DIGA DI CAMASTRA NEL COMUNE DI TRIVIGNO (PZ) | Solo per realizzazione | 34.800.000,00 | 31.800.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 71 | 2,09 | C | Invasi | 31.800.000,00 |
| PNISSI0000379 | Abruzzo | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | D61B21004330001 | - | Azienda Regione Attività Produttive Abruzzo | Realizzazione rete irrigua a pressione dell'intera Piana del Fucino - I lotto | Progettazione e realizzazione | 196.200.000,00 | 196.200.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,05 | C | Invasi | 196.200.000,00 |
| PNISSI0000492 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | Adeguamento sismico delle opere accessorie, rimonta del coronamento e realizzazione nuovo scarico di superficie con galleria e canale in c.a. di restituzione delle portate esitate nel canale naturale a valle della Diga di Serra del Corvo, nel comune di Gravina di Puglia (BA) e Genzano di Lucania (PZ) | Solo per realizzazione | 19.300.000,00 | 18.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 56 | 2,04 | C | Invasi | 18.000.000,00 |
| PNISSI0000525 | Calabria | Regione Calabria | - | - | CONSORZIO DI BONIFICA INTEGRALE DEI BACINI SETTENTRIONALI DEL COSENTINO | DIGA SUL FIUME GRONDO PER IL MIGLIORAMENTO E POTENZIAMENTO DELLA DIFESA IDRAULICA E DEI SISTEMI IRRIGUI DELLA PIANA DI SIBARI | Progettazione e realizzazione | 57.000.000,00 | 57.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 87 | 2,04 | C | Invasi | 57.000.000,00 |
| PNISSI0000298 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | - | - | Consorzio di Miglioramento Fondiario di II grado Val di Cembra | Realizzazione di un bacino artificiale di riserva per la salvaguardia dell'irrigazione di soccorso delle aree agricole della Valle di Cembra nei periodi siccitosi | Progettazione e realizzazione | 6.900.000,00 | 6.900.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,03 | C | Invasi | 6.900.000,00 |
| PNISSI0000247 | Sicilia | Regione Siciliana | G28B23000500001 | - | Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti | INVASO SAN GIOVANNI - Interventi di sfangamento parziale dell'invaso per la messa in sicurezza dei dispositivi di scarico | Progettazione e realizzazione | 3.596.000,00 | 3.596.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 55 | 2,03 | C | Invasi | 3.596.000,00 |
| PNISSI0000509 | Calabria | Regione Calabria | B47I18075860006 | - | CONSORZIO DI BONIFICA INTEGRALE DEI BACINI SETTENTRIONALI DEL COSENTINO | Interventi integrativi per l'incremento della sicurezza della Diga di Farneto del Principe - Primo stralcio funzionale: casa di guardia, strumentazione integrativa e piezometri, ripristino corticale, opere impiantistiche esterne | Progettazione e realizzazione | 5.350.000,00 | 5.350.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Idroelettrico | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 45 | 1,98 | C | Invasi | 5.350.000,00 |
| PNISSI0000200 | Liguria | ATO Idrico Imperiese | E62E23000230001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | DIGA SUL TANARELLO E OPERE DI DERIVAZIONE VERSO IL VERSANTE IMPERIESE | Progettazione e realizzazione | 98.000.000,00 | 98.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione | NO | DOCFAP | 52 | 1,97 | C | Invasi | 98.000.000,00 |
| PNISSI0000124 | Toscana | Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale | B83B18000490001 | - | Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud | L045 - Diga sul Torrente Gretano alla confluenza con Il Fosso Seguentina In Loc. Poggio Martino - Comuni di Roccastrada (GR) e Civitella Paganico (GR) | Progettazione e realizzazione | 37.818.995,30 | 37.518.995,30 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione - Ambientale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 96 | 1,96 | C | Invasi | 37.518.995,30 |
| PNISSI0000187 | Piemonte | Regione Piemonte | - | - | CONSORZIO IRRIGUO CANALE SARMASSA | REALIZZAZIONE DI UN INVASO AD USO PLURIMO, SUL RIO ANGETTA E SUL RIO GADERO, IN COMUNE DI CHERASCO (CN) | Progettazione e realizzazione | 34.750.000,00 | 34.667.079,72 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione | NO | DOCFAP | 71 | 1,96 | C | Invasi | 34.667.079,72 |
| PNISSI0000441 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Delta del Po | Realizzazione di una barriera contro la risalita del cuneo salino nel Delta del Po alla foce del Po di Pila per la bacinizzazione ed il contenimento dell'acqua dolce a monte dello stesso ed aumento della portata dei rami minori nei periodi siccitosi | Progettazione e realizzazione | 90.000.000,00 | 90.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 96 | 1,94 | C | Invasi | 90.000.000,00 |
| PNISSI0000123 | Toscana | Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale | B23B18000170001 | - | Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud | L034 - Realizzazione di un invaso multifunzionale sul torrente Lanzo - Comune di Civitella Paganico (GR) | Progettazione e realizzazione | 60.239.312,20 | 59.939.312,20 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Laminazione - Ambientale - Misto | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 119 | 1,90 | C | Invasi | 59.939.312,20 |
| PNISSI0000353 | Marche | Regione Marche | B71D23000110001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DELLE MARCHE | Incremento della capacità di invaso del lago di Mercatale - Comune di Sassocorvaro Auditore (PU) | Solo per realizzazione | 8.669.413,00 | 8.669.413,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 1,88 | C | Invasi | 8.669.413,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|----------------|---|------------------------------------|----------|--|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|---|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000549 | Calabria | Regione Calabria - Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente | E11D20001460005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA INTEGRALE DEI BACINI MERIDIONALI DEL COSENTINO | Interventi di miglioramento ed adeguamento sismico della diga Redisole in agro del Comune di San Giovanni in Fiore (CS) | Solo per realizzazione | 1.375.000,00 | 1.375.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 21 | 1,86 | C | Invasi | 1.375.000,00 |
| PNISSI0000545 | Calabria | Regione Calabria - Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente | E21D18000190005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA INTEGRALE DEI BACINI MERIDIONALI DEL COSENTINO | Interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza diga di Votturino | Solo per realizzazione | 2.086.000,00 | 2.086.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 36/2023 | 27 | 1,84 | C | Invasi | 2.086.000,00 |
| PNISSI0000448 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Regione del Veneto | Interventi sulla diga del Corlo, con modifica degli scarichi, per l'utilizzo dell'invaso in funzione di laminazione delle piene (codice di rif Piano O.P.C.M. 860) | Progettazione e realizzazione | 107.359.999,99 | 107.359.999,99 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | DOCFAP | 49 | 1,80 | C | Invasi | 107.359.999,99 |
| PNISSI0000446 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Regione del Veneto | Realizzazione scarichi di fondo mediante galleria di bypass diga di Pieve di Cadore per il recupero della limitazione di invaso | Progettazione e realizzazione | 97.599.999,99 | 97.599.999,99 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | DOCFAP | 67 | 1,80 | C | Invasi | 97.599.999,99 |
| PNISSI0000445 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Regione del Veneto | Realizzazione di una galleria scolmatrice presso la Diga di Bastia per il recupero della limitazione di invaso | Progettazione e realizzazione | 91.500.000,00 | 91.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | DOCFAP | 97 | 1,80 | C | Invasi | 91.500.000,00 |
| PNISSI0000447 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Veronese | REALIZZAZIONE DI UN INVASO AD USO PLURIMO (IRRIGUO E LAMINAZIONE) SUL FIUME TARTARO IN LOCALITA' LIVELLONI IN COMUNE DI VIGASIO. | Solo per realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 28 | 1,80 | C | Invasi | 5.000.000,00 |
| PNISSI0000352 | Marche | Regione Marche | - | - | CONSORZIO DI BONIFICA DELLE MARCHE | PDG_CASTR_01 Progetto di gestione della Diga di Castreccioni. Piano operativo di rimozione dei panconi in calcestruzzo. | Progettazione e realizzazione | 641.578,65 | 641.578,65 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico - Laminazione - Ambientale | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 19 | 1,76 | C | Invasi | 641.578,65 |
| PNISSI0000331 | Veneto | Regione del Veneto | B12E23050330001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA ALTA PIANURA VENETA | Primi interventi urgenti conseguenti agli eventi di crisi idrica verificatisi nell'annualità 2022 nel bacino Fiumicello Brendola. Realizzazione di un bacino ad uso irriguo (23_028_FB) | Progettazione e realizzazione | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 1,75 | C | Invasi | 3.500.000,00 |
| PNISSI0000371 | Veneto | Regione del Veneto | C57G22000270001 | 2 | Consorzio di Bonifica Veneto Orientale | Progetto di captazione, accumulo, trasporto acque dolci del fiume Livenza a fini acquedottistici ed irrigui, riutilizzo dei reflui urbani depurati. Telecontrollo manufatti e monitoraggio dati idraulici e ambientali del Canale Brian e dei suoi affluenti | Solo per realizzazione | 6.000.000,00 | 6.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 27 | 3,88 | A | Derivazioni | 6.000.000,00 |
| PNISSI0000368 | Veneto | Regione del Veneto | C89J21018410001 | 3 | Consorzio di Bonifica Veneto Orientale | Interventi di interconnessione e razionalizzazione dell'uso delle risorse idriche, per aumentare la resilienza dell'agrosistema irriguo agli eventi climatici estremi, contrastare la risalita del cono salino e ridurre le perdite. Bacino Bian. 1° Lotto "Mazzotto" - 2° Lotto "Stretti Nord" - 3° Lotto "Stretti Sud" | Solo per realizzazione | 20.150.000,00 | 20.150.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 3,86 | A | Derivazioni | 20.150.000,00 |
| PNISSI0000037 | Lombardia | Regione Lombardia | G71D21000330005 G12E21000500005 | 2 | Consorzio di Bonifica Garda Chiese | Lavori di adeguamento e messa in sicurezza del sistema irriguo "Canale Virgilio" - 1° e 2° lotto | Solo per realizzazione | 37.300.000,00 | 37.300.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 27 | 3,78 | A | Derivazioni | 37.300.000,00 |
| PNISSI0000530 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | G81D22000070001 | - | Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale | Interventi di efficientamento della rete irrigua: automazione e adeguamento del canale Borgazzo e del canale Ronchi. Comune di Novellara, Campagnola Emilia, Rio Saliceto, Reggio Emilia, Correggio, Provincia di Reggio Emilia e comune di Carpi in Provincia di Modena | Progettazione e realizzazione | 8.930.000,00 | 8.930.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 3,65 | A | Derivazioni | 8.930.000,00 |
| PNISSI0000038 | Lombardia | Regione Lombardia | B24E21006310009 | 3 | CONSORZIO DI BONIFICA DUGALI, NAVIGLIO, ADDA SERIO | Interventi di ammodernamento ed adeguamento migliorativo della Rete Principale di Foce Morbasco – monitoraggio, automazione e telecontrollo portate – riduzione perdite – autonomia energetica zero CO2 | Solo per realizzazione | 29.504.928,00 | 29.504.928,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 3,58 | A | Derivazioni | 29.504.928,00 |
| PNISSI0000524 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | G89J21012460001 | - | Consorzio di Bonifica Emilia Centrale | Adeguamento e ammodernamento collettori irrigui e impianti principali nei comuni di Gualtieri, Castelnuovo Sotto, Poggio, Boretto. Provincia di Reggio Emilia. Canale Derivatore e canale di Risalita, impianti Torrione, Minitorione e Casa La Piana | Progettazione e realizzazione | 9.400.000,00 | 9.400.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 3,54 | A | Derivazioni | 9.400.000,00 |
| PNISSI0000070 | Lombardia | Regione Lombardia | F46G21001050001 | - | Consorzio di Bonifica Navarolo Agro Cremonese Mantovano | Progetto pilota per la regolazione irrigua del Canale Principale Irriguo degli impianti di Isola Pescaroli e di Casalmaggiore ai fini della riduzione dei prelievi irrigui | Solo per realizzazione | 10.427.000,00 | 10.427.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 44 | 3,52 | A | Derivazioni | 10.427.000,00 |
| PNISSI0000470 | Veneto | Regione del Veneto | F42E22000130001 | - | Consorzio di Bonifica Bacchiglione | Estensione dell'area umida di Dolo per l'ottimizzazione della gestione delle acque | Progettazione e realizzazione | 4.700.000,00 | 4.700.000,00 | Sistema idrico complesso | Misto | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 55 | 3,51 | A | Derivazioni | 4.700.000,00 |
| PNISSI0000034 | Lombardia | Regione Lombardia | D18B21000460005 | - | Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca | Derivazione irrigua dal fiume Adda in Calusco d'Adda. Adeguamento migliorativo dei manufatti di adduzione del canale irriguo Adda – Cherio al fine di ridurre le perdite e migliorarne la capacità di trasporto. Tratto Calusco-Medolago | Solo per realizzazione | 28.586.398,00 | 28.586.398,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 46 | 3,47 | A | Derivazioni | 28.586.398,00 |
| PNISSI0000221 | Lombardia | Regione Lombardia | D52E23000530001 | - | Associazione Irrigazione Est Sesia | INTERCONNESSIONE DEI NAVIGLI LANGOSCO E SFORZESCO CON LA RETE DEI CANALI DEMANIALI – OPERE DI COMPLETAMENTO | Solo per realizzazione | 6.463.047,10 | 6.463.047,10 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 21 | 3,35 | A | Derivazioni | 6.463.047,10 |
| PNISSI0000500 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | J58B22000300001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA TERRE DEI GONZAGA IN DESTRA PO | INTERVENTI SUL CANALE IRRIGUO PRINCIPALE (CIP) PER IL RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA E MANTENIMENTO DELLA CAPACITÀ D'INVASO | Progettazione e realizzazione | 3.700.000,00 | 3.700.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 3,25 | B | Derivazioni | 3.700.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNI/ISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|-----------------|----------------|---|-----------------|----------|---|---|-------------------------------|------------------|--------------------------------------|---------------------------|---|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNI/ISSI0000511 | Veneto | Consiglio di Bacino Polesine | I11D21000170005 | - | acquevenete S.p.A. | Opere urgenti di adeguamento della centrale di potabilizzazione di Boara Polesine (RO) | Progettazione e realizzazione | 8.000.000,00 | 7.810.087,31 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 67 | 3,23 | B | Derivazioni | 7.810.087,31 |
| PNI/ISSI0000158 | Lombardia | Regione Lombardia | C98B23000180001 | 3 | CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI | Interventi di adeguamento ed impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villorresi da Monza al fiume Adda. Lotto 2 e 3 | Solo per realizzazione | 53.614.708,69 | 53.145.005,08 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 3,22 | B | Derivazioni | 53.145.005,08 |
| PNI/ISSI0000057 | Toscana | Regione Toscana | B82E22018790001 | - | Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud | L053 - sistema di sbarramenti mobili per uso irriguo ed opere accessorie nel fosso serpenna in loc. Palazzo a merse - Comune di Sovicille (SI) | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico elementare | irriguo | NO | DOCFAP | 43 | 3,19 | B | Derivazioni | 5.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000306 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | ACQUE RISORGIVE | INTERVENTI PER IL RIUTILIZZO DELLE ACQUE REFLUE DEPURATE PROVENIENTI DAL DEPURATORE DI CAMPALTO IN COMUNE DI VENEZIA | Progettazione e realizzazione | 30.000.000,00 | 30.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Ambientale | NO | Nessun livello | 79 | 3,19 | B | Derivazioni | 30.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000135 | Lombardia | Regione Lombardia | C64H20000890001 | 2 | CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI | Interventi di adeguamento ed impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villorresi da Monza al fiume Adda. Lotto 1 | Solo per realizzazione | 33.668.621,49 | 33.317.129,59 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Ricreativo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 30 | 3,18 | B | Derivazioni | 33.317.129,59 |
| PNI/ISSI0000205 | Lombardia | Regione Lombardia | J58B20000790001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA TERRE DEI GONZAGA IN DESTRA PO | MIGLIORAMENTO DELLA GESTIONE IRRIGUA CONSORTILE E AZIENDALE, RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA MEDIANTE TOMBAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA A CANALETTA DELLE CAVRIANE CON RIPRISTINO DELL'ORIGINARIO PAESAGGIO | Progettazione e realizzazione | 5.515.700,00 | 5.515.700,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 18 | 3,17 | B | Derivazioni | 5.515.700,00 |
| PNI/ISSI0000079 | Lombardia | Regione Lombardia | E28H23000600001 | - | Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana | Adeguamento funzionale del Collettore Generale di Bonifica ed Irrigazione - tratto Ancona mediante rinnovamento delle strutture d'alveo, nei territori comunali di Senna Lodigiana e Somaglia Prov LO | Solo per realizzazione | 5.633.872,85 | 5.337.183,92 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Misto | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 18 | 3,17 | B | Derivazioni | 5.337.183,92 |
| PNI/ISSI0000235 | Lombardia | Regione Lombardia | H47H21005300001 | - | Consorzio di Bonifica Oglio Mella | RISEZIONAMENTO ATTO ALLA RIDUZIONE DI PERDITE OCCULTE E INSTALLAZIONE DI SISTEMA DI TELECONTROLLO A PARATOIE AUTOMATICHE PER LA BACINIZZAZIONE E RAZIONALIZZAZIONE DEL DISTRETTO IRRIGUO SERIOLA NUOVA D | Progettazione e realizzazione | 7.488.603,59 | 7.488.603,59 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 12 | 3,17 | B | Derivazioni | 7.488.603,59 |
| PNI/ISSI0000328 | Veneto | Regione del Veneto | E28B22001780001 | - | Consorzio di Bonifica di Il Grado Lessinio Euganeo Berico | Lavori di ripristino della funzionalità idraulica del canale irriguo sotterraneo Guà - Bacchiglione. 3 stralcio | Solo per realizzazione | 8.000.000,00 | 8.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 3,14 | B | Derivazioni | 8.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000035 | Lombardia | Regione Lombardia | D78H22002360005 | - | Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca | Intervento di bonifica ambientale e successiva canalizzazione della roggia Brembilla di Brignano nei comuni di Castel Rozzone, Treviglio e Pontirolo Nuovo in Provincia di Bergamo. | Solo per realizzazione | 9.688.993,00 | 9.688.993,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 46 | 3,13 | B | Derivazioni | 9.688.993,00 |
| PNI/ISSI0000181 | Lombardia | Regione Lombardia | I29J21004580001 | - | Consorzio di Bonifica Territori del Mincio | Ristrutturazione rivestimenti spondali canale Fossa di Pozzolo nei comuni di Marmirolo (MN) e Roverbella (MN) | Solo per realizzazione | 24.500.000,00 | 24.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 3,09 | B | Derivazioni | 24.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000051 | Toscana | Regione Toscana | C62E23000440005 | - | Consorzio di Bonifica n. 2 - Alto Valdarno | Rete di distribuzione del distretto irriguo 23 del Sistema Occidentale di Montedoglio nei Comuni di Foiano della Chiana, Castiglion Fiorentino, Lucignano e Marciano della Chiana (AR) - Stralcio 2 + 3 | Progettazione e realizzazione | 22.105.000,00 | 22.105.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 36 | 3,09 | B | Derivazioni | 22.105.000,00 |
| PNI/ISSI0000329 | Veneto | Regione del Veneto | E68B23001000001 | - | Consorzio di Bonifica di Il Grado Lessinio Euganeo Berico | Lavori di ripristino della funzionalità della condotta irrigua "Lebbino" afferente l'area termale e dei nodi di regolazione e distribuzione idraulica minori - 4 stralcio | Solo per realizzazione | 8.500.000,00 | 8.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 56 | 3,05 | B | Derivazioni | 8.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000535 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | B87H21006620001 | - | Consorzio della Bonifica Renana | Manutenzione straordinaria con ripristino della piena capacità degli invasi Rio Rosso e Pozzo Rosso in località Varignana, in Comune di Castel San Pietro Terme (BO) - P.1161/M | Progettazione e realizzazione | 4.700.000,00 | 4.700.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 32 | 3,05 | B | Derivazioni | 4.700.000,00 |
| PNI/ISSI0000518 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | J75E23000050003 | - | Consorzio di Bonifica della Pianura di Ferrara | Ricalibratura della rete di bonifica ai fini del recupero della capacità di invaso e di portata | Progettazione e realizzazione | 30.000.000,00 | 30.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 36/2023 | 103 | 3,00 | B | Derivazioni | 30.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000526 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | B97H21005580005 | - | Consorzio della Bonifica Renana | Adeguamento funzionale del distretto irriguo canaletta di Marmorta alimentato dalle acque del CER per l'ottimizzazione della gestione dei flussi in telecontrollo garantendo la migliore efficienza anche in situazione di scarsità idrica nel Comune di Molinella (BO) | Progettazione e realizzazione | 4.870.000,00 | 4.870.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 24 | 2,99 | B | Derivazioni | 4.870.000,00 |
| PNI/ISSI0000465 | Calabria | Regione Calabria | B88E20000120006 | - | CONSORZIO DI BONIFICA BASSO IONIO REGGINO | REALIZZAZIONE DELLA RETE IRRIGUA BRUZZANO - FIUMARA SPARTIVENTO | Progettazione e realizzazione | 14.500.000,00 | 14.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Industriale | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,96 | B | Derivazioni | 14.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000040 | Toscana | Regione Toscana | B32E22019570001 | - | Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud | L067 - nuovo impianto di irrigazione collettiva mediante realizzazione di sbarramenti mobili sul torrente Arbia in loc. Pianella - Comuni di Castelnuovo Berardenga (SI) e Gaiole in Chianti (SI) | Progettazione e realizzazione | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 46 | 2,92 | B | Derivazioni | 10.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000055 | Toscana | Regione Toscana | G92E22000760001 | - | Consorzio di Bonifica n. 5 - Toscana Costa | Interventi per la realizzazione di un nuovo distretto irriguo "Gora delle Ferriere" nel comune di Massa Marittima (GR) | Solo per realizzazione | 6.370.000,00 | 6.370.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Ambientale | NO | Nessun livello | 31 | 2,91 | B | Derivazioni | 6.370.000,00 |
| PNI/ISSI0000520 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | J34E21001450001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA | LAVORI DI IMPLEMENTAZIONE PRIMARIA DEL SISTEMA IRRIGUO CIARLE NEI COMUNI TERRE DEL RENO E VIGARANO MAINARDA (FE) CONDOTTO DISTRIBUTORE NORD | Progettazione e realizzazione | 11.000.000,00 | 11.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 2,91 | B | Derivazioni | 11.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000121 | Toscana | Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale | C81B20001270005 | - | Consorzio di Bonifica n. 2 - Alto Valdarno | Rete di distribuzione del distretto irriguo 23 del Sistema Occidentale di Montedoglio nei Comuni di Foiano della Chiana, Castiglion Fiorentino, Lucignano e Marciano della Chiana (AR) - Stralcio 1 | Solo per realizzazione | 22.400.000,00 | 15.085.491,35 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 36 | 2,90 | B | Derivazioni | 15.085.491,35 |
| PNI/ISSI0000498 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | J66J16000650001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA | Recupero e razionalizzazione del sistema irriguo Ponti - 2° lotto - 2° stralcio nei Comuni di Comacchio e Lagosanto in Provincia di Ferrara | Progettazione e realizzazione | 9.000.000,00 | 9.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,88 | B | Derivazioni | 9.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|---|---|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000528 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | E48B22000020001 | - | Consorzio della Bonifica Burana | ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO DELL'IMPIANTO PLUVIRRIGUO DI SAN CESARIO SUL PANARO | Solo per realizzazione | 6.339.918,14 | 6.339.918,14 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 24 | 2,87 | B | Derivazioni | 6.339.918,14 |
| PNISSI0000412 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Lavori di realizzazione di uno sbarramento mobile sul Fiume Adige presso la località Bova in Comune di Badia Polesine | Progettazione e realizzazione | 20.000.000,00 | 20.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 128 | 2,85 | B | Derivazioni | 20.000.000,00 |
| PNISSI0000514 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | J22E21000160001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA | Automazione e telecontrollo dei siti principali e secondari del Canal Bianco - Realizzazione di un sistema di automazione, regolazione e telecontrollo per le paratoie di adduzione, regimazione e distribuzione dal derivatore primario Canal Bianco | Progettazione e realizzazione | 2.570.000,00 | 2.570.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,84 | B | Derivazioni | 2.570.000,00 |
| PNISSI0000143 | Sardegna | Regione Autonoma della Sardegna | G86C17000020001 | - | Consorzio di Bonifica dell'Oristanese | RIORDINO IRRIGUO DEL DISTRETTO DI ZINNIGAS, LORISSA E PAULI BINGIAS SUD CON SOSTITUZIONE DELLE CANALETTE A PELO LIBERO CON RETE TUBATA | Progettazione e realizzazione | 40.847.409,88 | 40.847.409,88 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 79 | 2,84 | B | Derivazioni | 40.847.409,88 |
| PNISSI0000259 | Piemonte | Regione Piemonte | H98B22000100005 | - | CONSORZIO DEL CANALE DEMANIALE DI CALUSO | RIPROFILATURA DELLA SEZIONE IDRAULICA, RIFACIMENTO DELLE SPONDE E DELLA PLATEA E MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO DI CANALE DEMANIALE DI CALUSO NEL TERRITORIO COMUNALE DI ORIO C.SE (TO) | Progettazione e realizzazione | 7.247.774,49 | 7.157.971,03 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Industriale - idroelettrico | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,73 | B | Derivazioni | 7.157.971,03 |
| PNISSI0000534 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | B58H21000090001 | - | Consorzio della Bonifica Renana | Manutenzione straordinaria con rifacimento anelli principali e adeguamento della rete irrigua ad alta pressione "Olmo" in Comune di Budrio - P.1498/P | Progettazione e realizzazione | 25.300.000,00 | 25.300.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,72 | B | Derivazioni | 25.300.000,00 |
| PNISSI0000501 | Piemonte | Autorità d'Ambito n. 1 Verbania Ossola e Pianura Novarese | D52E23000180005 | - | Acqua Novara.VCO S.p.A. | Realizzazione nuova presa lago "Villa Taranto" in comune di Verbania. | Progettazione e realizzazione | 4.500.000,00 | 3.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 82 | 2,72 | B | Derivazioni | 3.500.000,00 |
| PNISSI0000227 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | RIPRISTINO DELL'EFFICIENZA IRRIGUA DEL 1° BACINO DI CASTELBALDO (PD) | Progettazione e realizzazione | 7.500.000,00 | 7.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 43 | 2,70 | B | Derivazioni | 7.500.000,00 |
| PNISSI0000041 | Toscana | Regione Toscana | J68B22000110002 | - | Consorzio di Bonifica n. 1 - Toscana Nord | Interventi di ammodernamento ed efficientamento della rete irrigua composta dai canali demaniali della pianura lucchese finalizzati alla riduzione delle perdite idriche - Lotto 2 | Solo per realizzazione | 4.100.000,00 | 4.100.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 21 | 2,70 | B | Derivazioni | 4.100.000,00 |
| PNISSI0000050 | Toscana | Regione Toscana | H88B22000080002 | - | Consorzio di Bonifica n. 1 - Toscana Nord | Interventi impianti irrigui area Lunigiana impianto 3 Groppoli di Mulazzo per completamenti, adeguamenti migliorativi e normativi | Solo per realizzazione | 1.150.000,00 | 1.150.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 18 | 2,69 | B | Derivazioni | 1.150.000,00 |
| PNISSI0000515 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | - | - | Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale | Costruzione dell'impianto irriguo denominato "Massa Lombarda" al servizio del territorio nordorientale del comune di Massa Lombarda (RA) per aumentare la resilienza del sistema idrico e ridurre la dispersione di risorse mediante la ricostruzione di reti distribuite tubate e collegamento idraulico "Fossatone" | Solo per realizzazione | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 49 | 2,69 | B | Derivazioni | 15.000.000,00 |
| PNISSI0000217 | Sicilia | Regione Siciliana | I99E11001780001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 7 CALTAGIRONE | Ristrutturazione della rete irrigua dipendente dal complesso irriguo Dittaino-Ogliastro per l'eliminazione delle perdite ed il recupero della risorsa idrica. Territorio di Mineo c.da Castelluccio-Favarotta | Progettazione e realizzazione | 25.000.000,00 | 25.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 2,66 | B | Derivazioni | 25.000.000,00 |
| PNISSI0000255 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C68B22000040005 | - | CAFC S.p.A. | Masterplan acquedotti FVG - PNA - Interconnessioni tra sistemi acquedottistici esistenti - Lavori di ripristino delle derivazioni a gravità in località Sant'Agnese | Solo per realizzazione | 1.250.000,00 | 1.169.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,60 | B | Derivazioni | 1.169.000,00 |
| PNISSI0000053 | Toscana | Regione Toscana | H38B22000050002 | - | Consorzio di Bonifica n. 1 - Toscana Nord | Interventi impianti irrigui area Lunigiana impianto 1 Fivizzano per adeguamenti migliorativi e normativi | Solo per realizzazione | 6.000.000,00 | 6.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 21 | 2,59 | B | Derivazioni | 6.000.000,00 |
| PNISSI0000510 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | F38B23000340001 | - | Consorzio di Bonifica di II° per il Canale Emiliano - Romagnolo | RIQUALIFICAZIONE DELL'ASTA DEL CANALE EMILIANO ROMAGNOLO A SERVIZIO DEI TERRITORI IN SINISTRA RENO | Solo per realizzazione | 19.950.000,00 | 19.950.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 49 | 2,59 | B | Derivazioni | 19.950.000,00 |
| PNISSI0000054 | Toscana | Regione Toscana | G62E23000410001 | - | Consorzio di Bonifica n. 5 - Toscana Costa | Realizzazione di una condotta di collegamento dall'impianto di depurazione sito in loc. Campo alla Croce fino al lago del Molino ai fini del riutilizzo delle acque reflue in ambito agricolo | Progettazione e realizzazione | 1.803.490,94 | 1.803.490,94 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Ambientale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 18 | 2,55 | B | Derivazioni | 1.803.490,94 |
| PNISSI0000238 | Piemonte | Regione Piemonte | D51D21000920001 | 19 | Associazione Irrigazione Est Sesia | 743 – Canale Regina Elena e Diramatore Alto Novarese - Manutenzione straordinaria delle gallerie e di vari tratti di canale per il miglioramento della tenuta idraulica, del trasporto della risorsa idrica e del risparmio idrico, nei comuni di Varallo Pombia, Pombia, Marano Ticino, Oleggio, Bellinzago Novarese e Cameri – 2° Lotto (da progr. 1590 a progr. 6774) | Solo per realizzazione | 127.500.000,00 | 127.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale - idroelettrico | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 61 | 2,55 | B | Derivazioni | 127.500.000,00 |
| PNISSI0000504 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | - | - | Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale | Progetto dei lavori di adeguamento, ricostruzione ed estensione dell'impianto irriguo "Mandriole" in Comune di Ravenna (RA) per aumentare la resilienza del sistema idrico e ridurre la dispersione di risorse mediante la ricostruzione di reti distribuite tubate | Solo per realizzazione | 12.000.000,00 | 12.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 49 | 2,53 | B | Derivazioni | 12.000.000,00 |
| PNISSI0000427 | Lazio | Regione Lazio | B48B23001150007 | - | CONSORZIO DI BONIFICA ETRURIA MERIDIONALE E SABINA | INTERVENTI URGENTI DI EFFICIENTAMENTO, RISTRUTTURAZIONE E OTTIMIZZAZIONE RETE PRIMARIA INVASO DIGA ELVELLA | Progettazione e realizzazione | 5.978.281,87 | 5.978.281,87 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 24 | 2,52 | B | Derivazioni | 5.978.281,87 |
| PNISSI0000407 | Veneto | Regione del Veneto | H13E17000250001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIAVE | RICONVERSIONE DEL SISTEMA IRRIGUO DA SCORRIMENTO A PLUVIRRIGAZIONE IMPIANTO DENOMINATO VEDELAGO SUD | Solo per realizzazione | 33.690.000,00 | 33.389.812,03 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 2,51 | B | Derivazioni | 33.389.812,03 |
| PNISSI0000443 | Veneto | Regione del Veneto | J88B23000190001 J88B23000200001 J82E23000490001 | 3 | Consorzio di Bonifica Delta del Po | Progetto per l'adeguamento della rete irrigua di distribuzione dell'Unità territoriale di Porto Tolle al fine di economizzare le perdite d'acqua per filtrazione e ridurre le portate di prelievo. | Solo per realizzazione | 19.460.000,00 | 19.460.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 67 | 2,50 | C | Derivazioni | 19.460.000,00 |
| PNISSI0000046 | Toscana | Regione Toscana | C52E23000090001 | - | Consorzio di Bonifica n. 2 - Alto Valdarno | Realizzazione della rete irrigua del Distretto 38-39 del sistema occidentale di Montedoglio | Progettazione e realizzazione | 39.000.000,00 | 39.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 45 | 2,46 | C | Derivazioni | 39.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|----------------|---|--|----------|--|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|---|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000523 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | - | - | Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale | Progetto dei lavori di adeguamento e ricostruzione della "Canaletta" in Comune di Ravenna (RA) per aumentare la resilienza del sistema idrico e ridurre la dispersione di risorse mediante la realizzazione di reti distributive tubate | Solo per realizzazione | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 49 | 2,45 | C | Derivazioni | 10.000.000,00 |
| PNISSI0000030 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | - | - | MONDO ACQUA S.p.A. | REVISIONE E PARZIALE RICONVERSIONE D'USO CAPTAZIONE IDROPOTABILE DA ELLERO IN LOC.DHO, TRASFERIMENTO ACQUE A CAPTAZIONE SAN MATTEO CON CONDOTTA FORZATA PER AUTOPRODUZIONE ENERGIA IDROELETTRICA | Progettazione e realizzazione | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Idroelettrico | SI | DOCFAP | 24 | 2,44 | C | Derivazioni | 3.500.000,00 |
| PNISSI0000457 | Campania | Regione Campania | F79J21006870001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DEL SANNIO ALIFANO | Conversione della rete irrigua in sinistra del fiume Volturno. Piana Alifana zona media | Solo per realizzazione | 28.165.501,11 | 28.165.501,11 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,40 | C | Derivazioni | 28.165.501,11 |
| PNISSI0000251 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Euganeo | Ripristino dell'efficienza irrigua del Derivatore Cantarana in Comune di Cona | Progettazione e realizzazione | 7.000.000,00 | 7.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo - Laminazione | NO | DOCFAP | 46 | 2,40 | C | Derivazioni | 7.000.000,00 |
| PNISSI0000456 | Campania | Regione Campania | F79J21006880001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DEL SANNIO ALIFANO | Conversione della rete irrigua in destra del fiume Volturno. Piane di Pietravairano, Baia Latina, Dragoni e Alvignano - II lotto | Solo per realizzazione | 67.699.901,08 | 67.699.901,08 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,37 | C | Derivazioni | 67.699.901,08 |
| PNISSI0000354 | Marche | Regione Marche | B18B23000930001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DELLE MARCHE | AMM-ASO 2. Impianto irriguo Valle dell'Aso: ammodernamento dell'impianto irriguo con trasformazione della distribuzione da pelo libero a condotta in pressione. Lotto 2 | Progettazione e realizzazione | 60.928.177,35 | 60.928.177,35 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 49 | 2,32 | C | Derivazioni | 60.928.177,35 |
| PNISSI0000430 | Lazio | Regione Lazio | H41D22000000006 | - | CONSORZIO DI BONIFICA LAZIO SUD OVEST | ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA DI DISTRIBUZIONE DELLA RISORSA IDRICA NEI DISTRETTI IRRIGUI PORTELLA E VETERE NEI COMUNI DI MONTE SAN BIAGIO E FONDI. | Progettazione e realizzazione | 10.802.408,66 | 10.802.408,66 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,30 | C | Derivazioni | 10.802.408,66 |
| PNISSI0000419 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | B18B23000920005 | - | GRAN SASSO ACQUA S.p.A. | Interventi di manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza dell'infrastruttura di approvvigionamento idrico "SORGENTE DEL GRAN SASSO" | Progettazione e realizzazione | 11.150.945,07 | 11.150.945,07 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 57 | 2,25 | C | Derivazioni | 11.150.945,07 |
| PNISSI0000542 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | B33D23000980005 | - | GRAN SASSO ACQUA S.p.A. | Realizzazione di impianti idroelettrici per il recupero energetico e relativo autoconsumo | Progettazione e realizzazione | 1.000.624,13 | 1.000.624,13 | Sistema idrico complesso | Idroelettrico | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,22 | C | Derivazioni | 1.000.624,13 |
| PNISSI0000413 | Veneto | Regione del Veneto | F29J21005900001 | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Interventi di ammodernamento per la riduzione delle perdite di acqua irrigua negli impianti strutturati di Giacciano con Baruchella, Sariano di Trecenta, Tornova di Loreo e Cavana di Chioggia con inserimento di misuratori di portata e volumetrici | Progettazione e realizzazione | 5.400.000,00 | 5.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 63 | 2,21 | C | Derivazioni | 5.400.000,00 |
| PNISSI0000272 | Piemonte | Regione Piemonte | G52E12000090009 G52E12000100009 G92E12000160009 G52E12000110009 | 4 | CONSORZIO DI IRRIGAZIONE DI SECONDO GRADO BEALERA MAESTRA-DESTRA STURA | Razionalizzazione, riorganizzazione e ristrutturazione degli impianti irrigui CONSORZIO BEALERA MAESTRA - Progetto di completamento - Lotti 4-5-6-7 | Progettazione e realizzazione | 151.471.373,10 | 151.471.373,10 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale - Ricreativo - Ambientale | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 262 | 2,20 | C | Derivazioni | 151.471.373,10 |
| PNISSI0000224 | Sicilia | Regione Siciliana | I48B23000210001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO | Interventi di ammodernamento ed efficientamento delle apparecchiature idrauliche esistenti e degli impianti di sollevamento nei comprensori consortili San Leonardo Est | Progettazione e realizzazione | 17.400.000,00 | 17.400.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 38 | 2,19 | C | Derivazioni | 17.400.000,00 |
| PNISSI0000311 | Calabria | Regione Calabria | - | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.085 - ACQUEDOTTO GUERRICCO: MESSA IN SICUREZZA DELLE SORGENTI DEL GUERRICCO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA ED OTTIMIZZAZIONE DELLE OPERE A SERVIZIO DEL CENTRO STORICO DELLA CITTA' DI CATANZARO | Progettazione e realizzazione | 17.113.959,42 | 17.113.959,42 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 49 | 2,19 | C | Derivazioni | 17.113.959,42 |
| PNISSI0000406 | Veneto | Regione del Veneto | H39J21007440007 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIAVE | INTERVENTI DI IMPERMEABILIZZAZIONE DEI CANALI PRINCIPALI, INSTALLAZIONE DI MISURATORI DI PORTATA LUNGO LA RETE E REGOLAZIONE DEI CONSUMI | Solo per realizzazione | 25.700.000,00 | 25.700.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,16 | C | Derivazioni | 25.700.000,00 |
| PNISSI0000005 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercellese, Casalese" | H72E22000440002 | - | CO.R.D.A.R. VALSESIA S.p.A. | Realizzazione di opere di derivazione d'acqua dal rio Viola e dal rio Baso in Comune di Valdilana, località Trivero | Progettazione e realizzazione | 400.000,00 | 400.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,16 | C | Derivazioni | 400.000,00 |
| PNISSI0000250 | Sicilia | Regione Siciliana | G69J20003030003 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA | Intervento di ripristino ed ottimizzazione funzionale dei rami nord e sud-est dello schema irriguo sinistra (sx) Dittaino e inserimento di sistemi di telecontrollo e misura e la sostituzione delle condotte esistenti | Solo per realizzazione | 26.073.043,00 | 26.073.043,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,14 | C | Derivazioni | 26.073.043,00 |
| PNISSI0000296 | Piemonte | Regione Piemonte | I18B22000320003 | 2 | CONSORZIO DI SECONDO GRADO DELLE VALLI DI LANZO | INTERVENTI DI AMMODERNAMENTO E REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE AD USO IRRIGUO SUL TORRENTE STURA DI LANZO PER L'OTTIMIZZAZIONE DELLA RISORSA IDRICA | Progettazione e realizzazione | 4.200.000,00 | 4.102.501,46 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale - Idroelettrico - Ambientale - Ricreativo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 61 | 2,13 | C | Derivazioni | 4.102.501,46 |
| PNISSI0000417 | Veneto | Regione del Veneto | - | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Riutilizzo dell'acqua del Collettore Padano Polesano per l'alimentazione irrigua della rete di canali ad uso promiscuo della parte ad Est del distretto irriguo Padana e Polesana | Progettazione e realizzazione | 7.600.000,00 | 7.600.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | DOCFAP | 57 | 2,12 | C | Derivazioni | 7.600.000,00 |
| PNISSI0000330 | Veneto | Regione del Veneto | B25E18000090001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA ALTA PIANURA VENETA | Interventi strutturali volti al risparmio idrico, al miglioramento dell'efficienza della rete di canali a cielo aperto a servizio di aree di impatto PFAS nei comuni di Cornedo Vicentino, Brogliano, Castelgomberto e Trissino (area rossa) 09 VA_123 | Solo per realizzazione | 8.500.000,00 | 8.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 2,01 | C | Derivazioni | 8.500.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|-----------------|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000265 | Calabria | Regione Calabria | C36115000420001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA TIRRENO CATANZARESE | Intervento di riparazione della traversa fluviale nel fiume Savuto in loc. Tribito Comune di San Mango d'Aquino | Progettazione e realizzazione | 3.373.285,90 | 3.373.285,90 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,00 | C | Derivazioni | 3.373.285,90 |
| PNISSI0000242 | Sicilia | Regione Siciliana | G18B23000400001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 3 AGRIGENTO | Lavori di riefficientamento, miglioramento e ampliamento degli impianti irrigui consortili nel comprensorio "Garcia - Arancio" | Progettazione e realizzazione | 40.000.000,00 | 40.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 73 | 1,99 | C | Derivazioni | 40.000.000,00 |
| PNISSI0000199 | Piemonte | Regione Piemonte | G28B23000490005 | - | CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPRESORIALE DI SECONDO GRADO "TANARO ALBESE - LANGHE ALBESI" | Interventi di miglioramento ed adeguamento delle reti di distribuzione del sistema irriguo consortile e opere di regimazione e scarico dei contributi pluviometrici che interessano il reticolo irriguo tra i comuni di Santa Vittoria d'Alba e Magliano Alfieri | Progettazione e realizzazione | 13.831.791,30 | 13.831.791,30 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Laminazione - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 67 | 1,98 | C | Derivazioni | 13.831.791,30 |
| PNISSI0000281 | Piemonte | Regione Piemonte | D78B22001550005 | - | Coutenza Canale Carlo Alberto | PROGETTO DI ADEGUAMENTO E AMMODERNAMENTO DEL CANALE CARLO ALBERTO PER EFFICIENTAMENTO E MESSA IN SICUREZZA | Progettazione e realizzazione | 7.062.022,50 | 7.062.022,50 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Laminazione | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 55 | 1,98 | C | Derivazioni | 7.062.022,50 |
| PNISSI0000285 | Piemonte | Regione Piemonte | G68B23002020005 | - | CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPRESORIALE DI SECONDO GRADO "TANARO ALBESE - LANGHE ALBESI" | OPERE DI MIGLIORAMENTO ED ADEGUAMENTO DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE DEL SISTEMA IRRIGUO CONSORTILE CHE INTERESSA IL RETICOLO IRRIGUO TRA I COMUNI DI SANTA VITTORIA D'ALBA E GOVONE | Progettazione e realizzazione | 12.300.000,00 | 12.300.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 58 | 1,98 | C | Derivazioni | 12.300.000,00 |
| PNISSI0000270 | Piemonte | Regione Piemonte | J98B22000670005 | - | Aggregazione Consorzi d'Irrigazione Sinistra Stura di Demonte | ADEGUAMENTO E AMMODERNAMENTO DI TRATTI DEI CANALI PRINCIPALI, PER L'EFFICIENTAMENTO E LA MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA IRRIGUO CONSORTILE | Progettazione e realizzazione | 12.100.000,00 | 12.100.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale - Ricreativo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 55 | 1,98 | C | Derivazioni | 12.100.000,00 |
| PNISSI0000275 | Piemonte | Regione Piemonte | G61D22000250005 | - | CONSORZIO DI IRRIGAZIONE DI SECONDO GRADO BEALERA MAESTRA-DESTRA STURA | PROGETTO DI ADEGUAMENTO E AMMODERNAMENTO DEL NUOVO CANALE PER EFFICIENTAMENTO E MESSA IN SICUREZZA | Progettazione e realizzazione | 6.900.000,00 | 6.900.000,00 | Sistema idrico complesso | Idroelettrico - Irriguo - Ricreativo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 55 | 1,98 | C | Derivazioni | 6.900.000,00 |
| PNISSI0000279 | Piemonte | Regione Piemonte | I88B21000530005 | - | CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPRESORIALE DI SECONDO GRADO "VALLE GESSO - VALLE VERMENAGNA - CUNESE - BOVESANO | Ammodernamento e messa in sicurezza del Canale Naviglio in località Fontanelle di Boves ed efficientamento della rete di distribuzione da località Ruata Baracchi a Tetti Pesio, mediante la realizzazione di condotte in pressione | Progettazione e realizzazione | 12.400.000,00 | 12.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Industriale - Laminazione - Ambientale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 61 | 1,98 | C | Derivazioni | 12.400.000,00 |
| PNISSI0000499 | Molise | Regione Molise | - | - | CONSORZIO DI BONIFICA BASSO MOLISE | INTERVENTI PER IL RECUPERO DELLA FUNZIONALITA' DELLE VASCHE DI COMPENSO E RIDUZIONE DELLE PERDITE DI RISORSA IDRICA | Solo per realizzazione | 8.870.319,73 | 8.870.319,73 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 55 | 1,91 | C | Derivazioni | 8.870.319,73 |
| PNISSI0000244 | Sicilia | Regione Siciliana | I58B23000400005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO | Utilizzazione integrale delle acque invase nel serbatoio Garcia sul Fiume Belice Sinistro. Ripristino della funzionalità della traversa Vaccarizzo | Progettazione e realizzazione | 19.000.000,00 | 19.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 37 | 1,90 | C | Derivazioni | 19.000.000,00 |
| PNISSI0000239 | Sicilia | Regione Siciliana | I62E23000320001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO | Utilizzazione integrale delle acque invase nel serbatoio Garcia sul Fiume Belice Sinistro. Derivazione dal Fiume Belice Destro e affluenti con immissione nel serbatoio Garcia | Progettazione e realizzazione | 63.405.770,00 | 63.405.770,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo | NO | DOCFAP | 60 | 1,90 | C | Derivazioni | 63.405.770,00 |
| PNISSI0000049 | Toscana | Regione Toscana | C32E22000570001 | - | Consorzio di Bonifica n. 4 - Basso Valdarno | Interventi di recupero funzionale di un sistema di gore per la captazione e la distribuzione di acqua ad uso irriguo nella porzione di territorio tra la località Collodi e la ferrovia Lucca-Pistoia in comune di Pescia (PT) | Progettazione e realizzazione | 3.400.000,00 | 3.400.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 1,89 | C | Derivazioni | 3.400.000,00 |
| PNISSI0000295 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | - | - | Hydro Dolomiti Energia S.r.l. | Impianto idroelettrico di Carzano (GD115BR) - Adeguamento della capacità di accumulo di risorsa idrica in quota a beneficio dell'utilizzo plurimo irriguo - idroelettrico | Progettazione e realizzazione | 22.800.000,00 | 20.520.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 55 | 1,87 | C | Derivazioni | 20.520.000,00 |
| PNISSI0000156 | Sardegna | Regione Autonoma della Sardegna | G47H21060850005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DELLA GALLURA | Intervento per l'eliminazione delle perdite mediante la manutenzione straordinaria del sistema di impermeabilizzazione della vasche di compenso di Arzachena. | Solo per realizzazione | 4.780.000,00 | 4.780.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 20 | 1,83 | C | Derivazioni | 4.780.000,00 |
| PNISSI0000297 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | - | - | CONSORZIO TRENTO DI BONIFICA | OTTIMIZZAZIONE GESTIONE RISORSE IDRICHE DEI TERRITORI COMPRESI NEI COMUNI DI MORI E BRENTONICO MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI NUOVI SERBATOI DI ACCUMULO A SCOPO IRRIGUO E DI NUOVI COLLEGAMENTI IDRAULICI | Progettazione e realizzazione | 15.300.000,00 | 15.300.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | DOCFAP | 40 | 1,83 | C | Derivazioni | 15.300.000,00 |
| PNISSI0000283 | Calabria | Regione Calabria | C86121000030005 | - | SoRiCaL S.p.A. | SOR.047 - ACQUEDOTTO SIMERI PASSANTE: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATI ALLA SICUREZZA STATICA E SISMICA DELLE VASCHE DI MODULAZIONE DI MAGISANO | Progettazione e realizzazione | 9.485.685,86 | 9.485.685,86 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 1,81 | C | Derivazioni | 9.485.685,86 |
| PNISSI0000150 | Sardegna | Regione Autonoma della Sardegna | G47H21060840005 | - | CONSORZIO DI BONIFICA DELLA GALLURA | MANUTENZIONE STRAORDINARIA DA ESEGUIRSI SULLE CONDOTTE IN FIBROCEMENTO NEL SETTORE B DEL DISTRETTO IRRIGUO DI ARZACHENA | Solo per realizzazione | 19.528.000,00 | 19.528.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 20 | 1,80 | C | Derivazioni | 19.528.000,00 |
| PNISSI0000268 | Calabria | Regione Calabria | J45J16000110001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA TIRRENO CATANZARESE | Collegamento impianti Turrina e 3° D.m.F. Angitola e costruzione vasca sull'impianto del 6° D.m.F | Progettazione e realizzazione | 4.861.370,64 | 4.861.370,64 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 46 | 1,78 | C | Derivazioni | 4.861.370,64 |
| PNISSI0000024 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Sondrio | - | - | Società per l'ecologia e l'ambiente S.p.A. - S.Ec.Am. S.p.A. | MESSA A NORMA DELLE ZONE DI TUTELA ASSOLUTA DELLE FONTI DI APPROVVIGGIAMENTO IDROPOTABILE AMBITO OTTIMALE PROVINCIA DI SONDRIO | Progettazione e realizzazione | 8.720.000,00 | 8.720.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 37 | 1,77 | C | Derivazioni | 8.720.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|--|---|----------|--|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000370 | Veneto | Regione del Veneto | C59J21030930001 | 2 | Consorzio di Bonifica Veneto Orientale | Opere per il trasferimento di risorse idriche atte ad aumentare la resilienza dell'agrosistema irriguo agli eventi climatici estremi, ridurre le perdite, garantire la dotazione irrigua a colture di pregio DOP/IGP e favorire la tutela ambientale. Dorsale Albano-Loncon - 2° Lotto | Solo per realizzazione | 25.000.000,00 | 25.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 15 | 3,86 | A | Adduzioni | 25.000.000,00 |
| PNISSI0000091 | Liguria | ATO Est Provincia della Spezia | G62E23000350001 | - | Acam Acque | Realizzazione nuovo collettore da Pozzi Fornola e nuovo serbatoio | Progettazione e realizzazione | 37.297.202,00 | 37.297.202,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 91 | 3,66 | A | Adduzioni | 37.297.202,00 |
| PNISSI0000153 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | G62E22000940006 | - | Gaia S.p.A. | Razionalizzazione dei sistemi acquedottistici del comprensorio Apuo-Versiliese – LOTTO 2: Interconnessione Forte dei Marmi e Camaione per la riduzione per le portate derivate dal campo pozzi I Frati | Progettazione e realizzazione | 27.919.762,00 | 27.919.762,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 46 | 3,65 | A | Adduzioni | 27.919.762,00 |
| PNISSI0000261 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C43F19000010001 | - | CAFC S.p.A. | Masterplan acquedotti FVG - PNA- Interconnessioni tra sistemi acquedottistici esistenti - Dorsale di adduzione a Lignano e Bibione a partire dalla distribuzione dalla centrale di Fauglis | Progettazione e realizzazione | 93.000.000,00 | 93.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 96 | 3,65 | A | Adduzioni | 93.000.000,00 |
| PNISSI0000342 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | H18B23000200008 | - | PUBLICACQUA S.p.A. | ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE DI ADDUZIONE ANCONELLA - FIRENZE | Solo per realizzazione | 4.000.000,00 | 3.886.309,60 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 70 | 3,62 | A | Adduzioni | 3.886.309,60 |
| PNISSI0000120 | Toscana | Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale | F52E23000250006 | 7 | ACQUEDOTTO DEL FIORA S.p.A. | COMPLETAMENTO SCHEMA IDRICO MONTEDOGLIO CENTRO - Lotti 3-4-5-6-7 | Progettazione e realizzazione | 43.972.184,00 | 33.697.728,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 82 | 3,61 | A | Adduzioni | 33.697.728,00 |
| PNISSI0000346 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | - | - | PUBLICACQUA S.p.A. | EFFICIENTAMENTO SISTEMA IDRICO CAPOLUOGO SESTO FIORENTINO | Progettazione e realizzazione | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 91 | 3,60 | A | Adduzioni | 15.000.000,00 |
| PNISSI0000344 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | - | 3 | PUBLICACQUA S.p.A. | SISTEMAZIONE ANELLO IDRICO PRATO | Progettazione e realizzazione | 70.000.000,00 | 70.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 152 | 3,60 | A | Adduzioni | 70.000.000,00 |
| PNISSI0000093 | Liguria | ATO Est Provincia della Spezia | G62E23000370006 | - | Acam Acque | Interconnessione dei pozzi lungo il fiume Magra da Follo a Castelnuovo di Magra (sponda sinistra) | Progettazione e realizzazione | 12.294.444,69 | 12.294.444,69 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 100 | 3,59 | A | Adduzioni | 12.294.444,69 |
| PNISSI0000206 | Friuli-Venezia Giulia | Regione Friuli-Venezia Giulia | - | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA FRIULANA | Costruzione di una condotta di collegamento tra il "Canale SADE" e il sistema derivatorio Ledra-Tagliamento per il recupero parziale della portata di scarico della centrale di Somplago | Progettazione e realizzazione | 105.000.000,00 | 105.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Idroelettrico - Ambientale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 37 | 3,57 | A | Adduzioni | 105.000.000,00 |
| PNISSI0000188 | Lombardia | Ufficio d'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Pavia per la regolazione e la pianificazione del Servizio Idrico Integrato | H42E23000200005 H42E23000210005 H82E23000400005 H82E23000410005 H52E23000200005 H92E23000130005 H72E23000220005 H32E23000430005 H32E23000440005 | 9 | Pavia Acque S.c.a r.l. | Realizzazione dorsale idrica di trasporto dalla pianura vogherese verso l'area di Montebello della Battaglia/Casteggio e verso l'alta collina | Solo per realizzazione | 17.950.814,80 | 17.950.814,80 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 40 | 3,56 | A | Adduzioni | 17.950.814,80 |
| PNISSI0000339 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | F32E23000230007 | 4 | Acque S.p.A. | Montagnola della Val d'Elsa Senese: completamento dello schema di rinnovo infrastrutture primarie già in fase di attuazione con fondi PNRR M2C4 Inv.4.1 per la messa in sicurezza dell'approvvigionamento idrico dei comuni di S. Gimignano - Montaione - Gambassi Terme - Certaldo | Progettazione e realizzazione | 23.814.627,01 | 23.814.627,01 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 73 | 3,54 | A | Adduzioni | 23.814.627,01 |
| PNISSI0000324 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H38B23000160001 | - | GORI S.p.A. | Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Rifunionalizzazione Dell'adduzione S. Maria La Foce – Centrale Di Nola. | Progettazione e realizzazione | 13.400.000,00 | 13.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 55 | 3,51 | A | Adduzioni | 13.400.000,00 |
| PNISSI0000307 | Lazio | EGATO n. 5 - Lazio Meridionale - Frosinone | C83E17000110005 | - | ACEA ATO 5 S.p.A. | Sostituzione condotta di grande distribuzione dal partitore Colle Roanzo al partitore Colle Cottorino (Ferentino-Frosinone) | Solo per realizzazione | 15.919.900,00 | 11.028.431,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 33 | 3,50 | A | Adduzioni | 11.028.431,00 |
| PNISSI0000246 | Sicilia | Regione Siciliana | C32E21000130001 | - | Siciliacque S.p.A. | Bretella Serbatoio San Leo di Gela – Potabilizzatore di Gela | Solo per realizzazione | 11.790.659,99 | 11.790.659,99 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 28 | 3,48 | A | Adduzioni | 11.790.659,99 |
| PNISSI0000232 | Sicilia | Regione Siciliana | G68B23002040001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA | Sostituzione della condotta metallica sul fiume Simeto in località Ponte Barca con la quale vengono consegnati i volumi irrigui alle prese di quota 100 m s.l.m. e 56 m s.l.m. del Consorzio di Bonifica 9 Catania | Progettazione e realizzazione | 23.484.824,32 | 23.484.824,32 | Sistema idrico complesso | Misto | NO | DOCFAP | 38 | 3,47 | A | Adduzioni | 23.484.824,32 |
| PNISSI0000110 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Cremona | - | 7 | Padania Acque S.p.A. | Realizzazione sistema idrico unico nei Comuni di Offanengo, Romanengo, Crema, Madignano, Izano e Castelleone | Progettazione e realizzazione | 26.900.000,00 | 26.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 123 | 3,45 | A | Adduzioni | 26.000.000,00 |
| PNISSI0000111 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Cremona | - | 4 | Padania Acque S.p.A. | Realizzazione sistema idrico unico nei Comuni di Rivolta d'Adda, Agnadello, Vailate, Spino d'Adda, Pandino e Palazzo Pignano | Progettazione e realizzazione | 27.140.000,00 | 26.240.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 102 | 3,45 | A | Adduzioni | 26.240.000,00 |
| PNISSI0000273 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C48B23000140006 | - | AcegasApsAma S.p.A. | A03.02 - Masterplan acquedotti FVG - Interventi urgenti per la gestione delle emergenze idriche - Realizzazione By-pass condotta DN 2000 di adduzione alla centrale acquedottistica di Randaccio | Solo per realizzazione | 1.250.000,00 | 1.250.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 21 | 3,44 | A | Adduzioni | 1.250.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|--|------------------------------------|----------|--|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000132 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C92E22000590005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | Interventi di completamento del terzo acquedotto mediante il collegamento tra la centrale idrica Brentelle e la centrale idrica Montà e l'interconnessione tra l'adduttrice DN900 e la centrale idrica Brentelle | Progettazione e realizzazione | 13.000.000,00 | 12.991.600,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 55 | 3,39 | A | Adduzioni | 12.991.600,00 |
| PNISSI0000327 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H48B23000340002 H88B23000760001 | 2 | GORI S.p.A. | Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione - Rifunionalizzazione del sistema di adduzione dei Monti Lattari ed interconnessione con i sistemi di adduzione extra ambito | Progettazione e realizzazione | 35.100.000,00 | 35.100.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 62 | 3,34 | A | Adduzioni | 35.100.000,00 |
| PNISSI0000467 | Veneto | Regione del Veneto | F41B21007590001 | 2 | Consorzio di Bonifica Bacchiglione | Ottimizzazione della gestione idrica nel bacino Pratiarcati: Sottobacini Mediano, Bolzani e Valli | Progettazione e realizzazione | 9.350.101,09 | 9.350.101,09 | Sistema idrico complesso | Misto | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 74 | 3,34 | A | Adduzioni | 9.350.101,09 |
| PNISSI0000112 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Cremona | - | 4 | Padania Acque S.p.A. | REALIZZAZIONE SISTEMA IDRICO UNICO NEI COMUNI DI SORESINA, CASALMORANO, ANNICCO E CAPPELLA CANTONE | Progettazione e realizzazione | 13.900.000,00 | 13.300.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 107 | 3,31 | A | Adduzioni | 13.300.000,00 |
| PNISSI0000436 | Veneto | Consiglio di Bacino Laguna di Venezia | - | 3 | VERITAS S.p.A. | CONDOTTA DI INTERCONNESSIONE VENETO ORIENTALE | Progettazione e realizzazione | 105.000.000,00 | 105.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 60 | 3,27 | A | Adduzioni | 105.000.000,00 |
| PNISSI0000373 | Veneto | Consiglio di Bacino Veneto Orientale | - | 2 | Alto Tревigiano Servizi S.p.A. | NUOVA RETE ADDUTTRICE A SERVIZIO DI TREVISO | Progettazione e realizzazione | 13.300.000,00 | 13.300.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 60 | 3,25 | B | Adduzioni | 13.300.000,00 |
| PNISSI0000493 | Marche | Assemblea di Ambito territoriale ottimale n. 1 Marche Nord | D38B23002210001 | 8 | Marche Multiservizi S.p.A. | RIQUALIFICAZIONE DORSALE ACQUEDOTTISTICA PER LA SICUREZZA DEL SERVIZIO IDRICO AATO1 MARCHE NORD | Progettazione e realizzazione | 75.000.000,00 | 75.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 114 | 3,24 | B | Adduzioni | 75.000.000,00 |
| PNISSI0000277 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E87J17000040002 | - | Abbanoa S.p.A. | Interventi infrastrutturali di emergenza idrica nell'area Nord Occidentale e a valle del serbatoio di Posada. Manutenzione straordinaria impianti di potabilizzazione, pozzi, sorgenti e vasche. Stralcio A - Riqualficazione condotta adduttrice Truncu Reale - Monte oro | Progettazione e realizzazione | 20.901.639,34 | 20.547.540,98 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 61 | 3,23 | B | Adduzioni | 20.547.540,98 |
| PNISSI0000505 | Veneto | Consiglio di Bacino Polesine | I21D22000330005 | - | acquevenete S.p.A. | Sostituzione condotta di adduzione in attraversamento del fiume Adige fra Vescovana (PD) e Rovigo | Progettazione e realizzazione | 2.481.200,00 | 2.431.404,64 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 34 | 3,23 | B | Adduzioni | 2.431.404,64 |
| PNISSI0000028 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | J25H21000370005 | - | CONSORZIO GESTORI SERVIZI IDRICI - CO.GE.S.I. srl | NUOVA CONDOTTA DI ADDUZIONE A SERVIZIO DELLA RETE ACQUEDOTTO LANGHE E ALPI CUNEESE (COMUNI DI CARRU', PIOZZO, MONCHIERO, LEQUIO TANARO, MONFORTE D'ALBA) | Solo per realizzazione | 4.562.000,00 | 4.562.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 27 | 3,23 | B | Adduzioni | 4.562.000,00 |
| PNISSI0000001 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | - | Consorzio dei Comuni per l'Acquedotto del Monferrato | Sostituzione tratto vecchio anello acciaio DN 500 km 22 a collegamento dei serbatoi principali consortili di Tetti Coppa e Monte Croce da realizzare in 7 lotti - LOTTO 2 | Progettazione e realizzazione | 3.350.975,76 | 3.350.975,76 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | SI | DOCFAP | 56 | 3,21 | B | Adduzioni | 3.350.975,76 |
| PNISSI0000345 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | - | 3 | PUBLICACQUA S.p.A. | EFFICIENTAMENTO SISTEMA IDRICO CAPOLUOGO PISTOIA | Progettazione e realizzazione | 50.000.000,00 | 50.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 152 | 3,19 | B | Adduzioni | 50.000.000,00 |
| PNISSI0000144 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | E52E19000050001 | - | IRISACQUA S.r.l. | Masterplan acquedotti FVG 2021 - 2051 - Interconnessione sistemi acquedottistici esistenti. Nuova interconnessione dei sistemi acquedottistici di Gorizia e di Farra d'Isonzo - I lotto funzionale della GO-SPGO | Progettazione e realizzazione | 7.600.000,00 | 7.450.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 82 | 3,19 | B | Adduzioni | 7.450.000,00 |
| PNISSI0000228 | Sicilia | Regione Siciliana | C78B23000200001 | - | Siciliacque S.p.A. | Manutenzione straordinaria del sistema di approvvigionamento primario della Sicilia centromeridionale | Progettazione e realizzazione | 49.194.059,27 | 49.194.059,27 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 54 | 3,18 | B | Adduzioni | 49.194.059,27 |
| PNISSI0000162 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E64D18000040002 | - | Abbanoa S.p.A. | Interconnessione bacini Olai e Govossai | Progettazione e realizzazione | 1.800.000,00 | 1.800.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 50 | 3,18 | B | Adduzioni | 1.800.000,00 |
| PNISSI0000361 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | - | - | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | Realizzazione della condotta adduttrice di collegamento tra il serbatoio "Monte Jok" e il serbatoio "Sventa" in Comune di Roana (VI) (P1248) | Progettazione e realizzazione | 1.950.000,00 | 1.950.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 43 | 3,17 | B | Adduzioni | 1.950.000,00 |
| PNISSI0000107 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C92E23000460005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | NUOVA RETE DI ADDUZIONE DA SERBATOIO STANGA AL SAVEC IN LOCALITA' SAONARA E DERIVAZIONE VERSO LA CENTRALE FERRARIN | Progettazione e realizzazione | 19.500.000,00 | 19.491.600,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 55 | 3,15 | B | Adduzioni | 19.491.600,00 |
| PNISSI0000348 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | - | 3 | PUBLICACQUA S.p.A. | EFFICIENTAMENTO SISTEMA IDRICO CAPOLUOGO QUARRATA | Progettazione e realizzazione | 20.000.000,00 | 20.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 152 | 3,14 | B | Adduzioni | 20.000.000,00 |
| PNISSI0000212 | Veneto | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | - | - | Livenza Tagliamento Acque S.p.A. | MP ACQUEDOTTI FVG: POTENZIAMENTO DELL'ADDUTTRICE DI COLLEGAMENTO TRA IL CAMPO POZZI DI SAVORGNANO E LA LOCALITA' DI BIBIONE. TRATTO CORDOVADO - FOSSALTA DI PORTOGRUARO (Sollevamento di via Bettoni) | Progettazione e realizzazione | 5.600.000,00 | 5.600.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 75 | 3,14 | B | Adduzioni | 5.600.000,00 |
| PNISSI0000323 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H38B23000170001 | - | GORI S.p.A. | Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione - Sostituzione condotta DN800/600 di collegamento tra il Serbatoio di Monte Fellino Basso e il nodo casa cantoniera di Nola e delle condotte nel tratto casa cantoniera di Nola - partitore Marigliano | Progettazione e realizzazione | 14.100.000,00 | 14.100.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 61 | 3,11 | B | Adduzioni | 14.100.000,00 |
| PNISSI0000183 | Lombardia | Ufficio d'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Varese | - | - | Alfa S.r.l. | Opere di interconnessione tra gli acquedotti dei Comuni della Valmarchirolo | Progettazione e realizzazione | 9.000.000,00 | 9.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 55 | 3,11 | B | Adduzioni | 9.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|----------------|-----------------------|--|--|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000029 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | E38B22002050005 | - | ALPI ACQUE S.p.A. | Interventi di interconnessione delle reti di acquedotto | Progettazione e realizzazione | 3.800.000,00 | 3.800.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 3,08 | B | Adduzioni | 3.800.000,00 |
| PNISSI0000049 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | C32E22000270001 | - | ACA S.p.A. | ACQUEDOTTO GIARDINO II LOTTO – Potenziamento adduttrice Chieti - Pescara | Progettazione e realizzazione | 27.675.000,00 | 27.675.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 49 | 3,08 | B | Adduzioni | 27.675.000,00 |
| PNISSI0000058 | Veneto | Consiglio di Bacino Polesine | I81D22000110005 | - | acquevenete S.p.A. | Condotta di adduzione idropotabile primaria Adria – Canalnovo | Progettazione e realizzazione | 15.500.000,00 | 14.488.297,15 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 3,08 | B | Adduzioni | 14.488.297,15 |
| PNISSI0000185 | Lombardia | Ufficio d'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Varese | - | - | Alfa S.r.l. | Opere di interconnessione tra gli acquedotti dei Comuni della Valcuvia | Progettazione e realizzazione | 11.500.000,00 | 11.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 64 | 3,07 | B | Adduzioni | 11.500.000,00 |
| PNISSI0000084 | Veneto | Consiglio di Bacino Laguna di Venezia | I72E2100090005 | - | VERITAS S.p.A. | CONDOTTA DN 1200 GAZZERA – S. GIULIANO | Progettazione e realizzazione | 31.000.000,00 | 31.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 60 | 3,07 | B | Adduzioni | 31.000.000,00 |
| PNISSI0000086 | Veneto | Consiglio di Bacino Laguna di Venezia | I82E22000560005 | - | VERITAS S.p.A. | POTENZIAMENTO DELLA LINEA DI ADDUZIONE DI COLLEGAMENTO TRA LA CENTRALE IDRICA DI NOVENTA DI PIAVE E LA CENTRALE IDRICA DI SAN DONÀ DI PIAVE – LOCALITÀ CIRCOGNO | Progettazione e realizzazione | 8.500.000,00 | 8.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 46 | 3,07 | B | Adduzioni | 8.500.000,00 |
| PNISSI0000357 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | - | 4 | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA DI APPROVVIGIONAMENTO ED ADDUZIONE DELLA RISORSA IDRO-POTABILE DALLA SORGENTE FONTANAZZI DI CISONON DEL GRAPPA A BASSANO DEL GRAPPA (P1249) | Progettazione e realizzazione | 85.000.000,00 | 49.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 82 | 3,07 | B | Adduzioni | 49.000.000,00 |
| PNISSI0000108 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C92E22000580005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO DELLA RETE DI ADDUZIONE IN USCITA DALLA CENTRALE DI POTABILIZZAZIONE DI BOSCOCHIARO | Progettazione e realizzazione | 12.500.000,00 | 12.410.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 73 | 3,03 | B | Adduzioni | 12.410.000,00 |
| PNISSI0000174 | Sardegna | Regione Autonoma della Sardegna | - | 4 | Consorzio di Bonifica dell'Oristanese | Manutenzione straordinaria del canale adduttore Destra Tirso. Impermeabilizzazione integrale della sezione - Lotti IV - V - VI - VII | Progettazione e realizzazione | 48.621.592,82 | 48.621.592,82 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | DOCFAP | 37 | 3,01 | B | Adduzioni | 48.621.592,82 |
| PNISSI0000059 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | B92E22049920005 | - | Acquedotto Valtigione S.p.A. | INTERVENTI URGENTI: REALIZZAZIONE DI NUOVA CONDOTTA IDROPOTABILE VERSO AZZANO E PROPEDEUTICA PER PROSECUZIONE VERSO ROCCHETTA TANARO E CERRO TANARO - 1° lotto | Progettazione e realizzazione | 740.111,89 | 350.111,89 | Sistema idrico elementare | Potabile | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 23 | 2,99 | B | Adduzioni | 350.111,89 |
| PNISSI0000274 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C43F19000010001 | - | AcegasApsAma S.p.A. | Masterplan acquedotti FVG - Interconnessione sistemi acquedottistici esistenti - Ramo di acquedotto della città di Trieste - II STRALCIO - Risanamento condotta costiera | Progettazione e realizzazione | 76.332.107,21 | 76.332.107,21 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | DOCFAP | 97 | 2,98 | B | Adduzioni | 76.332.107,21 |
| PNISSI0000278 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C43F19000010001 | - | AcegasApsAma S.p.A. | Masterplan acquedotti FVG - Interconnessione sistemi acquedottistici esistenti - Ramo di acquedotto della città di Trieste - I STRALCIO - Condotta carsica | Progettazione e realizzazione | 100.692.412,80 | 100.692.412,80 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | DOCFAP | 97 | 2,98 | B | Adduzioni | 100.692.412,80 |
| PNISSI0000562 | Lazio | EGATO n. 1 - Lazio Nord - Viterbo | C42E23000470006 | - | Talete S.p.A. | PROGETTO PER L'INTEGRAZIONE DELLO SCHEMA IDRICO EX SIIT LE VENE – BISENZIO – PIANCASTAGNAIO II STRALCIO | Progettazione e realizzazione | 3.267.000,00 | 3.267.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 33 | 2,97 | B | Adduzioni | 3.267.000,00 |
| PNISSI00000512 | Veneto | Consiglio di Bacino Polesine | I31D22000870005 | - | acquevenete S.p.A. | Condotta di adduzione idropotabile primaria Cà Diedo – Porto Viro (RO) | Progettazione e realizzazione | 12.300.000,00 | 12.142.030,88 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 49 | 2,90 | B | Adduzioni | 12.142.030,88 |
| PNISSI0000266 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | J15H22000070005 | - | CAFC S.p.A. | INTERCONNESSIONE SISTEMI ACQUEDOTTISTICI POIANA-TOLOGU-SAN GIORGIO E SAN NICOLÒ. POTENZIAMENTO TRATTA OLEIS IN COMUNE DI MANZANO - IPPILIS IN COMUNE DI PREMARIACCO | Progettazione e realizzazione | 1.800.000,00 | 1.765.050,18 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 34 | 2,90 | B | Adduzioni | 1.765.050,18 |
| PNISSI0000340 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | E53H12000040002 | - | Acque S.p.A. | ACQUEDOTTO PLURIUSO – ADDUTTRICE DALL'INCILE DEL CANALE NUOVO FINO ALLA CONNESSIONE CON LA TUBAZIONE ESISTENTE IN LOCALITÀ CAMIGLIANO | Progettazione e realizzazione | 19.720.530,00 | 14.058.558,31 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 70 | 2,88 | B | Adduzioni | 14.058.558,31 |
| PNISSI0000180 | Liguria | Città Metropolitana di Genova | H32E23000150001 H32E23000160001 H32E23000170001 H32E23000180001 H92E23000050001 H92E23000060001 | 6 | IRETI S.p.A. | SOSTITUZIONE E RAZIONALIZZAZIONE DI GRANDI ADDUTTRICI IDRICHE IN AMBITO GENOVESE | Progettazione e realizzazione | 90.424.309,74 | 89.554.309,74 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale - | NO | DOCFAP | 116 | 2,83 | B | Adduzioni | 89.554.309,74 |
| PNISSI0000167 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C42E23000420005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | Riqualificazione, potenziamento strategico e interconnessione tra diverse fonti di approvvigionamento idrico nei comune di Villaverla, Dueville, Monticello Conte Otto e Vicenza (VI). Collegamento delle sorgenti di Villaverla con il centro idrico di Saviabona con tubazione DN 1200 e ricollegamento dei pozzi di alimentazione alla nuova condotta | Progettazione e realizzazione | 18.500.000,00 | 18.487.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 67 | 2,82 | B | Adduzioni | 18.487.000,00 |
| PNISSI0000099 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | 3 | Acquedotto della Piana S.p.A. | Potenziamento e adeguamento delle infrastrutture idriche tramite collegamenti ed interconnessioni acquedottistiche tra le reti e gli impianti esistenti. Lotti 2-3-4 | Progettazione e realizzazione | 2.310.000,00 | 2.310.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,81 | B | Adduzioni | 2.310.000,00 |
| PNISSI0000240 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | E72E22001130005 | - | HydroGEA S.p.A. | CONNESSIONE NORD-SUD TRA L'ACQUEDOTTO DESTRA TAGLIAMENTO E LA DORSALE OVEST-EST | Progettazione e realizzazione | 19.000.000,00 | 19.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 2,81 | B | Adduzioni | 19.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|---|-----------------|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000081 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C65H20000490005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA LINEA DI ADDUZIONE "DIRAMAZIONE C" COMUNI DI CALDOGNO, MONTICELLO CONTE OTTO, VICENZA (VI) | Progettazione e realizzazione | 13.750.000,00 | 13.600.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 69 | 2,79 | B | Adduzioni | 13.600.000,00 |
| PNISSI0000176 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C32E16000250005 | - | Viacqua S.p.A. | Condotta di interconnessione dei sistemi acquedottistici Bertesina e Moracchino attraverso Strada delle Casone e Ponti di Debba in Comune di Vicenza | Progettazione e realizzazione | 3.400.000,00 | 3.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 142 | 2,79 | B | Adduzioni | 3.400.000,00 |
| PNISSI0000191 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C52E16000200005 | - | Viacqua S.p.A. | Raddoppio linea adduttrice idrica Arsiero - Piovene e Trasferimento in pressione fognatura Alta Valle dell'Astico | Progettazione e realizzazione | 17.700.000,00 | 9.100.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 145 | 2,78 | B | Adduzioni | 9.100.000,00 |
| PNISSI0000333 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C32E16000270005 | - | Viacqua S.p.A. | Potenziamento collegamento acquedotto centrale viale Trento – serbatoio Monte Crocetta in Comune di Vicenza | Progettazione e realizzazione | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 147 | 2,78 | B | Adduzioni | 2.900.000,00 |
| PNISSI0000182 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C32E16000260005 | - | Viacqua S.p.A. | Potenziamento del sistema di adduzione Zona Industriale Vicenza Ovest | Progettazione e realizzazione | 8.000.000,00 | 8.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 146 | 2,78 | B | Adduzioni | 8.000.000,00 |
| PNISSI0000263 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | J15H22000080005 | - | CAFC S.p.A. | INTERCONNESSIONE SISTEMI ACQUEDOTTISTICI POIANA-TOLOGU-SAN GIORGIO E SAN NICOLÒ. POTENZIAMENTO TRATTA IPPLIS-CAPOLUOGO IN COMUNE DI PREMARIACCO | Progettazione e realizzazione | 1.050.000,00 | 1.025.642,73 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 28 | 2,77 | B | Adduzioni | 1.025.642,73 |
| PNISSI0000356 | Marche | Regione Marche | F42E23000350005 | 13 | CIP S.p.A. - Cicli Integrati Impianti Primari | ANELLO ACQUEDOTTISTICO ANTISISMICO DEI SIBILLINI INTERCONNESSIONE ATO 3 - 4 -5 | Progettazione e realizzazione | 529.578.916,47 | 462.958.916,47 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 108 | 2,75 | B | Adduzioni | 462.958.916,47 |
| PNISSI0000133 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G92E20000270005 | - | AIMAG S.p.A. | Potenziamento e sostituzione adduttrice anello centro città di Carpi | Progettazione e realizzazione | 7.070.996,50 | 7.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | Nessun livello | 79 | 2,74 | B | Adduzioni | 7.000.000,00 |
| PNISSI0000166 | Lazio | EGATO n. 2 - Lazio Centrale - Roma | G92E18000290005 | - | ACEA ATO 2 S.p.A. | Nuova condotta premente per l'interconnessione dei comuni di Sambuci e di Saracinesco | Progettazione e realizzazione | 1.444.907,00 | 1.444.907,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,73 | B | Adduzioni | 1.444.907,00 |
| PNISSI0000074 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como | I92E23000260005 | 9 | Como Acqua S.r.l. | Sistema di approvvigionamento e adduzione idrica della Provincia di Como – Schema 01 Olgiatese-Bassa Comasca-Brianza | Progettazione e realizzazione | 27.307.562,52 | 27.132.910,56 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 152 | 2,72 | B | Adduzioni | 27.132.910,56 |
| PNISSI0000337 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C82E23000600005 | - | Viacqua S.p.A. | Riqualificazione, potenziamento strategico e interconnessione tra diverse fonti di approvvigionamento idrico nei Comuni di Villaverla, Dueville, Monticello Conte Otto e Vicenza. Interconnessione consortile Astico - Acquedotti di Vicenza. Bypass sistema Bonna - Interconnessione Poggio - Bertesina | Progettazione e realizzazione | 23.500.000,00 | 23.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | DOCFAP | 67 | 2,72 | B | Adduzioni | 23.500.000,00 |
| PNISSI0000078 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como | I52E23000320005 | 4 | Como Acqua S.r.l. | Sistema di approvvigionamento e adduzione idrica della Provincia di Como – Schema 12 Valle del Ceresio | Progettazione e realizzazione | 12.927.946,64 | 12.277.626,64 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 128 | 2,71 | B | Adduzioni | 12.277.626,64 |
| PNISSI0000077 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como | I42E23000250005 | 3 | Como Acqua S.r.l. | Sistema di approvvigionamento e adduzione idrica della Provincia di Como – Schema 07 Val d'Intelvi | Progettazione e realizzazione | 12.734.022,83 | 12.501.622,83 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 177 | 2,71 | B | Adduzioni | 12.501.622,83 |
| PNISSI0000154 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G28B23000040005 | - | AIMAG S.p.A. | Sostituzione dell'adduttrice dal Campo Pozzi Fontana all'attraversamento stradale A1 (incl. attraversamento) nel Comuni di Rubiera | Solo per realizzazione | 2.614.109,83 | 2.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 55 | 2,67 | B | Adduzioni | 2.500.000,00 |
| PNISSI0000322 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H28B23000100006 | - | GORI S.p.A. | Riefficientamento schemi idrici e riduzione perdite del sistema di adduzione dell'Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano - Rifunionalizzazione condotta DN1300 S. Maria La Foce – Boscotrecase | Progettazione e realizzazione | 54.500.000,00 | 54.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 46 | 2,67 | B | Adduzioni | 54.500.000,00 |
| PNISSI0000130 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Mantova | - | 2 | AIMAG S.p.A. | Potenziamento ed adeguamento schema acquedottistico zona sud est ed interconnessione con acquedotto di Revere per dismissione impianto e torre: Adduttrice Pieve di Coriano-Revere. | Progettazione e realizzazione | 2.110.000,00 | 2.110.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 30 | 2,66 | B | Adduzioni | 2.110.000,00 |
| PNISSI0000142 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G98B21002260005 | - | AIMAG S.p.A. | Rifacimento condotta idrica di interconnessione tra il campo pozzi di Cognento a Modena e la dorsale principale di distribuzione del sistema acquedottistico in destra Secchia | Progettazione e realizzazione | 40.000.000,00 | 40.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 55 | 2,66 | B | Adduzioni | 40.000.000,00 |
| PNISSI0000494 | Veneto | Consiglio di Bacino Veneto Orientale | D16H19000150005 | 5 | Piave Servizi S.p.A. | Realizzazione condotta adduttrice Vittorio Veneto-Codognè (SAVENO) | Progettazione e realizzazione | 40.000.000,00 | 40.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 72 | 2,66 | B | Adduzioni | 40.000.000,00 |
| PNISSI0000404 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F47J21000040005 | - | AMAM S.p.A. | Lavori di sostituzione della condotta dell'acquedotto Fiumefreddo in C/da Bagni del Villaggio Santa Margherita di Messina | Progettazione e realizzazione | 1.484.627,21 | 1.484.627,21 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 18 | 2,64 | B | Adduzioni | 1.484.627,21 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNI/ISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|-----------------|----------------|--|---|----------|---|---|-------------------------------|------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNI/ISSI0000064 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E15B20000550002 | - | Abbanoa S.p.A. | Riassetto funzionale dell'adduttrice idrica di Janna 'e Ferru tra Nuoro e Mamoiada | Progettazione e realizzazione | 17.300.000,00 | 14.330.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 74 | 2,64 | B | Adduzioni | 14.330.000,00 |
| PNI/ISSI0000313 | Sicilia | Assemblea territoriale Idrica ATO 9-Agrigento | E41D22000360005 E28B22001260005 E98B22002060005 E78B22002200005 E48B22001440005 E58B22002560005 E68B22002670005 E98B22002100005 E81D22000280005 E18B22001160005 E81D22000290005 | 11 | AICA – Azienda Idrica comuni Agrigentini | Riefficientamento delle condotte di adduzione e delle fonti di approvvigionamento dell'ATO AG9 di Agrigento. | Progettazione e realizzazione | 77.400.000,00 | 77.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 35 | 2,64 | B | Adduzioni | 77.400.000,00 |
| PNI/ISSI0000170 | Sardegna | Regione Autonoma della Sardegna | - | - | ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA | Interventi di manutenzione straordinaria con sostituzione e/o risanamento strutturale di diversi tratti degli acquedotti "Coghinas I" e "Coghinas II" | Progettazione e realizzazione | 127.078.395,98 | 61.078.395,98 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale - Idroelettrico | NO | DOCFAP | 76 | 2,64 | B | Adduzioni | 61.078.395,98 |
| PNI/ISSI0000226 | Sicilia | Regione Siciliana | B13H18000040001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 1 TRAPANI | Interconnessione Diga Rubino con vasca di carico stazione di rilascio Castellaccio - Paceco | Progettazione e realizzazione | 28.598.211,97 | 28.598.211,97 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 52 | 2,61 | B | Adduzioni | 28.598.211,97 |
| PNI/ISSI0000375 | Liguria | Provincia di Savona | - | 2 | APS Acque Pubbliche Savonesi s.c.p.a. | Realizzazione linea acquedotto Albenga Fraz. Bastia - Cisano sul Neva, Fraz. Cenesi - Arnasco e interventi di efficientamento, messa in sicurezza e reperimento ulteriori fonti di approvvigionamento | Progettazione e realizzazione | 2.383.356,81 | 2.383.356,81 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,60 | B | Adduzioni | 2.383.356,81 |
| PNI/ISSI0000067 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | - | Asti Servizi Pubblici S.p.A. | Realizzazione condotta di adduzione da Bonoma a località Audenino | Progettazione e realizzazione | 5.500.000,00 | 5.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 59 | 2,57 | B | Adduzioni | 5.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000083 | Liguria | Provincia di Savona | - | - | C.I.R.A. S.r.l. | REALIZZAZIONE NUOVA RETE DI ADDUZIONE IDRICA – COLLEGAMENTO OSIGLIA MILLESIMO | Progettazione e realizzazione | 7.221.096,45 | 6.137.931,98 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 55 | 2,56 | B | Adduzioni | 6.137.931,98 |
| PNI/ISSI0000367 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E12E22000720001 | - | Abbanoa S.p.A. | Schema NPRGA n.14 Govossai. Nuova condotta adduttrice Sarule, Orani, Oniferi, Orotelli e più. | Progettazione e realizzazione | 16.393.442,62 | 16.216.442,62 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 61 | 2,56 | B | Adduzioni | 16.216.442,62 |
| PNI/ISSI0000138 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Mantova | I31B2200020005 | 2 | AQA S.r.l. SB | Adduttrice Commessaggio - Sabbioneta e Lotto 1 della rete acquedotto Sabbioneta | Progettazione e realizzazione | 7.914.932,73 | 6.249.454,80 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 73 | 2,56 | B | Adduzioni | 6.249.454,80 |
| PNI/ISSI0000408 | Veneto | Regione del Veneto | H17I19000110001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA PIAVE | RICONVERSIONE DEL SISTEMA IRRIGUO DA SCORRIMENTO A PLUVIRRIGAZIONE DELL'IMPIANTO DENOMINATO VEDELAGO NORD E IMPIANTI CONTIGUI IN DESTRA IDRAULICA DEL FIUME PIAVE. | Solo per realizzazione | 96.000.000,00 | 94.848.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 61 | 2,52 | B | Adduzioni | 94.848.000,00 |
| PNI/ISSI0000464 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | H63H18000020006 | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | ADDUTTORE CAMASTRA – TRIVIGNO-AGRO DI TRIVIGNO: INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DEL NUOVO ADDUTTORE DIGA CAMASTRA - TRAVERSA DI TRIVIGNO | Solo per realizzazione | 26.500.000,00 | 25.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 61 | 2,51 | B | Adduzioni | 25.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000321 | Liguria | Provincia di Savona | - | - | APS Acque Pubbliche Savonesi s.c.p.a. | Opere necessarie alla fornitura di acqua potabile dai pozzi in Albenga all'acquedotto SCA di Alassio Tracciato lungo la via Julia Augusta | Progettazione e realizzazione | 7.553.697,71 | 7.553.697,71 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 39 | 2,49 | C | Adduzioni | 7.553.697,71 |
| PNI/ISSI0000398 | Calabria | Regione Calabria | C52E21000130005 | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.046: ACQUEDOTTO ALACO VERSANTE TIRRENICO - RAMO VIBO: SOSTITUZIONE DELLA CONDOTTA ADDUTTRICE PRINCIPALE PER VIBO VALENTIA | Progettazione e realizzazione | 33.257.639,34 | 33.257.639,34 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 53 | 2,48 | C | Adduzioni | 33.257.639,34 |
| PNI/ISSI0000220 | Sicilia | Regione Siciliana | B33H18000060001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 1 TRAPANI | Interconnessione del sistema Garcia-Arancio con il sistema irriguo alimentato dalla diga Trinità | Progettazione e realizzazione | 18.001.783,81 | 18.001.783,81 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 52 | 2,47 | C | Adduzioni | 18.001.783,81 |
| PNI/ISSI0000248 | Sicilia | Regione Siciliana | G72E21000560007 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA | COMPLETAMENTO DELLO SCHEMA GERBINI 2 – Il lotto | Solo per realizzazione | 69.853.921,05 | 69.853.921,05 | Sistema idrico complesso | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 80 | 2,44 | C | Adduzioni | 69.853.921,05 |
| PNI/ISSI0000104 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | I52E22000880005 | - | acquevenete S.p.A. | Piano per le opere strategiche - Potenziamento dorsale adduzione Vescovana-Monselice- Tratto 1: Stanghella-Solesino Tratto 2: Solesino-Monselice | Progettazione e realizzazione | 7.300.000,00 | 7.237.949,96 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,43 | C | Adduzioni | 7.237.949,96 |
| PNI/ISSI0000163 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | D62E23000840001 | 2 | Nuove Acque S.p.A. | Sistema di adduzione dell'acqua proveniente dall'invaso di Montedoglio per i Comuni di Chianciano Terme, Montepulciano e Sarteano (Montedoglio Sud) | Progettazione e realizzazione | 17.100.000,00 | 17.100.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 55 | 2,40 | C | Adduzioni | 17.100.000,00 |
| PNI/ISSI0000126 | Veneto | Consiglio di Bacino Valle del Chiampo | C92E23000530005 | 3 | ACQUE DEL CHIAMPO S.p.A. | Progetto di interconnessione dei sistemi idrici di Fondovalle della Valle del Chiampo finalizzata a emergenza PFAS, resilienza del sistema idrico e adeguamento c.c. | Progettazione e realizzazione | 14.355.000,00 | 14.355.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,33 | C | Adduzioni | 14.355.000,00 |
| PNI/ISSI0000415 | Veneto | Regione del Veneto | F95H17000070001 | - | Consorzio di Bonifica Adige Po | Completamento della rete irrigua alimentata dalle derivazioni dal fiume Adige a valle di Rovigo | Progettazione e realizzazione | 8.500.000,00 | 8.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo - Ambientale | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 137 | 2,33 | C | Adduzioni | 8.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000073 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como | I42E23000260005 | 5 | Como Acqua S.r.l. | Sistema di approvvigionamento e adduzione idrica della Provincia di Como – Schema 06 Basso Lario | Progettazione e realizzazione | 12.843.828,02 | 12.796.828,02 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 128 | 2,32 | C | Adduzioni | 12.796.828,02 |
| PNI/ISSI0000537 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | G71D23000040001 | - | Consorzio della Bonifica Parmense | AMMODERNAMENTO, ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO ED EFFICIENTAMENTO DEL COMPRESORIO IRRIGUO ONGINA – 2° STRALCIO | Solo per realizzazione | 5.933.000,00 | 5.930.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 26 | 2,30 | C | Adduzioni | 5.930.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|---|---|----------|---|--|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000540 | Veneto | Consiglio di Bacino "Dolomiti Bellunesi" | G86I23000130006 | - | BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A. | SOSTITUZIONE TRATTO ADDUTTRICE VAL CANZOI (1° STRALCIO) in Comune di Cesiomaggiore (BL) | Progettazione e realizzazione | 1.085.850,00 | 635.850,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 47 | 2,30 | C | Adduzioni | 635.850,00 |
| PNISSI0000098 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | 2 | Acquedotto della Piana S.p.A. | Collegamento, potenziamento ed interconnessione acquedottistica tra la rete del Comune di Villanova d'Asti ed il Comune di Montafia. | Progettazione e realizzazione | 1.375.000,00 | 960.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 2,27 | C | Adduzioni | 960.000,00 |
| PNISSI0000435 | Friuli-Venezia Giulia | Regione Friuli-Venezia Giulia | - | - | Consorzio di Bonifica Cellina Meduna | Opere per l'incremento della resilienza del sistema ad uso plurimo in zona Cellina Nord | Progettazione e realizzazione | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | DOCFAP | 50 | 2,27 | C | Adduzioni | 15.000.000,00 |
| PNISSI0000197 | Liguria | ATO Idrico Imperiese | E98B23002950001 | 2 | RIVIERACQUA S.p.A. | INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA CONDOTTA SOTTOMARINA ROJA 2 E DELL'APPRODO DI CAPO VERDE | Progettazione e realizzazione | 1.400.000,00 | 1.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | SI | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 18 | 2,24 | C | Adduzioni | 1.400.000,00 |
| PNISSI0000480 | Basilicata | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | - | - | Commissario Straordinario di Governo, art. 1, comma 154, L.145/2018 | Interconnessione schema Basento-Bradano e schema Ofanto - Prolungamento della connessione idraulica mediante grande adduzione dal partitore del Marascione alla zona di testata della diga del Locone | Progettazione e realizzazione | 30.963.000,00 | 30.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | Nessun livello | 74 | 2,24 | C | Adduzioni | 30.000.000,00 |
| PNISSI0000276 | Lombardia | Ufficio d'Ambito di Bergamo | J72E23000330005 J92E23000160005 J28B23000140005 | 3 | Uniacque S.p.A. | Rifacimento delle adduttrici dell'acquedotto di Algua lotti 2, 3 e 4 | Progettazione e realizzazione | 58.044.396,91 | 58.044.396,91 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Complesso | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 91 | 2,23 | C | Adduzioni | 58.044.396,91 |
| PNISSI0000003 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercellese, Casalese" | H22E23000170005 | - | CO.R.D.A.R. VALSESIA S.p.A. | Potenziamento approvvigionamento idrico area Valsesia e Valsessera | Progettazione e realizzazione | 2.200.000,00 | 2.200.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 49 | 2,20 | C | Adduzioni | 2.200.000,00 |
| PNISSI0000397 | Calabria | Regione Calabria | C22E22000270005 | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.069: Schema idrico Neto: realizzazione del nuovo tratto terminale della condotta Calusia-Crotone, dal partitore Praticello all'impianto di potabilizzazione Neto, per l'approvvigionamento idropotabile della città di Crotone | Progettazione e realizzazione | 33.368.032,79 | 33.368.032,79 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 52 | 2,19 | C | Adduzioni | 33.368.032,79 |
| PNISSI0000529 | Emilia-Romagna | Regione Emilia-Romagna | G79J22001060001 | - | Consorzio della Bonifica Parmense | AMMODERNAMENTO, ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO ED EFFICIENTAMENTO DEL COMPRESORIO IRRIGUO ONGINA - 1° STRALCIO | Solo per realizzazione | 4.428.000,00 | 4.426.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 41 | 2,09 | C | Adduzioni | 4.426.000,00 |
| PNISSI0000116 | Puglia | Autorità Idrica Pugliese | E76J20000520005 | - | Acquedotto Pugliese S.p.A. | Raddoppio della premente esistente e potenziamento del serbatoio a servizio dell'abitato di Monte Sant'Angelo | Progettazione e realizzazione | 19.500.000,00 | 19.045.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 85 | 2,09 | C | Adduzioni | 19.045.000,00 |
| PNISSI0000159 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | D72E23000410001 | 3 | Nuove Acque S.p.A. | Sistema di adduzione dell'acqua proveniente dall'invaso di Montedoglio per il Valdarno Aretino e Fiorentino (Montedoglio Nord) | Progettazione e realizzazione | 63.550.592,00 | 63.550.592,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 61 | 2,04 | C | Adduzioni | 63.550.592,00 |
| PNISSI0000249 | Sicilia | Regione Siciliana | G42E23000440001 | - | CONSORZIO DI BONIFICA 3 AGRIGENTO | Lavori di interconnessione dei laghi "Arancio - Castello" | Progettazione e realizzazione | 21.288.187,75 | 21.288.187,75 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | DOCFAP | 49 | 2,00 | C | Adduzioni | 21.288.187,75 |
| PNISSI0000560 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | B12E23042970005 | - | GRAN SASSO ACQUA S.p.A. | Potenziamento dell'acquedotto del Chiarino e sua interconnessione con l'acquedotto a servizio dei comuni dell'Altopiano delle Rocche | Progettazione e realizzazione | 15.008.438,88 | 15.008.438,88 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 36 | 2,00 | C | Adduzioni | 15.008.438,88 |
| PNISSI0000290 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | E77B20000740008 | - | Consorzio di Miglioramento Fondiario di Il grado Lagorai | ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURALE PER UN'IRRIGAZIONE INNOVATIVA E SOSTENIBILE | Progettazione e realizzazione | 18.554.500,00 | 18.554.500,00 | Sistema idrico complesso | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 105 | 1,99 | C | Adduzioni | 18.554.500,00 |
| PNISSI0000076 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como | I32E23000340005 | 4 | Como Acqua S.r.l. | Sistema di approvvigionamento e adduzione idrica della Provincia di Como - Schema 04 Triangolo Lariano | Progettazione e realizzazione | 12.910.620,09 | 12.807.620,09 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 177 | 1,99 | C | Adduzioni | 12.807.620,09 |
| PNISSI0000202 | Liguria | EGATO Ovest Imperiese Commissario ad acta | E12E23000090001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | REALIZZAZIONE COLLEGAMENTO RETI TRA ADDUTTRICE ROJA E ACQUEDOTTO REZZO | Progettazione e realizzazione | 5.750.000,00 | 5.750.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 18 | 1,99 | C | Adduzioni | 5.750.000,00 |
| PNISSI0000310 | Calabria | Regione Calabria | C12E22000280005 | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.062 - Acquedotto Alaco versante tirrenico-ramo sud: sostituzione della condotta adduttrice dal serbatoio di linea di Laureana a Rosarno per l'adduzione delle portate aggiuntive e l'integrazione dall'invaso Metramo | Progettazione e realizzazione | 10.654.713,54 | 10.654.713,54 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | Nessun livello | 45 | 1,99 | C | Adduzioni | 10.654.713,54 |
| PNISSI0000007 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercellese, Casalese" | B32E23048480005 | - | CORDAR S.P.A. Biella Servizi | Nuova rete di interconnessione potabilizzatore Vaglio con serbatoi accumulo acquedotti di Ronco, Ternengo, Piatto, Valdengo, Cerreto, Quaregna e Cossato | Progettazione e realizzazione | 1.982.500,00 | 1.982.500,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 53 | 1,97 | C | Adduzioni | 1.982.500,00 |
| PNISSI0000533 | Umbria | Autorità Umbra Rifiuti e Idrico - AURI | - | - | Umbra Acque S.p.A. | Diga del Chiascio: collegamento al potabilizzatore delle frazioni di Assisi, Perugia e Comune di Valfabbrica | Progettazione e realizzazione | 6.000.000,00 | 6.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 64 | 1,96 | C | Adduzioni | 6.000.000,00 |
| PNISSI0000476 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | J77B20000700008 | - | Consorzio di miglioramento fondiario di Il grado Val di Non | PROGETTO PER L'INTEGRAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE A SERVIZIO DI CONSORZI ADERENTI AL CMF II GRADO VAL DI NON | Progettazione e realizzazione | 66.549.779,50 | 66.549.779,50 | Sistema idrico complesso | irriguo | NO | DOCFAP | 63 | 1,96 | C | Adduzioni | 66.549.779,50 |
| PNISSI0000065 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Lavori di posa condotta idrica per il collegamento del Pozzo denominato "Rosella" agli Impianti di distribuzione | Progettazione e realizzazione | 10.589.942,50 | 10.589.942,50 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 49 | 1,96 | C | Adduzioni | 10.589.942,50 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|--|----------|--|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000125 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI TRENTO | D32E23000640007 | - | NOVARETI S.p.A. | Interconnessione acquedotti di Trento e Rovereto | Progettazione e realizzazione | 9.882.555,45 | 9.882.555,45 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 61 | 1,93 | C | Adduzioni | 9.882.555,45 |
| PNISSI0000487 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | - | - | Consorzio di Miglioramento Fondiario di II grado Pedegazza (Consorzio di Miglioramento Fondiario di II grado "Val del Vent") | PROGETTO DI CONDOTTA DI ADDUZIONE DAL LAGO DI MOLVENO PER LA RAZIONALIZZAZIONE DELL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DEI CMF DI 2^ GRADO "PEDEGAZZA" e "VAL DEL VENT" | Progettazione e realizzazione | 33.100.000,00 | 33.100.000,00 | Sistema idrico complesso | irriguo | NO | DOCFAP | 63 | 1,93 | C | Adduzioni | 33.100.000,00 |
| PNISSI0000179 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | J62H18000250001 | - | EMILIAMBIENTE S.p.A. | SOSTITUZIONE CONDOTTA ADDUTTRICE NEI COMUNI DI PARMA E FONTANELLATO (PR) | Progettazione e realizzazione | 3.950.000,00 | 3.950.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 31 | 1,91 | C | Adduzioni | 3.950.000,00 |
| PNISSI0000157 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI TRENTO | D62E23001030007 D62E23001050007 D62E23001060007 D62E23001070007 D62E23001080007 D62E23001040007 | 6 | NOVARETI S.p.A. | Sostituzione dorsali principali dell'acquedotto di Trento | Progettazione e realizzazione | 6.729.629,95 | 6.729.629,95 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 1,91 | C | Adduzioni | 6.729.629,95 |
| PNISSI0000203 | Liguria | EGATO Ovest Imperiese Commissario ad acta | E52E23000080001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | Sistema Roja - Raddoppio tubazione del Roja da capo Verde nel Comune di Sanremo a Borgo Prino nel Comune di Imperia | Progettazione e realizzazione | 29.210.000,00 | 29.210.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 12 | 1,89 | C | Adduzioni | 29.210.000,00 |
| PNISSI0000023 | Piemonte | Autorità d'ambito n. 3 "Torinese" | G32E23000590005 | - | SMAT S.p.A. | COLLEGAMENTO ACQUEDOTTISTICO SANGANO – GIAVENO PROG. 15274 | Progettazione e realizzazione | 13.141.000,00 | 13.141.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Idroelettrico | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 1,88 | C | Adduzioni | 13.141.000,00 |
| PNISSI0000103 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | I82E22000570005 | - | acquevenete S.p.A. | Piano per le Opere Strategiche - Dorsale di adduzione idropotabile della Val Liona (VI) | Progettazione e realizzazione | 6.550.000,00 | 6.501.282,63 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 55 | 1,87 | C | Adduzioni | 6.501.282,63 |
| PNISSI0000004 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercellese, Casalese" | H92E22000610002 | - | CO.R.D.A.R. VALSESIA S.p.A. | Sistemazione rete idrica – realizzazione di nuove opere di presa e delle relative linee di adduzione – Comune di Valduggia | Progettazione e realizzazione | 308.399,33 | 308.399,33 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 40 | 1,87 | C | Adduzioni | 308.399,33 |
| PNISSI0000021 | Piemonte | Autorità d'ambito n. 3 "Torinese" | G72E23000220005 | - | SMAT S.p.A. | DORSALE IDRICA VAL PELLICE PROG. 2956 | Progettazione e realizzazione | 42.631.000,00 | 42.505.245,97 | Sistema idrico complesso | Potabile - Idroelettrico | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. | 52 | 1,85 | C | Adduzioni | 42.505.245,97 |
| PNISSI0000062 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Intervento di risanamento della condotta Maniace tramite tecnica di relining | Progettazione e realizzazione | 5.901.738,93 | 5.901.738,93 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 15 | 1,83 | C | Adduzioni | 5.901.738,93 |
| PNISSI0000204 | Liguria | EGATO Ovest Imperiese Commissario ad acta | E42E23000140001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | SISTEMA ROJA - SOSTITUZIONE TUBAZIONE DEL ROJA DA ROVERINO IN COMUNE DI VENTIMIGLIA ALLA SPONDA DESTRA DEL TORRENTE SAN FRANCESCO IN COMUNE DI SANREMO | Progettazione e realizzazione | 47.000.000,00 | 47.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 24 | 1,83 | C | Adduzioni | 47.000.000,00 |
| PNISSI0000421 | Abruzzo | Regione Abruzzo | B36J20001270001 | - | Consorzio di bonifica Centro, Bacino Saline, Pescara, Alento e Foro | EFFICIENTAMENTO DELLA RISORSA IDRICA CON INSTALLAZIONE DEI MISURATORI DI III LIVELLO E REALIZZAZIONE DI ATTREZZATURE PER L'AUTOMAZIONE ED IL RISPARMIO IDRICO NEL DISTRETTO IRRIGUO DI CEPAGATTI | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 46 | 1,82 | C | Adduzioni | 5.000.000,00 |
| PNISSI0000394 | Calabria | Regione Calabria | - | 4 | SoRiCal S.p.A. | Acquedotto Sila Greca: interventi per l'ammodernamento delle opere e per la stabilizzazione dell'adduzione idrica | Progettazione e realizzazione | 52.589.531,30 | 52.589.531,30 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 53 | 1,82 | C | Adduzioni | 52.589.531,30 |
| PNISSI0000393 | Calabria | Regione Calabria | - | - | SoRiCal S.p.A. | Acquedotto Abatemarco: variante in galleria al tracciato nel tratto Vasca Mula-Schiena delle Monache, interessato da fenomeni di grave dissesto idrogeologico dei versanti | Progettazione e realizzazione | 9.262.753,63 | 9.262.753,63 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 55 | 1,82 | C | Adduzioni | 9.262.753,63 |
| PNISSI0000047 | Toscana | Regione Toscana | - | - | Ente Acque Umbre Toscane - EAUT | Completamento e ottimizzazione tramite potenziamento e recupero di efficienza delle reti idriche infrastrutturali di accumulo e adduzione del sistema Montedoglio. III stralcio III sub-stralcio. | Solo per realizzazione | 11.200.000,00 | 11.200.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 36/2023 | 43 | 1,79 | C | Adduzioni | 11.200.000,00 |
| PNISSI0000045 | Toscana | Regione Toscana | - | - | Ente Acque Umbre Toscane - EAUT | Completamento e ottimizzazione tramite potenziamento e recupero di efficienza delle reti idriche infrastrutturali di accumulo e adduzione del sistema Montedoglio. III stralcio II sub-stralcio. | Solo per realizzazione | 12.320.000,00 | 12.320.000,00 | Sistema idrico elementare | Irriguo | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 49 | 1,79 | C | Adduzioni | 12.320.000,00 |
| PNISSI0000438 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | F37J22000010007 | - | Acque S.p.A. | Digital4Zero – Digitalizzazione delle reti e riduzione delle perdite idriche | Progettazione e realizzazione | 41.850.515,00 | 41.850.515,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 40 | 3,68 | A | Acquedotti | 41.850.515,00 |
| PNISSI0000095 | Liguria | ATO Est Provincia della Spezia | G48B23001100006 | - | Acam Acque | Sostituzione reti idriche e contestuali opere finalizzate al miglioramento della resilienza, all'efficientamento e alla riduzione delle perdite del sistema idrico della provincia della Spezia | Progettazione e realizzazione | 27.350.536,41 | 27.350.536,41 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 104 | 3,66 | A | Acquedotti | 27.350.536,41 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|-----------------------|--|---|----------|---|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|---|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000325 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H61D23000020001 H51D23000030001 H51D23000040001 H61D23000030001 | 4 | GORI S.p.A. | Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del SII - Interventi per il rinnovo della rete idrica - lotti 1-2-3 - compresi interventi di implementazione del sistema di water smart metering per la misurazione dei volumi consumati dall'utenza finalizzati all'adeguamento alla direttiva MID - lotto 6 | Progettazione e realizzazione | 142.832.581,00 | 142.832.581,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 67 | 3,63 | A | Acquedotti | 142.832.581,00 |
| PNISSI0000326 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | H71D23000080001 H51D23000050001 H61D23000040001 | 3 | GORI S.p.A. | Interventi finalizzati al controllo e alla riduzione delle perdite delle reti di distribuzione del SII - Interventi per il rinnovo della rete idrica - lotti 4-5 - compresi interventi di implementazione del sistema di water smart metering per la misurazione dei volumi consumati dall'utenza finalizzati all'adeguamento alla direttiva MID - lotto 7 | Progettazione e realizzazione | 75.283.492,00 | 75.283.492,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 67 | 3,63 | A | Acquedotti | 75.283.492,00 |
| PNISSI0000080 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Città Metropolitana di Milano | - | - | Cap Holding S.p.A. | ADEGUAMENTO INFRASTRUTTURE IDRICHE FINALIZZATE ALL'AUMENTO DELLA RESILIENZA AI CAMBIAMENTI CLIMATICI DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DELLA CMM E ALLA RIDUZIONE DELLE DISPERSIONI DELLA RISORSA IDRICA | Progettazione e realizzazione | 44.904.104,00 | 44.904.104,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 64 | 3,61 | A | Acquedotti | 44.904.104,00 |
| PNISSI0000236 | Sicilia | Regione Siciliana | C48B23000180001 | - | Siciliacque S.p.A. | Automazione, controllo, modellazione e monitoraggio dell'infrastruttura idropotabile sovrambito della regione Sicilia | Progettazione e realizzazione | 50.000.000,00 | 50.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale - Idroelettrico - Ambientale | NO | DOCFAP | 36 | 3,54 | A | Acquedotti | 50.000.000,00 |
| PNISSI0000300 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | E62E23000750006 E62E23000770006 E62E23000780006 | 3 | ASIS salernitana reti e impianti S.p.A. | Digitalizzazione e distrettualizzazione delle reti idriche dei comuni in gestione di Asis SpA con automazione e telecontrollo di tutte le reti finalizzati al monitoraggio dei consumi e alla riduzione delle perdite. Lotti I-II-III | Progettazione e realizzazione | 32.102.554,83 | 32.102.554,83 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 43 | 3,51 | A | Acquedotti | 32.102.554,83 |
| PNISSI0000555 | Lazio | ATO n. 3 - Lazio Centrale - Rieti | F61D23000090005 F21D23000080005 F61D23000100005 F61D23000110005 F71D23000160005 F71D23000150005 F71D23000170005 F71D23000180005 | 8 | Acqua Pubblica Sabina S.p.A. | Progetto di efficientamento e riduzione delle perdite idriche delle reti di distribuzione idrica facenti parte dell'Ambito Territoriale Ottimale 3 Lazio Centrale Rieti | Progettazione e realizzazione | 24.115.861,00 | 24.115.861,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 53 | 3,45 | A | Acquedotti | 24.115.861,00 |
| PNISSI0000374 | Lombardia | Ufficio d'ambito Territoriale Ottimale Provincia di Monza e della Brianza (ATO-MB) | - | 8 | BRIANZACQUE S.r.l. | Piano di potenziamento dell'approvvigionamento idrico e riduzione delle vulnerabilità degli acquedotti comunali ATO MB. Campi pozzi Vedano al Lambro, Verano B.za e Albiate e dorsali | Progettazione e realizzazione | 64.257.585,20 | 64.229.586,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 94 | 3,45 | A | Acquedotti | 64.229.586,00 |
| PNISSI0000010 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | H78B22000130006 | - | CONSORZIO GESTORI SERVIZI IDRICI - CO.GE.S.I. srl | Lavori di sostituzione condotte di distribuzione, a servizio della rete intercomunale e relativa distrettualizzazione nei comuni di Cuneo, Borgo San Dalmazzo, Vignolo, Cervasca, Bernezzo, Caraglio, Dronero, Centallo, Tarantasca, Boves, Castelletto Stura, Busca, Villar San Costanzo, Costigliole Saluzzo, Roccasparvera e Gaiola, realizzazione impianto di filtrazione in località Andonno ed efficientamento serbatoio in località Crocetta | Progettazione e realizzazione | 14.900.000,00 | 14.900.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 81 | 3,43 | A | Acquedotti | 14.900.000,00 |
| PNISSI0000195 | Veneto | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | - | - | Livenza Tagliamento Acque S.p.A. | MASTERPLAN ACQUEDOTTI FVG E VO - TERZO SERBATOIO DI ACCUMULO CON V=10.000 mc DELL' ACQUEDOTTO DI BIBIONE | Progettazione e realizzazione | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 56 | 3,42 | A | Acquedotti | 3.500.000,00 |
| PNISSI0000069 | Liguria | Città Metropolitana di Genova | H62E23000100001 H62E23000110001 H62E23000120001 H62E23000130001 H62E23000140001 H72E23000100001 H92E23000070001 H22E23000020001 H22E23000030001 H62E23000150001 H62E23000100001 | 10 | IRETI S.p.A. | Ottimizzazione adduzione e distribuzione idrica tra Golfo del Tigullio e Val Fontanabuona | Progettazione e realizzazione | 95.785.000,00 | 94.981.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale - | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 94 | 3,41 | A | Acquedotti | 94.981.000,00 |
| PNISSI0000149 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H62E23000320006 | - | IRETI S.p.A. | NUOVO CAMPO POZZI A CALENDASCO (PC) | Progettazione e realizzazione | 6.717.852,48 | 6.717.852,48 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 67 | 3,37 | A | Acquedotti | 6.717.852,48 |
| PNISSI0000208 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C51B20000800005 | - | Livenza Tagliamento Acque S.p.A. | Adeguamento/potenziamento impianti di potabilizzazione - impianto di filtrazione sorgenti "Giulia" acquedotto di Frisanco, "Rio Ferro" acquedotto di Meduno, "Ruspert" acquedotto di Fanna. | Progettazione e realizzazione | 4.100.000,00 | 2.689.793,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 75 | 3,35 | A | Acquedotti | 2.689.793,00 |
| PNISSI0000359 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | H86I23000820005 | - | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | Restauro conservativo del serbatoio 1000 mc in Comune di Roana e realizzazione booster a servizio del nuovo serbatoio Monte Jok (P1161) | Progettazione e realizzazione | 1.530.000,00 | 1.530.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 40 | 3,32 | A | Acquedotti | 1.530.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|----------------|---|---|----------|--|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000471 | Veneto | Consiglio di Bacino Veronese | E22E22000150005 | - | Acque Veronesi Scarl | Digitalizzazione Rete Idrica Verona (D.R.I.VER.) - Proposta già presentata nell'ambito del bando PNRR M2C4 INV4.2, nella 2° finestra e ritenuta "AMMISSIBILE MA NON FINANZIATA PER CARENZA DI FONDI | Solo per realizzazione | 31.500.000,00 | 22.217.820,02 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 90 | 3,30 | A | Acquedotti | 22.217.820,02 |
| PNISSI0000128 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Mantova | I81B21003370005 | - | AQA S.r.l. SB | Rete di distribuzione idrica in comune di Villimpenta - Lotto 1 | Progettazione e realizzazione | 2.702.068,29 | 2.702.068,29 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 3,30 | A | Acquedotti | 2.702.068,29 |
| PNISSI0000372 | Veneto | Consiglio di Bacino Veneto Orientale | E58B22000750002 E52E23000430005 E12E23000630005 | 3 | Alto Trevigiano Servizi S.p.A. | DISTRETTUALIZZAZIONE, MODELLAZIONE, RIDUZIONE PERDITE RETE DI DISTRIBUZIONE DI ATS | Progettazione e realizzazione | 87.000.000,00 | 87.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 125 | 3,25 | B | Acquedotti | 87.000.000,00 |
| PNISSI0000400 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F71D23000190005 | - | AMAM S.p.A. | Razionalizzazione ed ottimizzazione complesso di emungimento "Bufardo Torrerossa" | Solo per realizzazione | 1.177.367,21 | 1.177.367,21 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 61 | 3,23 | B | Acquedotti | 1.177.367,21 |
| PNISSI0000118 | Puglia | Autorità Idrica Pugliese | E21D22000110005 | - | Acquedotto Pugliese S.p.A. | Opere integrative dello schema idrico Gargano Nord - Medio termine - Nuovo serbatoio di Ingarano | Progettazione e realizzazione | 22.300.000,00 | 22.300.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 60 | 3,23 | B | Acquedotti | 22.300.000,00 |
| PNISSI0000155 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H22E23000140006 | - | IRETI S.p.A. | NUOVO SERBATOIO DI RUBIERA DA 2000 MC | Solo per realizzazione | 3.590.000,00 | 3.425.354,56 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 76 | 3,22 | B | Acquedotti | 3.425.354,56 |
| PNISSI0000039 | Lazio | EGATO n. 1 - Lazio Nord - Viterbo | C91D22000080001 | - | Talete S.p.A. | Interventi volti alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti, installazione dei contatori smart e manutenzione straordinaria delle reti con la sostituzione delle condotte più ammalorate e vetuste | Progettazione e realizzazione | 18.707.018,94 | 18.707.018,94 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 37 | 3,18 | B | Acquedotti | 18.707.018,94 |
| PNISSI0000360 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | H82E23000430005 | - | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | Razionalizzazione del sistema degli accumuli idrici della frazione di Treschè Conca in Comune di Roana - realizzazione nuovo serbatoio "Monte Jok" (P1162) | Progettazione e realizzazione | 3.120.000,00 | 3.120.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 49 | 3,17 | B | Acquedotti | 3.120.000,00 |
| PNISSI0000362 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | - | - | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | Realizzazione di un nuovo serbatoio di accumulo nella Piana di Marcesina in Comune di Eneo (VI) (P1253) | Progettazione e realizzazione | 3.700.000,00 | 3.700.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 37 | 3,17 | B | Acquedotti | 3.700.000,00 |
| PNISSI0000363 | Veneto | Consiglio di Bacino Brenta | - | - | Etra S.p.A. Energia Territorio Risorse Ambientali | Realizzazione del nuovo serbatoio Fratte in Comune di Foza e del collegamento con il sistema di produzione idrica della piana di Marcesina in Comune di Eneo (P1314) | Progettazione e realizzazione | 5.450.000,00 | 5.450.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 43 | 3,17 | B | Acquedotti | 5.450.000,00 |
| PNISSI0000462 | Veneto | Consiglio di Bacino Veronese | J71D20001450005 | - | AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.p.A. | Progetto per la riqualificazione e potenziamento dell'impianto di approvvigionamento idrico e potabilizzazione denominato Pontirolo in Comune di Torri del Benaco | Solo per realizzazione | 2.800.000,00 | 2.700.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 27 | 3,16 | B | Acquedotti | 2.700.000,00 |
| PNISSI0000539 | Lazio | ATO n. 3 - Lazio Centrale - Rieti | F38B23000840005 F38B23000850005 | 2 | Acqua Pubblica Sabina S.p.A. | Interventi di messa in sicurezza del sistema di approvvigionamento idrico dei comuni della Cicolano Turanense | Progettazione e realizzazione | 16.849.133,01 | 16.849.133,01 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 59 | 3,16 | B | Acquedotti | 16.849.133,01 |
| PNISSI0000165 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | I81D22000050004 | - | ASA S.p.A. | Interventi finalizzati alla riduzione delle perdite idriche nelle reti di distribuzione e alla implementazione di sistemi di controllo e monitoraggio integrativi del sistema di telecontrollo ASA | Progettazione e realizzazione | 21.537.569,86 | 15.290.673,59 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 27 | 3,16 | B | Acquedotti | 15.290.673,59 |
| PNISSI0000168 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C98B23000170005 | - | AcegasApsAma S.p.A. | RIQUALIFICAZIONE STRUTTURALE ED IDRAULICA DEL SERBATOIO STANGA – INTERVENTO PRINCIPALE | Progettazione e realizzazione | 3.100.000,00 | 3.095.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 67 | 3,10 | B | Acquedotti | 3.095.000,00 |
| PNISSI0000097 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | 3 | Asti Servizi Pubblici S.p.A. | Progetto rifacimento tratti di condotte in comuni dell'astigiano gestiti da Acquedotto Valtigione S.p.A., Acquedotto della Piana S.p.A. e Asti Servizi Pubblici S.p.A. | Progettazione e realizzazione | 5.281.816,07 | 4.753.634,47 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 27 | 3,09 | B | Acquedotti | 4.753.634,47 |
| PNISSI0000096 | Veneto | Consiglio di Bacino Laguna di Venezia | - | - | VERITAS S.p.A. | REVAMPING E AMPLIAMENTO IMPIANTO DI POTABILIZZAZIONE DI CA' SOLARO | Progettazione e realizzazione | 28.000.000,00 | 28.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 64 | 3,07 | B | Acquedotti | 28.000.000,00 |
| PNISSI0000117 | Puglia | Autorità Idrica Pugliese | E31B21003480005 | - | Acquedotto Pugliese S.p.A. | Delocalizzazione dell'impianto di sollevamento di Manfredonia a servizio del serbatoio di compenso di Coppa Pilla, del serbatoio di Monte Sant'Angelo e del serbatoio Alto di San Giovanni Rotondo | Progettazione e realizzazione | 20.000.000,00 | 19.815.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 83 | 3,07 | B | Acquedotti | 19.815.000,00 |
| PNISSI0000336 | Abruzzo | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale | D32E22001910006 | - | GRAN SASSO ACQUA S.p.A. | REALIZZAZIONE INTERCONNESSIONE TRA I SISTEMI DI APPROVVIGIONAMENTO IDROPOTABILE ACQUEDOTTO FERRIERA, ACQUEDOTTO GRAN SASSO, CAMPO POZZI TRASACCO – OTTIMIZZAZIONE ACQUEDOTTO FERRIERA | Progettazione e realizzazione | 31.628.887,62 | 31.628.887,62 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 52 | 3,06 | B | Acquedotti | 31.628.887,62 |
| PNISSI0000399 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F41D21000100006 | - | AMAM S.p.A. | COMPLETAMENTO DISTRETTUALIZZAZIONE RETI E SMART METERING, RIFACIMENTO TRATTI VETUSTI DISTRIBUZIONE VILLAGGI | Progettazione e realizzazione | 17.970.000,00 | 17.970.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 49 | 3,05 | B | Acquedotti | 17.970.000,00 |
| PNISSI0000428 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Mantova | I12E22000350001 | 3 | R.T.I. tra Gestori AIMAG S.p.A. - AQA S.r.l. SB - SICAM S.r.l. | Interventi di digitalizzazione, distrettualizzazione, controllo perdite ed asset management per i Comuni gestiti da AIMAG, AqA e SICAM | Solo per realizzazione | 32.267.152,00 | 28.170.670,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 94 | 3,03 | B | Acquedotti | 28.170.670,00 |
| PNISSI0000554 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Palermo | D89B20000010008 | - | AMAP S.p.A. | Adeguamento e rinnovo funzionale del potabilizzatore Risalaimi | Progettazione e realizzazione | 202.500.000,00 | 202.500.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 96 | 3,02 | B | Acquedotti | 202.500.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNI/ISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|-----------------|-----------------------|---|---|----------|--|--|-------------------------------|------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNI/ISSI0000495 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | D21D23000150005 | - | CONSORZIO ACQUEDOTTISTICO MARSICANO - CAM S.p.A. | Potenziamento ed ammodernamento dello schema acquedottistico alimentato dalle sorgenti Liri e Verrecchie e risoluzione delle attuali problematiche di torbidità - II Lotto | Solo per realizzazione | 16.000.000,00 | 16.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PE Dlgs n. 50/2016 | 29 | 3,02 | B | Acquedotti | 16.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000305 | Lazio | EGATO n. 5 - Lazio Meridionale - Frosinone | C58B23000250001 | - | ACEA ATO 5 S.p.A. | Intervento finalizzato alla riduzione delle perdite e interruzioni, alla digitalizzazione e monitoraggio delle reti di distribuzione di n.35 Comuni dell'Ambito Territoriale Ottimale n. 5 L.M. FR | Solo per realizzazione | 35.572.595,54 | 35.572.595,54 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 52 | 2,99 | B | Acquedotti | 35.572.595,54 |
| PNI/ISSI0000335 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | C62E19000110005 | - | Viacqua S.p.A. | Introduzione acquedotto comunale - 1° stralcio - Comune di Dueville (VI) | Progettazione e realizzazione | 9.367.085,88 | 5.395.441,74 | Sistema idrico complesso | Potabile - Irriguo - Industriale | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 91 | 2,94 | B | Acquedotti | 5.395.441,74 |
| PNI/ISSI0000424 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica - ATO di Caltanissetta | - | 14 | Acque di Caltanissetta S.p.A. | Interventi della strategia di riduzione delle perdite idriche ed aumento della resilienza del sistema ai cambiamenti climatici nei comuni dell'ATI di Caltanissetta | Progettazione e realizzazione | 31.810.000,00 | 31.810.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | DOCFAP | 70 | 2,92 | B | Acquedotti | 31.810.000,00 |
| PNI/ISSI0000550 | Sicilia | ATI PALERMO | D75H22000010002 | - | AMAP S.p.A. | Completamento della nuova rete idrica di Palermo: condotte di alimentazione primaria dai serbatoi, rinnovo del piping dei serbatoi e rete di distribuzione in dx Oreto | Progettazione e realizzazione | 49.550.000,00 | 49.550.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 64 | 2,91 | B | Acquedotti | 49.550.000,00 |
| PNI/ISSI0000369 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E52E23000410003 | - | Abbanoa S.p.A. | Schema 17 Ogliastra: Realizzazione Nuovo Impianto di Potabilizzazione, opera di presa e dorsale fino a Loceri, incluse le diramazioni | Progettazione e realizzazione | 64.793.706,97 | 44.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 85 | 2,89 | B | Acquedotti | 44.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000136 | Toscana | Autorità Idrica Toscana | B62E22010830005 | - | GEAL S.p.A. | Completamento della digitalizzazione e monitoraggio dell'infrastruttura per la riduzione delle perdite idriche nel Comune di Lucca | Progettazione e realizzazione | 12.367.023,04 | 12.367.023,04 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 53 | 2,86 | B | Acquedotti | 12.367.023,04 |
| PNI/ISSI0000531 | Veneto | Consiglio di Bacino "Dolomiti Bellunesi" | - | - | BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A. | AUMENTO DELLA RESILIENZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DI CORTINA D'AMPEZZO (BL) TRAMITE POTENZIAMENTO DELLA LINEA DI ADDUZIONE DENOMINATA "FORAME" ED AUMENTO DELLA CAPACITA' DI ACCUMULO | Progettazione e realizzazione | 24.700.000,00 | 24.700.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 61 | 2,81 | B | Acquedotti | 24.700.000,00 |
| PNI/ISSI0000431 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | C22E23000300005 | - | ACA S.p.A. | Lavori di sostituzione ed efficientamento reti idriche di distribuzione Comune di Pescara - Area 3 | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 48 | 2,81 | B | Acquedotti | 5.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000230 | Friuli-Venezia Giulia | AUSIR - Autorità Unica per i Servizi Idrici e i Rifiuti | C36H19000190006 | - | HydroGEA S.p.A. | Acquedotto destra Tagliamento - Nuovo impianto di accumulo e filtrazione in località S. Francesco - Lotto 1 | Solo per realizzazione | 7.300.000,00 | 6.300.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,80 | B | Acquedotti | 6.300.000,00 |
| PNI/ISSI0000425 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | C22E23000310005 | - | ACA S.p.A. | Lavori di sostituzione ed efficientamento reti idriche di distribuzione Comune di Pescara - Area 2 | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 48 | 2,80 | B | Acquedotti | 5.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000433 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | C22E23000320005 | - | ACA S.p.A. | Lavori di sostituzione ed efficientamento reti idriche di distribuzione Comune di Pescara - Area 4 | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 48 | 2,80 | B | Acquedotti | 5.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000422 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | C22E23000330005 | - | ACA S.p.A. | Lavori di sostituzione ed efficientamento reti idriche di distribuzione Comune di Pescara - Area 1 | Progettazione e realizzazione | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 48 | 2,79 | B | Acquedotti | 5.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000519 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | D25H23000160001 | - | CONSORZIO ACQUEDOTTISTICO MARSICANO - CAM S.p.A. | Rimessa in efficienza delle reti idriche di distribuzione a servizio dei Comuni di Avezzano e Capistrello | Progettazione e realizzazione | 25.000.000,00 | 25.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | Nessun livello | 68 | 2,78 | B | Acquedotti | 25.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000497 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Brescia | D42E23000250003 | - | ACQUE BRESCIANE SRL SB | Acquedotto della Valtenesi - 1° lotto | Progettazione e realizzazione | 28.500.000,00 | 28.361.425,14 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 85 | 2,74 | B | Acquedotti | 28.361.425,14 |
| PNI/ISSI0000496 | Umbria | Autorità Umbra Rifiuti e Idrico - AURI | F71D23000140001 F11D23000110001 F41D23000190001 | 3 | S.I.I. Scpa | INTERVENTI FINALIZZATI ALLA RIDUZIONE DELLE PERDITE NELLE RETI DI DISTRIBUZIONE ATTRAVERSO LA DISTRETTUALIZZAZIONE, COMPRESA LA DIGITALIZZAZIONE E IL MONITORAGGIO DELLE RETI DELLA PROVINCIA DI TERNI | Progettazione e realizzazione | 32.268.249,96 | 32.268.249,96 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 67 | 2,73 | B | Acquedotti | 32.268.249,96 |
| PNI/ISSI0000299 | Sardegna | Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna | E88C14000320005 | - | Abbanoa S.p.A. | Riassetto dell'alimentazione idropotabile del vasto Hinterland cagliaritano | Solo per realizzazione | 51.400.000,00 | 50.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 69 | 2,70 | B | Acquedotti | 50.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000411 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | - | 4 | S.A.S.I. S.p.A. | Riduzione delle perdite delle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e monitoraggio delle reti | Progettazione e realizzazione | 12.559.750,53 | 12.559.750,53 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 49 | 2,69 | B | Acquedotti | 12.559.750,53 |
| PNI/ISSI0000068 | Piemonte | Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigiano M.to | - | - | Asti Servizi Pubblici S.p.A. | Sostituzione e realizzazione nuovo pozzo in Cantarana | Progettazione e realizzazione | 550.000,00 | 550.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 43 | 2,67 | B | Acquedotti | 550.000,00 |
| PNI/ISSI0000481 | Piemonte | Autorità d'Ambito n. 1 Verbania Ossola e Pianura Novarese | D12E23000360005 | 2 | Acqua Novara.VCO S.p.A. | Potenziamento del serbatoio acquedottistico "Valsesia" compresa nuova filtrazione e collettori di adduzione. | Progettazione e realizzazione | 12.900.000,00 | 10.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 62 | 2,66 | B | Acquedotti | 10.400.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|---|----------|--|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000140 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G71D2300090005 | - | AIMAG S.p.A. | Soluzioni per la riduzione della concentrazione dei nitrati nelle acque sotterranee e/o immesse in rete dal campo pozzi di Cognento | Progettazione e realizzazione | 5.071.055,01 | 5.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 91 | 2,66 | B | Acquedotti | 5.000.000,00 |
| PNISSI0000410 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | - | 9 | S.A.S.I. S.p.A. | Ripristino di tratti delle reti distributrici a carattere emergenziale | Progettazione e realizzazione | 80.000.000,00 | 80.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 49 | 2,66 | B | Acquedotti | 80.000.000,00 |
| PNISSI0000312 | Sicilia | Assemblea territoriale Idrica ATO 9-Agrigento | C83H11000180004 E42E23000530001 E42E23000540001 E82E23000640001 E82E23000650001 | 5 | AICA - Azienda Idrica comuni Agrigentini | Opere di completamento, sostituzione ed automazione delle reti idriche dei comuni di Sciacca, Agrigento e Cattolica Eraclea. | Progettazione e realizzazione | 67.265.527,29 | 67.265.527,29 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 45 | 2,64 | B | Acquedotti | 67.265.527,29 |
| PNISSI0000319 | Sicilia | Assemblea territoriale Idrica ATO 9-Agrigento | D52E23000540006 D58B23002220006 | 2 | COMUNE DI SANTA MARGHERITA DI BELICE | Lavori di manutenzione straordinaria Reti di Adduzione e di Distribuzione con automazione Reti e Contatori di tutto il Sistema Idrico attuale del Comune di Santa Margherita di Belice | Progettazione e realizzazione | 14.912.897,47 | 14.912.897,47 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 27 | 2,63 | B | Acquedotti | 14.912.897,47 |
| PNISSI0000366 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | - | - | AUSINO servizi idrici integrati S.p.A. | Interventi integrati di potenziamento ed ottimizzazione degli acquedotti dell'Ausino - Lotto 3 - Costiera Amalfitana | Progettazione e realizzazione | 30.304.000,00 | 30.304.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 58 | 2,63 | B | Acquedotti | 30.304.000,00 |
| PNISSI0000365 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | - | - | AUSINO servizi idrici integrati S.p.A. | Interventi integrati di potenziamento ed ottimizzazione degli acquedotti dell'Ausino - Lotto 2 - Cava de' Tirreni, Salerno e Valle dell'Irno | Progettazione e realizzazione | 26.416.000,00 | 26.416.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 58 | 2,63 | B | Acquedotti | 26.416.000,00 |
| PNISSI0000115 | Puglia | Autorità Idrica Pugliese | E89J21000620005 E99J21000370005 E99J21000380005 E19J21000610005 E99J21000390005 E89J21000630005 E49J21001020005 | 7 | Acquedotto Pugliese S.p.A. | Risanamento Reti 5-Fase I - Interventi per conseguire la distrettualizzazione, il controllo delle pressioni ed il monitoraggio delle grandezze idrauliche nelle reti idriche e sostituzione dei tronchi | Progettazione e realizzazione | 809.843.421,67 | 804.202.994,34 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 130 | 2,60 | B | Acquedotti | 804.202.994,34 |
| PNISSI0000173 | Lombardia | Ufficio d'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Varese | H38E21000040007 | - | Lereti S.p.A. | REALIZZAZIONE DI NUOVO SERBATOIO PENSILE IN ZONA BUSTECCHIE PER L'ACQUEDOTTO DEL COMUNE DI VARESE | Progettazione e realizzazione | 3.815.000,00 | 3.815.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 54 | 2,58 | B | Acquedotti | 3.815.000,00 |
| PNISSI0000060 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI GARNIGA TERME | - | 4 | COMUNE DI GARNIGA TERME | Sistemazione delle reti di distribuzione degli acquedotti gestiti dal Comune di Garniga Terme (TN) | Progettazione e realizzazione | 4.709.582,73 | 4.709.582,73 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 55 | 2,56 | B | Acquedotti | 4.709.582,73 |
| PNISSI0000364 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | - | - | AUSINO servizi idrici integrati S.p.A. | Interventi integrati di potenziamento ed ottimizzazione degli acquedotti dell'Ausino - Lotto 1 - Sorgenti e Monti Picentini | Progettazione e realizzazione | 39.375.000,00 | 39.375.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 58 | 2,56 | B | Acquedotti | 39.375.000,00 |
| PNISSI0000490 | Molise | Regione Molise | - | 15 | GRIM Scarl - Gestione Risorse Idriche Molisane | Manutenzioni straordinarie ed efficientamento delle opere esistenti relative allo Schema Acquedottistico "Molisano Destro" | Progettazione e realizzazione | 54.918.032,77 | 54.918.032,77 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 39 | 2,55 | B | Acquedotti | 54.918.032,77 |
| PNISSI0000032 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | J62E21000200007 | - | EGEA ACQUE S.p.A. | Sistema idrico del Comune di Narzole: potenziamento campo pozzi LUVOT, realizzazione linea di collegamento con serbatoio PODIO e realizzazione impianto di trattamento Fe/Mn in Comune di Bene Vagienna | Progettazione e realizzazione | 2.265.000,00 | 2.265.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 43 | 2,53 | B | Acquedotti | 2.265.000,00 |
| PNISSI0000146 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G22E20000280005 | - | AIMAG S.p.A. | Realizzazione nuovi pozzi per adeguamento campo sito in località Fontana | Progettazione e realizzazione | 2.839.083,29 | 2.724.901,83 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 91 | 2,49 | C | Acquedotti | 2.724.901,83 |
| PNISSI0000106 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | I11D22000200005 | - | acquevenete S.p.A. | Piano per le Opere Strategiche - Adeguamento della centrale di potabilizzazione di Vescovana (PD) | Progettazione e realizzazione | 4.366.520,92 | 4.329.702,66 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,43 | C | Acquedotti | 4.329.702,66 |
| PNISSI0000113 | Veneto | Consiglio di Bacino Bacchiglione | I21D22000320005 | - | acquevenete S.p.A. | Piano per le Opere Strategiche - Adeguamento centrale di potabilizzazione di Piacenza d'Adige (PD) - Vasca di accumulo e rilancio e linea trattamento scarichi | Progettazione e realizzazione | 1.823.318,62 | 1.799.103,59 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 2,43 | C | Acquedotti | 1.799.103,59 |
| PNISSI0000031 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | J31D21000260007 | - | EGEA ACQUE S.p.A. | Revamping impianto trattamento potabilizzazione Santo Stefano Roero Loc. Vareglio | Progettazione e realizzazione | 2.237.500,00 | 2.237.500,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 41 | 2,43 | C | Acquedotti | 2.237.500,00 |
| PNISSI0000553 | Lazio | EGATO n. 2 - Lazio Centrale - Roma | G32E16000010005 | - | ACEA ATO 2 S.p.A. | NUOVO SERBATOIO CARLO FONTANA RELATIVI COLLEGAMENTI ED IMPIANTO DI POTABILIZZAZIONE | Progettazione e realizzazione | 13.561.896,69 | 13.561.896,69 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 81 | 2,36 | C | Acquedotti | 13.561.896,69 |
| PNISSI0000444 | Veneto | Consiglio di Bacino Veneto Orientale | D81D22000050002 | 3 | Piave Servizi S.p.A. | Approccio integrato per la riduzione delle perdite idriche nel territorio gestito da Piave Servizi S.p.A. | Progettazione e realizzazione | 24.371.720,69 | 18.225.362,20 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PD Dlgs n. 50/2016 | 70 | 2,34 | C | Acquedotti | 18.225.362,20 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|--|----------|---|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000396 | Calabria | Regione Calabria | C86121000030005 | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.067: I.POT02: POTABILIZZATORE DI SANTA DOMENICA DI CATANZARO: INTERVENTI DI OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO DI TRATTAMENTO | Progettazione e realizzazione | 3.818.146,47 | 3.818.146,47 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 33 | 2,32 | C | Acquedotti | 3.818.146,47 |
| PNISSI0000532 | Abruzzo | E.R.S.I. ABRUZZO - ENTE REGIONALE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO | - | 4 | GRAN SASSO ACQUA S.p.A. | Reti interne. Efficientamento reti idriche e riduzione delle perdite idriche. Lotto 1-2-3-4 | Progettazione e realizzazione | 21.139.215,27 | 21.139.215,27 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 39 | 2,30 | C | Acquedotti | 21.139.215,27 |
| PNISSI0000517 | Umbria | Autorità Umbra Rifiuti e Idrico - AURI | E81D22000050003 | 6 | VALLE UMBRA SERVIZI S.p.A. | REALIZZAZIONE DI UNA RETE SMART PER IL MONITORAGGIO IN CONTINUO DEL SISTEMA DI DISTRIBUZIONE GESTITO DALLA VALLE UMBRA SERVIZI | Solo per realizzazione | 57.770.000,00 | 49.226.500,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 85 | 2,25 | C | Acquedotti | 49.226.500,00 |
| PNISSI0000058 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Intervento di rifunionalizzazione delle reti idriche nei comuni dell'ATO 2 Catania per la riduzione delle perdite, in connessione e completamento delle attività previste nell'ambito del PNRR – M2C4-I4.2 | Progettazione e realizzazione | 82.130.825,00 | 82.130.825,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | Nessun livello | 49 | 2,20 | C | Acquedotti | 82.130.825,00 |
| PNISSI0000304 | Lombardia | Ufficio d'Ambito di Bergamo | - | - | Uniacque S.p.A. | Spostamento acquedotto dei laghi nel territorio comunale di Sovere | Progettazione e realizzazione | 4.200.000,00 | 4.200.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile - Industriale | NO | DOCFAP | 36 | 2,18 | C | Acquedotti | 4.200.000,00 |
| PNISSI0000320 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Ragusa | G45H23000370005 | - | IBLEA ACQUE S.p.A. | Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti idriche gestite da Iblea Acqua S.p.A. ed installazione di contatori Smart Metering | Progettazione e realizzazione | 35.959.374,88 | 32.959.374,88 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 49 | 2,15 | C | Acquedotti | 32.959.374,88 |
| PNISSI0000395 | Calabria | Regione Calabria | - | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.078: POTABILIZZATORE NETO: INTERVENTI DI POTENZIAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO DI TRATTAMENTO | Progettazione e realizzazione | 2.903.213,10 | 2.903.213,10 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 33 | 2,14 | C | Acquedotti | 2.903.213,10 |
| PNISSI0000401 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F47H21008470005 | - | AMAM S.p.A. | LAVORI DI EFFICIENTAMENTO DEI SERBATOI IDRICI NORD DEL COMUNE DI MESSINA: TRAPANI, SAN LICANDRO, TORRE VITTORIA E CICCULO | Solo per realizzazione | 3.638.946,94 | 3.638.946,94 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 24 | 2,14 | C | Acquedotti | 3.638.946,94 |
| PNISSI0000282 | Liguria | Provincia di Savona | - | - | APS Acque Pubbliche Savonesi s.c.p.a. | Approvvigionamento idrico della frazione Varigotti nel Comune di Finale Ligure. Riqualficazione e ristrutturazione dell'acquedotto del comune di Finale Ligure | Progettazione e realizzazione | 11.060.537,63 | 11.060.537,63 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 47 | 2,08 | C | Acquedotti | 11.060.537,63 |
| PNISSI0000105 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI ROVERETO | - | - | NOVARETI S.p.A. | Nuovo campo pozzi a Rovereto in località Val di Riva o zone limitrofe | Progettazione e realizzazione | 6.580.923,87 | 6.580.923,87 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 40 | 2,06 | C | Acquedotti | 6.580.923,87 |
| PNISSI0000341 | Calabria | Regione Calabria | - | - | SoRiCal S.p.A. | SOR.082 - Acquedotto Casali - IPOT 10 - Realizzazione di una nuova vasca di accumulo | Progettazione e realizzazione | 4.411.059,26 | 4.411.059,26 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | Nessun livello | 49 | 2,06 | C | Acquedotti | 4.411.059,26 |
| PNISSI0000036 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Intervento finalizzato alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti al servizio del territorio dell'ATO Catania 2 – Comprensorio Calatino | Progettazione e realizzazione | 16.899.026,00 | 16.899.026,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 76 | 2,04 | C | Acquedotti | 16.899.026,00 |
| PNISSI0000308 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | B52E23044330006 | - | SISTEMI SALERNO servizi idrici spa | REALIZZAZIONE DI UN SERBATOIO A SERVIZIO DELLA RETE IDRICA DELLA CITTÀ DI SALERNO IN LOCALITÀ MANDRIZZO | Progettazione e realizzazione | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 49 | 2,03 | C | Acquedotti | 15.000.000,00 |
| PNISSI0000101 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Brescia | G32E23000640001 | - | A2A CICLO IDRICO S.p.A. | NUOVO SERBATOIO E OPERE AUSILIARIE A SERVIZIO DELL'ACQUEDOTTO DI MONTIRONE | Progettazione e realizzazione | 1.456.959,95 | 1.405.948,11 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 54 | 2,00 | C | Acquedotti | 1.405.948,11 |
| PNISSI0000171 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | J22E22000590001 J62E18000250001 J22E22000600001 J52E22000560001 | 4 | EMILIAMBIENTE S.p.A. | INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DELLE PERDITE NELLE RETI IDRICHE E INSTALLAZIONE SMART METERS | Progettazione e realizzazione | 15.940.000,00 | 15.940.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 40 | 2,00 | C | Acquedotti | 15.940.000,00 |
| PNISSI0000006 | Piemonte | Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercellese, Casalese" | B82E23047780006 | - | CORDAR S.P.A. Biella Servizi | Potenziamento delle infrastrutture idriche per far fronte alle emergenze siccitose nel territorio del Cossatese | Progettazione e realizzazione | 917.800,00 | 917.800,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 53 | 1,99 | C | Acquedotti | 917.800,00 |
| PNISSI0000403 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F45H21000110005 | - | AMAM S.p.A. | LAVORI DI ADEGUAMENTO E RISPRISTINO DEL SERBATOIO MONTESANTO I -COMPLETAMENTO | Progettazione e realizzazione | 11.595.245,90 | 11.595.245,90 | Sistema idrico complesso | Potabile | SI | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 30 | 1,97 | C | Acquedotti | 11.595.245,90 |
| PNISSI0000011 | Piemonte | Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici | H38B22000140006 | - | CONSORZIO GESTORI SERVIZI IDRICI - CO.GE.S.I. srl | Lavori di captazione della sorgente Emanuel e potenziamento della rete del comune di Demonte per superamento crisi idrica | Progettazione e realizzazione | 3.400.000,00 | 3.400.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 50 | 1,97 | C | Acquedotti | 3.400.000,00 |
| PNISSI0000316 | Trentino-Alto Adige | Comune di Novella | - | - | Comune di Novella | Intervento integrato per la riduzione delle perdite, l'interconnessione delle reti, il potenziamento degli impianti di potabilizzazione, l'ammodernamento e la digita | Progettazione e realizzazione | 5.466.886,64 | 5.466.886,64 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 23 | 1,96 | C | Acquedotti | 5.466.886,64 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNI/ISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'Intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|-----------------|---------------------|---|-----------------|----------|---|--|-------------------------------|------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNI/ISSI0000402 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Messina | F47H21008700005 | - | AMAM S.p.A. | LAVORI DI EFFICIENTAMENTO DEI SERBATOI IDRICI SUD DEL COMUNE DI MESSINA | Solo per realizzazione | 3.709.117,60 | 3.709.117,60 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 50/2016 | 18 | 1,96 | C | Acquedotti | 3.709.117,60 |
| PNI/ISSI0000184 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI TIONE DI TRENTO | G91D22000120005 | 2 | COMUNE DI TIONE DI TRENTO | Progetto relativo agli interventi infrastrutturali per il potenziamento e messa in sicurezza del sistema idrico del comune di Tione di Trento. | Progettazione e realizzazione | 12.708.026,53 | 11.218.223,26 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 44 | 1,96 | C | Acquedotti | 11.218.223,26 |
| PNI/ISSI0000066 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Acquedotto interterritoriale per il trasferimento di volumi idrici dal territorio etneo al calatino | Progettazione e realizzazione | 50.750.000,00 | 50.750.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 73 | 1,96 | C | Acquedotti | 50.750.000,00 |
| PNI/ISSI0000160 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | G82E22000030002 | 5 | AIMAG S.p.A. | Interventi straordinari sulla rete idrica di distribuzione funzionali al completamento della distrettualizzazione, alla digitalizzazione, al monitoraggio e alla riduzione delle perdite | Progettazione e realizzazione | 38.852.000,00 | 22.250.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 70 | 1,95 | C | Acquedotti | 22.250.000,00 |
| PNI/ISSI0000452 | Sicilia | Assemblea territoriale Idrica ATO 9-Agrigento | H51D23000070006 | - | COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA | LAVORI DI RIFACIMENTO DELLA RETE IDRICA CENTRO URBANO | Progettazione e realizzazione | 3.177.247,41 | 3.177.247,41 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 37 | 1,95 | C | Acquedotti | 3.177.247,41 |
| PNI/ISSI0000291 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | J22E22000180005 | - | C.A.D.F. S.p.A. | Realizzazione di nuova vasca di accumulo potabile da 5000 mc presso Formignana, località Cà Mondiezza, per garantire un'autonomia di alimentazione emergenziale in presenza di problematiche di rete | Progettazione e realizzazione | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 62 | 1,94 | C | Acquedotti | 3.500.000,00 |
| PNI/ISSI0000557 | Umbria | Autorità Umbra Rifiuti e Idrico - AURI | - | 3 | Umbra Acque S.p.A. | Sistema Alto Chiascio: relining acquedotto e realizzazione nuovo accumulo per recupero energetico e miglioramento della distribuzione dell'acqua zona nord Perugia | Progettazione e realizzazione | 50.000.000,00 | 50.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 67 | 1,93 | C | Acquedotti | 50.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000284 | Trentino-Alto Adige | PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | I54G21000050001 | 5 | CONSORZIO ACQUARIO DI MIGLIORAMENTO FONDARIANO DI CLES (COMUNE DI CLES) | AMMODERNAMENTO CONDOTTA IDROPOTABILE E IRRIGUA VAL DI SOLE-CLES | Progettazione e realizzazione | 34.801.255,58 | 34.801.255,58 | Sistema idrico complesso | Ambientale | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 73 | 1,93 | C | Acquedotti | 34.801.255,58 |
| PNI/ISSI0000198 | Liguria | ATO Ovest Imperiese | E52E23000080001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | PROGETTO DI RIDUZIONE PERDITE DI RETE | Progettazione e realizzazione | 18.444.750,00 | 18.444.750,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 22 | 1,93 | C | Acquedotti | 18.444.750,00 |
| PNI/ISSI0000293 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | J12E22000410005 | - | C.A.D.F. S.p.A. | Efficientamento della rete attraverso al distrettualizzazione nei comuni di Copparo e Riva del PO | Progettazione e realizzazione | 1.289.540,00 | 1.289.540,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | SI | DOCFAP | 62 | 1,92 | C | Acquedotti | 1.289.540,00 |
| PNI/ISSI0000292 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | J12E22000230005 | - | C.A.D.F. S.p.A. | Rifunzionalizzazione e potenziamento dell'impianto di potabilizzazione a pozzi di Ro Ferrarese, finalizzato a sopperire al disservizio delle prese esistenti a Po della centrale di Serravalle | Progettazione e realizzazione | 3.130.000,00 | 3.130.000,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 62 | 1,92 | C | Acquedotti | 3.130.000,00 |
| PNI/ISSI0000102 | Lombardia | Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Brescia | G58B23001130001 | - | A2A CICLO IDRICO S.p.A. | Realizzazione dell'impianto di trattamento per la rimozione di ferro e manganese dall'acqua del pozzo giardino ed annesso serbatoio di accumulo e rilancio per l'acquedotto del comune di Orzinuovi | Progettazione e realizzazione | 3.300.000,00 | 3.245.877,00 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PD Dlgs n. 50/2016 | 80 | 1,91 | C | Acquedotti | 3.245.877,00 |
| PNI/ISSI0000455 | Calabria | Regione Calabria | - | - | SoRiCaI S.p.A. | SOR.030 - Acquedotto Prigoli - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO SERBATOIO DI ACCUMULO A SERVIZIO DEL COMUNE DI LIMBADI (VV) | Progettazione e realizzazione | 1.249.286,81 | 1.249.286,81 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 43 | 1,91 | C | Acquedotti | 1.249.286,81 |
| PNI/ISSI0000267 | Trentino-Alto Adige | Provincia Autonoma di Bolzano | F52E18000300005 | - | SEAB S.p.A. | Costruzione del nuovo serbatoio idropotabile della città di Bolzano | Progettazione e realizzazione | 10.944.906,27 | 10.884.906,27 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PE Dlgs n. 36/2023 | 60 | 1,91 | C | Acquedotti | 10.884.906,27 |
| PNI/ISSI0000257 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H62E23000390005 | - | HERA S.p.A. | RADDOPPIO IMPIANTO DI POTABILIZZAZIONE DI BUBANO | Progettazione e realizzazione | 17.783.187,91 | 17.783.187,91 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 61 | 1,90 | C | Acquedotti | 17.783.187,91 |
| PNI/ISSI0000548 | Umbria | Autorità Umbra Rifiuti e Idrico - AURI | - | 3 | Umbra Acque S.p.A. | Sistema Medio Tevere: trattamento acqua, relining acquedotto e realizzazione nuovo accumulo per razionalizzazione energetica ed idraulica della distribuzione dell'acqua | Progettazione e realizzazione | 34.000.000,00 | 34.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 52 | 1,90 | C | Acquedotti | 34.000.000,00 |
| PNI/ISSI0000201 | Liguria | ATO Idrico Imperiese | E58B23002670001 | - | RIVIERACQUA S.p.A. | SOSTITUZIONE/RELINING DELLA TUBAZIONE DEL ROJA 1 NEL COMUNE DI IMPERIA DA VIA SCARINCIO A ZONA RABINA | Progettazione e realizzazione | 7.000.000,00 | 7.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 12 | 1,89 | C | Acquedotti | 7.000.000,00 |

| Codice | Regione | Soggetto proponente | Cup | n. lotti | Soggetto attuatore | Titolo intervento | Richiesta sul Piano | Costo intervento | Finanziamento richiesto sul PNISSI | Sistema idrico | Domanda Idrica | Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti | Livello progettazione | Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo | PUNTEGGIO PROPOSTA | CLASSE PROPOSTA | Settore d'intervento | IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO |
|---------------|---------------------|---|-----------------|----------|--|---|-------------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------|---|--|---|--------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|
| PNISSI0000314 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | F42E23000400006 | - | CONSAC gestioni idriche S.p.A. | Distrettualizzazione e digitalizzazione delle reti di adduzione e di distribuzione del Cilento e Vallo di Diano per la modellizzazione dei sistemi idrici finalizzata alla loro riabilitazione funzionale ed alla riduzione delle perdite | Progettazione e realizzazione | 46.250.811,06 | 46.250.811,06 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 36/2023 | 49 | 1,88 | C | Acquedotti | 46.250.811,06 |
| PNISSI0000025 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Sondrio | - | 8 | Società per l'ecologia e l'ambiente S.p.A. - S.Ec.Am. S.p.A. | IMPLEMENTAZIONE SISTEMA DI TELECONTROLLO DIGITALIZZAZIONE PER RIDUZIONE PERDITE IDRICHE | Progettazione e realizzazione | 19.344.872,00 | 19.344.872,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 37 | 1,85 | C | Acquedotti | 19.344.872,00 |
| PNISSI0000027 | Lombardia | Ufficio d'Ambito della Provincia di Sondrio | - | - | Società per l'ecologia e l'ambiente S.p.A. - S.Ec.Am. S.p.A. | INSTALLAZIONE DI IMPIANTI DI DEBATTERIZZAZIONE A LAMPADINE UV PRESSO I SERBATOI DI ACCUMULO IDROPOTABILE | Progettazione e realizzazione | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 37 | 1,85 | C | Acquedotti | 3.000.000,00 |
| PNISSI0000189 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI PINZOLO | E78B22002470007 | 2 | COMUNE DI PINZOLO | PROGETTO RELATIVO AGLI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI PER IL POTENZIAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA IDRICO DEL COMUNE DI PINZOLO | Progettazione e realizzazione | 13.484.143,64 | 12.787.422,34 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | PFTE Dlgs n. 50/2016 | 44 | 1,85 | C | Acquedotti | 12.787.422,34 |
| PNISSI0000351 | Trentino-Alto Adige | COMUNE DI LEDRO | - | - | COMUNE DI LEDRO | PROGETTO RELATIVO AGLI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI PER IL POTENZIAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA IDRICO DEL COMUNE DI LEDRO | Progettazione e realizzazione | 18.877.571,70 | 17.648.063,50 | Sistema idrico elementare | Potabile | NO | DOCFAP | 44 | 1,85 | C | Acquedotti | 17.648.063,50 |
| PNISSI0000063 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | - | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Intervento di revamping ed integrazione del sistema di impianti di accumulo e compenso dell'acqua da immettere nelle reti al servizio del territorio dell'ATO Catania 2 e rifunzionalizzazione fonti idriche connesse | Progettazione e realizzazione | 59.769.940,00 | 59.769.940,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 49 | 1,81 | C | Acquedotti | 59.769.940,00 |
| PNISSI0000318 | Campania | EIC - Ente Idrico Campano | - | - | CONSAC gestioni idriche S.p.A. | Sicurezza dei sistemi idrici strategici | Progettazione e realizzazione | 6.057.261,46 | 6.057.261,46 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 28 | 1,80 | C | Acquedotti | 6.057.261,46 |
| PNISSI0000513 | Basilicata | EGRIB - Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche della Basilicata | - | - | Acquedotto Lucano S.p.A. | Completamento distrettualizzazione di 69 Comuni della Regione Basilicata | Progettazione e realizzazione | 16.696.800,00 | 16.696.800,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Nessun livello | 46 | 1,80 | C | Acquedotti | 16.696.800,00 |
| PNISSI0000289 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H28B22000010006 | - | HERA S.p.A. | INTERVENTI INTEGRATI PER LA RIDUZIONE DELLE PERDITE FISICHE E APPARENTI IN ATO6 | Solo per realizzazione | 6.165.500,00 | 5.365.500,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 52 | 1,77 | C | Acquedotti | 5.365.500,00 |
| PNISSI0000072 | Sicilia | Assemblea Territoriale Idrica di Catania | H89J21016350006 | - | Servizi Idrici Etnei S.p.A. | Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione ed il monitoraggio delle reti di approvvigionamento dell'area di Catania e centri abitati limitrofi | Progettazione e realizzazione | 18.370.000,00 | 17.204.017,99 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | Studio di fattibilità ante Dlgs n. 50/2016 | 33 | 1,77 | C | Acquedotti | 17.204.017,99 |
| PNISSI0000286 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H98B22000010006 | - | HERA S.p.A. | INTERVENTI INTEGRATI PER LA RIDUZIONE DELLE PERDITE FISICHE E APPARENTI IN ATO4 | Solo per realizzazione | 8.205.750,00 | 6.245.000,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 61 | 1,76 | C | Acquedotti | 6.245.000,00 |
| PNISSI0000287 | Emilia-Romagna | ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti | H78B22000020000 | - | HERA S.p.A. | INTERVENTI INTEGRATI PER LA RIDUZIONE DELLE PERDITE FISICHE E APPARENTI IN ATO5 | Solo per realizzazione | 15.020.700,00 | 13.520.700,00 | Sistema idrico complesso | Potabile | NO | DOCFAP | 52 | 1,76 | C | Acquedotti | 13.520.700,00 |