

PNIISSI - 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

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNIISSI	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	PUNTEGGI PER DOMINI										PUNTEGGI PER DIMENSIONE				IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO				
															A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico - Finanziario	Ambientale	Sociale		Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'intervento
PNIISSI0000338	Toscana	Autorità Idrica Toscana	F58D17000020008	-	Acque S.p.A.	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPELLO	Progettazione e realizzazione	21.600.000,00	21.600.000,00	Sistema idrico elementare	Potabile	NO	PE Dlgs n. 50/2016	152	4,00	3,00	4,00	4,00	4,00	1,45	3,00	3,45	4,00	1,00	4,00	3,90	4,00	3,47	3,18	3,69	A	Invasi	21.600.000,00
PNIISSI0000343	Toscana	Autorità Idrica Toscana	H55E18000020005	-	PUBLIACQUA 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	4,00	3,00	3,36	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	3,09	1,00	4,00	3,90	3,43	3,70	2,82	3,57	A	Invasi	9.072.131,00
PNIISSI0000085	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	4,00	3,00	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	4,00	4,00	1,00	1,00	3,90	4,00	3,00	2,80	3,52	A	Invasi	8.411.441,26
PNIISSI0000302	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	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,55	1,00	4,00	3,10	4,00	4,00	3,31	3,50	A	Invasi	113.716.400,01	
PNIISSI0000192	Piemonte	Regione Piemonte	G82E090000000005 G32E090000040005 G95H090000030005 G82E090000010005	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 - Ambientale	NO	PD Dlgs n. 50/2016	82	2,82	3,36	3,91	4,00	3,82	3,00	4,00	4,00	3,45	4,00	2,00	2,87	3,92	3,72	3,49	3,38	A	Invasi	363.375.711,15
PNIISSI0000214	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	3,60	3,00	2,00	4,00	3,60	1,40	3,00	3,60	3,60	4,00	4,00	3,54	2,20	3,18	3,76	3,30	A	Invasi	48.800.000,00
PNIISSI0000087	Puglia	Regione Puglia	-	-	CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA	Sbarramento sul Torrente Carapelotto 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	3,36	2,91	3,00	4,00	4,00	1,00	2,82	3,36	3,09	4,00	2,45	3,32	3,10	3,37	3,25	3,30	A	Invasi	460.484.746,45
PNIISSI0000056	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	4,00	2,42	2,00	4,00	3,42	1,00	3,00	3,42	1,08	4,00	2,00	3,84	2,20	2,99	2,78	3,19	B	Invasi	10.000.000,00
PNIISSI0000426	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	3,08	2,42	4,00	4,00	2,75	1,75	2,42	3,42	1,00	4,00	3,83	3,02	4,00	2,55	3,13	3,14	B	Invasi	10.000.000,00
PNIISSI0000420	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	2,67	3,25	2,83	4,00	4,00	3,25	2,75	3,67	3,00	4,00	2,00	2,73	2,95	3,70	3,27	3,11	B	Invasi	75.777.358,00
PNIISSI0000466	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	Irriguo - Industriale - Ricreativo - Ambientale	NO	PD Dlgs n. 50/2016	37	2,00	3,83	4,00	4,00	3,83	3,50	3,75	3,92	3,83	1,00	3,83	2,18	4,00	3,77	3,30	3,09	B	Invasi	20.270.000,00
PNIISSI0000186	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	3,00	2,00	3,00	4,00	4,00	2,17	2,00	3,50	3,00	1,00	3,17	2,90	3,10	3,43	2,83	3,06	B	Invasi	164.421.000,00
PNIISSI0000254	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	3,42	2,50	3,92	4,00	1,00	1,00	2,00	3,50	2,00	4,00	4,00	3,33	3,93	1,15	3,40	3,03	B	Invasi	5.500.000,00
PNIISSI0000527	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	2,75	3,42	4,00	4,00	3,00	1,08	3,00	4,00	3,17	1,00	1,00	2,82	4,00	2,71	2,63	3,00	B	Invasi	37.705.430,00
PNIISSI0000109	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	2,00	1,33	3,42	4,00	3,42	1,67	2,42	4,00	3,17	4,00	2,33	1,93	3,48	3,00	3,50	2,79	B	Invasi	7.250.000,00
PNIISSI0000245	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	2,42	2,00	3,92	4,00	1,83	1,42	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	2,38	3,93	1,80	3,37	2,77	B	Invasi	2.950.000,00
PNIISSI0000213	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	1,80	2,80	2,80	4,00	3,60	1,40	3,40	3,40	3,00	4,00	4,00	1,90	2,92	3,24	3,56	2,74	B	Invasi	25.900.000,00
PNIISSI0000178	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	2,67	2,92	3,00	4,00	2,00	1,00	3,33	3,42	2,00	4,00	2,00	2,69	3,10	2,05	2,97	2,73	B	Invasi	113.791.055,72
PNIISSI0000349	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	2,55	2,82	2,00	4,00	3,36	2,18	2,82	3,00	2,27	4,00	2,00	2,57	2,20	3,10	2,85	2,72	B	Invasi	14.500.000,00
PNIISSI0000219	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	1,80	2,00	2,80	4,00	3,60	1,40	3,40	3,40	3,00	4,00	4,00	1,82	2,92	3,24	3,56	2,71	B	Invasi	28.175.000,00
PNIISSI0000100	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	2,00	1,33	3,42	4,00	3,00	1,67	2,42	3,58	2,75	4,00	2,33	1,93	3,48	2,71	3,25	2,68	B	Invasi	9.500.000,00
PNIISSI0000147	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	3,00	2,17	2,00	4,00	2,17	2,00	2,00	3,00	3,92	1,00	3,42	2,92	2,20	2,12	2,87	2,66	B	Invasi	5.700.000,00
PNIISSI0000241	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	1,80	2,00	2,00	4,00	4,00	1,00	2,60	3,40	3,00	4,00	4,00	1,82	2,20	3,34	3,56	2,61	B	Invasi	42.755.000,00
PNIISSI0000225	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	1,40	2,40	2,80	4,00	4,00	1,40	2,80	3,40	3,00	4,00	3,60	1,50	2,92	3,43	3,48	2,60	B	Invasi	138.127.856,47
PNIISSI0000210	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	1,60	2,50	2,00	4,00	4,00	1,00	3,50	3,50	3,00	4,00	4,00	1,69	2,20	3,48	3,60	2,59	B	Invasi	19.090.000,00
PNIISSI0000216	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	1,80	2,00	2,00	4,00	3,40	1,00	3,20	3,40	3,20	4,00	4,00	1,82	2,20	3,01	3,60	2,55	B	Invasi	2.917.158,00
PNIISSI0000237	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	2,00	2,00	3,42	4,00	1,83	1,00	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	2,00	3,48	1,73	3,37	2,53	B	Invasi	3.970.000,00
PNIISSI0000209	Veneto	Regione del Veneto	-	-	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	Nuovo Invaso irriguo/anticendio/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	1,42	2,00	3,92	4,00	2,42	2,25	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	1,48	3,93	2,33	3,37	2,52	B	Invasi	

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNISSE	Sistema idrico	Domanda idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSI0000177	Piemonte	Regione Piemonte	D62E1900070005 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	1,00	2,91	3,91	4,00	3,91	1,91	2,91	3,82	3,36	1,00	2,00	1,19	3,92	3,46	2,80	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	1,00	2,45	3,91	4,00	3,55	1,45	2,00	4,00	3,55	1,00	4,00	1,15	3,92	3,00	3,31	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	1,40	2,00	2,00	4,00	4,00	1,00	2,60	3,40	3,00	4,00	4,00	1,46	2,20	3,34	3,56	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 Bresera 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	1,83	2,00	2,83	4,00	2,58	1,83	2,00	3,42	2,42	4,00	2,00	1,85	2,95	2,38	3,05	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	1,92	2,92	2,00	4,00	2,92	2,83	2,92	4,00	2,83	1,00	2,00	2,02	2,20	2,90	2,77	2,44	C	Invasi	6.000.000,00
PNISSI0000233	Sicilia	Regione Siciliana	G3412000070005	-	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	1,00	3,40	2,00	4,00	4,00	1,40	3,40	3,40	3,60	4,00	4,00	1,24	2,20	3,52	3,68	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	1,42	2,42	3,92	4,00	1,83	1,42	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	1,52	3,93	1,80	3,37	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	1,00	2,50	2,00	4,00	4,00	1,00	3,50	3,50	3,10	4,00	4,00	1,15	2,20	3,48	3,62	2,38	C	Invasi	3.068.142,00
PNISSI0000231	Sicilia	Regione Siciliana	G91D23000090001	-	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	1,00	2,00	2,00	4,00	4,00	1,40	2,60	3,40	3,00	4,00	4,00	1,10	2,20	3,40	3,56	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	1,50	2,92	2,00	4,00	3,33	1,92	3,00	3,83	2,83	1,00	2,00	1,64	2,20	3,07	2,70	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	1,83	2,00	2,00	4,00	2,58	1,83	2,00	3,42	2,00	4,00	2,00	1,85	2,20	2,38	2,97	2,31	C	Invasi	4.000.000,00
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	1,40	1,50	2,00	4,00	3,60	1,00	1,60	2,60	3,00	4,00	4,00	1,41	2,20	2,91	3,24	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	1,00	2,00	2,00	4,00	3,60	1,40	3,10	3,00	3,10	4,00	4,00	1,10	2,20	3,20	3,42	2,26	C	Invasi	8.473.832,00
PNISSI0000469	Veneto	Regione del Veneto	F46B19005160002 F51B21000880002 F17B15000600007 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	1,00	3,00	4,00	4,00	1,00	1,00	3,00	4,00	3,58	4,00	2,00	1,20	4,00	1,30	3,52	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	1,00	2,00	3,91	4,00	1,45	1,00	1,00	3,45	3,55	1,00	4,00	1,10	3,92	1,32	3,09	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	1,00	2,83	2,00	4,00	3,25	1,50	2,83	3,83	2,67	1,00	2,00	1,18	2,20	2,93	2,67	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	1,00	2,42	2,00	4,00	3,25	1,83	2,83	3,83	2,67	1,00	2,00	1,14	2,20	2,98	2,67	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	1,00	2,92	2,00	4,00	2,58	1,00	2,92	3,42	2,00	4,00	2,00	1,19	2,20	2,40	2,97	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	1,00	2,83	2,00	4,00	2,83	1,83	2,83	3,83	2,67	1,00	2,00	1,18	2,20	2,68	2,67	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	1,00	2,58	3,33	4,00	1,50	1,42	2,00	3,08	2,00	4,00	2,00	1,16	3,40	1,56	2,83	2,04	C	Invasi	57.000.000,00
PNISSI0000298	Trentino-Alto Adige	PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO	-	-	Consorzio di Miglioramento Fondiario di Il 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	1,83	1,83	2,00	4,00	1,00	1,83	1,83	2,83	1,83	4,00	2,25	1,83	2,20	1,25	2,75	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	1,40	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	3,40	3,00	4,00	4,00	1,46	2,20	1,15	3,56	2,03	C	Invasi	3.596.000,00
PNISSI0000509	Calabria	Regione Calabria	B47118075860006	-	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	1,00	2,42	3,25	4,00	1,42	1,42	2,42	3,00	1,00	4,00	2,00	1,14	3,33	1,57	2,60	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	1,00	3,25	2,83	1,00	1,42	1,17	3,42	3,58	3,58	4,00	2,00	1,23	2,65	1,68	3,35	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	LD45 – Diga sul Torrente Gretano alla confluenza con Il Fosso Seguentina In Loc. Poggio Martino – Comuni di Roccastrada (GR) e Civitella Paganica (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	1,00	2,42	2,00	1,00	3,42	1,00	3,00	3,42	1,08	4,00	2,00	1,14	1,90	2,99	2,78	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 - Ambientale	NO	DOCFAP	71	1,00	3,42	2,42	4,00	1,83	1,83	2,42	3,42	3,00	1,00	2,00	1,24	2,58	1,92	2,57	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	1,00	1,42	2,83	4,00	1,00	1,83	2,42	3,42	4,00	1,00	4,00	1,04	2,95	1,34	3,17	1,94	C	Invasi	90.000.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO	
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	1,00	2,42	2,00	1,00	3,00	1,00	3,00	3,42	1,08	4,00	2,00	1,14	1,90	2,70	2,78	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	1,00	2,92	2,67	4,00	1,00	1,00	3,00	3,00	1,50	4,00	2,00	1,19	2,80	1,30	2,70	1,88	C	Invasi	8.669.413,00	
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	1,00	2,00	3,33	4,00	1,42	1,50	2,83	2,92	1,00	1,00	2,00	1,10	3,40	1,64	1,97	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	1,00	2,00	3,33	4,00	1,42	1,50	2,00	3,00	1,00	1,00	2,00	1,10	3,40	1,52	2,00	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	1,00	1,00	2,00	4,00	1,83	1,00	1,00	3,25	1,83	4,00	2,33	1,00	2,20	1,58	2,93	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	1,00	1,00	2,00	4,00	1,83	1,00	1,00	3,25	1,83	4,00	2,33	1,00	2,20	1,58	2,93	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	1,00	1,00	2,00	4,00	1,83	1,00	1,00	3,25	1,83	4,00	2,33	1,00	2,20	1,58	2,93	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	1,00	2,42	2,00	1,00	2,00	1,83	2,00	3,00	3,00	4,00	2,00	1,14	1,90	1,98	3,00	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	1,00	1,83	2,75	4,00	1,00	1,00	3,00	2,17	1,00	4,00	2,00	1,08	2,88	1,30	2,27	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_D28_FB)	Progettazione e realizzazione	3.500.000,00	3.500.000,00	Sistema idrico elementare	Irriguo	NO	PFTE Dlgs n. 50/2016	37	1,00	2,00	2,00	4,00	1,50	1,00	1,00	3,00	1,58	4,00	2,00	1,10	2,20	1,35	2,72	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	4,00	2,92	4,00	4,00	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,67	3,89	4,00	3,70	3,93	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 cuneo 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	4,00	2,92	4,00	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,83	3,89	4,00	3,55	3,97	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	3,67	2,83	4,00	4,00	3,83	3,83	3,42	3,92	4,00	4,00	4,00	3,58	4,00	3,77	3,97	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	4,00	2,92	3,83	4,00	3,00	2,42	2,42	3,42	4,00	4,00	3,92	3,89	3,85	2,83	3,75	3,65	A	Derivazioni	8.930.000,00	
PNISSI0000038	Lombardia	Regione Lombardia	B24E21006310009	3	CONSORZIO DI BONIFICA DUGALL, 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	3,83	2,83	3,92	4,00	2,83	2,00	2,83	3,50	4,00	4,00	4,00	3,73	3,93	2,71	3,80	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, Poviglio, Boretto, Provincia di Reggio Emilia. Canale Derivatore e canale di Risalta, impianti Torrione, Minitorrione 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	4,00	3,00	3,08	4,00	3,42	2,00	2,42	3,42	4,00	4,00	2,75	3,90	3,18	3,05	3,52	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 Casal Maggiore 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	3,83	2,83	4,00	4,00	3,00	1,50	2,42	3,58	4,00	4,00	2,00	3,73	4,00	2,69	3,43	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	3,42	3,00	4,00	4,00	4,00	2,00	3,00	3,58	3,00	4,00	2,00	3,38	4,00	3,55	3,23	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	3,67	2,83	3,00	4,00	3,83	2,25	2,83	3,17	4,00	4,00	3,00	3,58	3,10	3,45	3,47	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	3,45	3,00	3,27	4,00	4,00	1,00	3,00	3,18	4,00	3,00	2,00	3,41	3,35	3,40	3,07	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	3,83	2,83	3,42	4,00	1,42	1,17	2,00	3,75	4,00	4,00	3,17	3,73	3,48	1,47	3,73	3,25	B	Derivazioni	3.700.000,00	
PNISSI0000511	Veneto	Consiglio di Bacino Polesine	I11D21000170005	-	acquavenete 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	3,42	2,00	4,00	4,00	2,75	1,42	2,00	3,42	4,00	1,00	4,00	3,28	4,00	2,44	3,17	3,23	B	Derivazioni	7.810.087,31	
PNISSI0000158	Lombardia	Regione Lombardia	C98B23000180001	3	CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI	Interventi di adeguamento ed impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villoresi 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	3,00	3,00	3,55	4,00	3,00	1,55	3,00	3,55	3,09	4,00	4,00	3,00	3,59	2,78	3,64	3,22	B	Derivazioni	53.145.005,08	
PNISSI0000057	Toscana	Regione Toscana	B82E22018790001	-	Consorzio di Bonifica n. 6 - Toscana Sud	L053 - sistema di sbarramenti mobili per uso irriguo ed opere accessorie nel fosso serpentina 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	4,00	2,42	2,00	4,00	3,42	1,00	3,00	3,42	1,08	4,00	2,00	3,84	2,20	2,99	2,78	3,19	B	Derivazioni	5.000.000,00	

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNI/SSI	Sistema idrico	Domanda idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSI0000306	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	3,00	2,00	3,42	4,00	4,00	1,00	3,00	3,42	3,00	4,00	2,00	2,90	3,48	3,40	3,17	3,19	B	Derivazioni	30.000.000,00
PNISSI0000135	Lombardia	Regione Lombardia	C64H20000890001	2	CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI	Interventi di adeguamento ed impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villoresi da Monza al fiume Adda. Lotta 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	3,00	3,00	3,27	4,00	3,00	1,55	3,00	3,55	3,18	4,00	4,00	3,00	3,35	2,78	3,65	3,18	B	Derivazioni	33.317.129,59
PNISSI0000205	Lombardia	Regione Lombardia	J58B2000790001	-	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	3,00	2,42	3,00	4,00	3,83	1,50	2,00	3,17	3,17	4,00	4,00	2,94	3,10	3,21	3,50	3,17	B	Derivazioni	5.515.700,00
PNISSI0000079	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	3,58	2,83	3,92	4,00	1,83	1,58	2,42	3,00	3,00	4,00	2,00	3,51	3,93	1,88	3,00	3,17	B	Derivazioni	5.337.183,92
PNISSI0000235	Lombardia	Regione Lombardia	H47H21005300001	-	Consorzio di Bonifica Oglio Mella	RISERIZIONE 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	3,25	2,83	3,50	4,00	3,92	1,50	2,83	3,00	4,00	1,00	1,00	3,21	3,55	3,39	2,40	3,17	B	Derivazioni	7.488.603,59
PNISSI0000328	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	2,55	3,45	3,45	4,00	3,00	3,00	3,00	3,91	3,45	4,00	3,82	2,64	3,51	3,00	3,82	3,14	B	Derivazioni	8.000.000,00
PNISSI0000035	Lombardia	Regione Lombardia	D78H22002360005	-	Consorzio di Bonifica della Media Pianura Bergamasca	Intervento di bonifica ambientale e successiva canalizzazione della roggia Brembilla di Birignano 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	2,83	2,83	3,50	4,00	3,00	2,00	2,83	3,17	4,00	4,00	3,42	2,83	3,55	2,83	3,55	3,13	B	Derivazioni	9.688.993,00
PNISSI0000181	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	3,25	2,42	3,58	4,00	2,00	2,00	2,42	3,00	3,83	3,00	4,00	3,17	3,63	2,06	3,37	3,09	B	Derivazioni	24.500.000,00
PNISSI0000051	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	PFTD Dlgs n. 50/2016	36	2,42	2,00	4,00	4,00	4,00	1,42	2,00	3,42	4,00	4,00	2,00	2,38	4,00	3,31	3,37	3,09	B	Derivazioni	22.105.000,00
PNISSI0000329	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	2,55	2,91	3,36	4,00	3,00	3,09	2,45	3,45	3,45	4,00	3,82	2,58	3,43	2,93	3,64	3,05	B	Derivazioni	8.500.000,00
PNISSI0000535	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 Variganana, 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	3,58	3,42	2,00	4,00	3,00	2,00	2,00	3,00	3,58	4,00	1,00	3,57	2,20	2,70	2,92	3,05	B	Derivazioni	4.700.000,00
PNISSI0000518	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	3,67	2,42	2,83	4,00	1,00	2,58	2,00	2,92	3,25	4,00	3,83	3,54	2,95	1,39	3,38	3,00	B	Derivazioni	30.000.000,00
PNISSI0000526	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	3,58	3,00	2,00	4,00	2,42	3,42	2,00	3,00	3,58	4,00	1,00	3,53	2,20	2,50	2,92	2,99	B	Derivazioni	4.870.000,00
PNISSI0000465	Calabria	Regione Calabria	B88E2000120006	-	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	PFTD Dlgs n. 50/2016	30	2,92	2,00	3,33	4,00	3,33	1,83	2,83	3,50	3,00	1,00	2,00	2,83	3,40	3,03	2,60	2,96	B	Derivazioni	14.500.000,00
PNISSI0000040	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 Galole in Chianti (SI)	Progettazione e realizzazione	10.000.000,00	10.000.000,00	Sistema idrico elementare	Irriguo	NO	DOCFAP	46	3,25	2,42	2,00	4,00	3,42	1,00	3,00	3,42	1,08	4,00	2,00	3,17	2,20	2,99	2,78	2,92	B	Derivazioni	10.000.000,00
PNISSI0000055	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	3,00	2,58	2,42	4,00	3,42	1,00	2,00	3,42	2,00	4,00	2,00	2,96	2,58	2,84	2,97	2,91	B	Derivazioni	6.370.000,00
PNISSI0000520	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	3,83	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	3,42	3,08	4,00	4,00	3,65	2,20	1,15	3,58	2,91	B	Derivazioni	11.000.000,00
PNISSI0000121	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	2,00	2,00	3,58	4,00	4,00	1,42	2,00	3,42	3,92	4,00	2,83	2,00	3,63	3,31	3,52	2,90	B	Derivazioni	15.085.491,35
PNISSI0000498	Emilia-Romagna	Regione Emilia-Romagna	J66I16000650001	-	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	2,83	2,00	2,83	4,00	2,42	1,00	2,00	3,58	3,08	4,00	4,00	2,75	2,95	2,14	3,65	2,88	B	Derivazioni	9.000.000,00
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	2,92	2,83	2,00	4,00	3,92	1,00	2,50	3,00	2,17	4,00	1,58	2,91	2,20	3,27	2,75	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	3,08	2,00	3,42	1,00	3,00	1,00	1,58	3,00	3,00	4,00	2,00	2,98	3,18	2,49	3,00	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, regolazione 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	3,00	2,83	2,83	4,00	1,42	1,42	2,42	3,42	3,25	4,00	3,67	2,98	2,95	1,57	3,55	2,84	B	Derivazioni	2.570.000,00
PNISSI0000143	Sardegna	Regione Autonoma della Sardegna	G86C17000020001	-	Consorzio di Bonifica dell'Oristanese	RIPRISTINO IRRIGUO DEL DISTRETTO DI ZINNIGAS, LORISSA E PAULI BINGIAS SUD CON SOSTITUZIONE DELLE CANALETTA 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	2,42	2,75	3,42	4,00	2,83	2,00	2,83	3,00	3,17	4,00	2,00	2,45	3,48	2,71	3,03	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.S.E (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	2,00	2,92	3,50	4,00	3,83	1,00	3,00	3,00	3,83	1,00	2,00	2,09	3,55	3,28	2,57	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	3,00	3,00	2,00	4,00	2,50	1,00	2,00	3,00	3,58	4,00	1,00	3,00	2,20	2,20	2,92	2,72	B	Derivazioni	25.300.000,00
PNISSI0000501	Piemonte	Autorità d'Ambito n. 1 Verbania Cusio 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	3,00	3,00	2,58	4,00	1,50	1,00	3,00	3,00	3,00	4,00	2,00	3,00	2,73	1,65	3,00	2,72	B	Derivazioni	3.500.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
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	2,33	2,42	3,92	4,00	1,42	1,42	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	2,34	3,93	1,50	3,37	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	3,00	2,50	2,00	4,00	1,58	1,00	2,00	3,00	3,58	4,00	4,00	2,95	2,20	1,56	3,52	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 Gropoli 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	3,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,42	2,00	3,42	3,92	4,00	4,00	3,00	2,20	1,21	3,75	2,69	B	Derivazioni	1.150.000,00
PNISSI00000515	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	2,58	3,00	2,00	4,00	2,08	3,00	3,00	3,00	3,83	4,00	2,83	2,63	2,20	2,36	3,33	2,69	B	Derivazioni	15.000.000,00
PNISSI00000217	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	1,40	3,40	2,80	4,00	3,60	1,80	3,40	3,40	3,60	4,00	4,00	1,60	2,92	3,30	3,68	2,66	B	Derivazioni	25.000.000,00
PNISSI00000255	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	2,75	1,08	3,75	4,00	1,00	1,58	1,00	3,75	4,00	1,00	2,08	2,58	3,78	1,09	2,92	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	3,00	2,58	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,96	2,20	1,15	3,40	2,59	B	Derivazioni	6.000.000,00
PNISSI00000510	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	2,00	2,83	2,92	4,00	2,42	1,67	2,42	3,00	3,08	4,00	3,33	2,08	3,03	2,30	3,28	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	2,00	2,58	2,42	4,00	3,42	1,00	2,00	3,42	2,00	4,00	2,00	2,06	2,58	2,84	2,97	2,55	B	Derivazioni	1.803.490,94
PNISSI00000238	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	2,36	2,91	2,64	4,00	1,73	1,00	2,36	4,00	3,00	3,00	2,00	2,42	2,77	1,71	3,20	2,55	B	Derivazioni	127.500.000,00
PNISSI00000504	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	2,58	2,42	2,00	4,00	1,42	3,42	2,42	3,00	3,83	4,00	2,00	2,57	2,20	1,87	3,17	2,53	B	Derivazioni	12.000.000,00
PNISSI00000427	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	2,50	2,50	3,17	4,00	1,00	1,00	2,42	3,00	1,00	4,00	4,00	2,50	3,25	1,21	3,00	2,52	B	Derivazioni	5.978.281,87
PNISSI00000407	Veneto	Regione del Veneto	H13E17000250001	-	CONSORZIO DI BONIFICA PIAVE	RICONVERSIONE DEL SISTEMA IRRIGUO DA SCORRIMENTO A PLUVIRIRRIGAZIONE 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	1,83	2,83	2,08	4,00	2,42	1,42	2,83	3,42	4,00	4,00	4,00	1,93	2,28	2,33	3,77	2,51	B	Derivazioni	33.389.812,03
PNISSI00000443	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	1,00	3,00	3,42	4,00	3,08	3,42	3,00	4,00	4,00	1,00	4,00	1,20	3,48	3,12	3,40	2,50	C	Derivazioni	19.460.000,00
PNISSI00000046	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	1,00	2,00	4,00	4,00	4,00	1,42	2,00	3,42	1,08	4,00	2,00	1,10	4,00	3,31	2,78	2,46	C	Derivazioni	39.000.000,00
PNISSI00000523	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 distribuite tubate	Solo per realizzazione	10.000.000,00	10.000.000,00	Sistema idrico complesso	Irriguo	NO	DOCFAP	49	2,58	2,42	2,00	4,00	1,00	2,83	2,00	3,00	4,00	4,00	2,00	2,57	2,20	1,43	3,20	2,45	C	Derivazioni	10.000.000,00
PNISSI00000030	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	2,58	1,00	3,00	4,00	1,50	1,50	2,00	3,42	2,75	1,00	2,00	2,43	3,10	1,58	2,52	2,44	C	Derivazioni	3.500.000,00
PNISSI00000457	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	PE Dlgs n. 50/2016	30	1,00	2,00	3,64	4,00	2,91	2,00	2,00	3,64	4,00	4,00	2,00	1,10	3,67	2,64	3,45	2,40	C	Derivazioni	28.165.501,11
PNISSI00000251	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	1,42	2,00	3,92	4,00	1,83	1,00	2,00	3,42	2,00	4,00	4,00	1,48	3,93	1,73	3,37	2,40	C	Derivazioni	7.000.000,00
PNISSI00000456	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 - Il lotto	Solo per realizzazione	67.699.901,08	67.699.901,08	Sistema idrico elementare	Irriguo	NO	PE Dlgs n. 50/2016	30	1,00	2,00	3,64	4,00	2,91	1,00	2,00	3,64	4,00	4,00	2,00	1,10	3,67	2,49	3,45	2,37	C	Derivazioni	67.699.901,08
PNISSI00000354	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	1,33	2,83	3,00	4,00	2,83	1,00	3,00	3,00	1,92	4,00	2,00	1,48	3,10	2,58	2,78	2,32	C	Derivazioni	60.928.177,35
PNISSI00000430	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	1,58	2,42	3,00	4,00	2,00	1,00	2,42	3,00	1,00	4,00	4,00	1,67	3,10	1,91	3,00	2,30	C	Derivazioni	10.802.408,66
PNISSI00000419	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	1,67	2,00	2,00	4,00	2,50	1,92	2,00	3,00	3,00	4,00	2,00	1,70	2,20	2,34	3,00	2,25	C	Derivazioni	11.150.945,07
PNISSI00000542	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	2,58	1,00	2,00	4,00	1,00	1,00	1,00	3,33	1,00	4,00	2,00	2,43	2,20	1,00	2,73	2,22	C	Derivazioni	1.000.624,13
PNISSI00000413	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 Barucchella, 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	1,42	2,00	2,00	4,00	2,58	1,83	2,00	3,50	3,00	4,00	2,00	1,48	2,20	2,38	3,20	2,21	C	Derivazioni	5.400.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSIO000272	Piemonte	Regione Piemonte	G52E1200090009 G52E1200010009 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	1,92	2,83	2,42	4,00	1,83	1,00	2,83	3,00	2,58	1,00	2,00	2,01	2,58	1,86	2,32	2,20	C	Derivazioni	151.471.373,10
PNISSIO000224	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	1,00	3,00	2,00	4,00	3,00	1,40	3,00	3,40	3,60	2,00	4,00	1,20	2,20	2,76	3,28	2,19	C	Derivazioni	17.400.000,00
PNISSIO000311	Calabria	Regione Calabria	-	-	SoRiCal S.p.A.	SOR.085 – ACQUEDOTTO GUERRICCIO: MESSA IN SICUREZZA DELLE SORGENTI DEL GUERRICCIO 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	1,58	2,83	2,00	4,00	2,25	1,83	2,83	3,00	3,83	1,00	2,83	1,71	2,20	2,28	2,73	2,19	C	Derivazioni	17.113.959,42
PNISSIO000406	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	1,00	2,00	2,08	4,00	2,42	1,42	2,42	3,42	4,00	4,00	4,00	1,10	2,28	2,27	3,77	2,16	C	Derivazioni	25.700.000,00
PNISSIO000005	Piemonte	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellese, Vercelese, 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 Valdalina, località Trivero	Progettazione e realizzazione	400.000,00	400.000,00	Sistema idrico elementare	Potabile	NO	PD Dlgs n. 50/2016	52	1,58	2,08	2,00	4,00	2,08	1,58	2,08	3,00	3,08	4,00	2,00	1,63	2,20	2,01	3,02	2,16	C	Derivazioni	400.000,00
PNISSIO000250	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	1,00	3,00	2,00	4,00	2,00	1,80	3,00	3,40	3,60	4,00	4,00	1,20	2,20	2,12	3,68	2,14	C	Derivazioni	26.073.043,00
PNISSIO000296	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	1,58	2,75	2,92	4,00	1,58	1,42	2,50	2,92	3,00	1,00	2,08	1,70	3,03	1,70	2,38	2,13	C	Derivazioni	4.102.501,46
PNISSIO000417	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	1,42	2,00	2,00	4,00	2,58	1,83	2,00	3,42	1,00	4,00	2,00	1,48	2,20	2,38	2,77	2,12	C	Derivazioni	7.600.000,00
PNISSIO000330	Veneto	Regione del Veneto	B25E18000900001	-	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	1,00	2,17	3,42	4,00	1,58	1,00	1,58	2,58	1,00	4,00	3,58	1,12	3,48	1,50	2,75	2,01	C	Derivazioni	8.500.000,00
PNISSIO000265	Calabria	Regione Calabria	C36I15000420001	-	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	1,00	2,92	2,92	4,00	1,75	1,92	2,00	3,00	3,00	3,00	1,00	1,19	3,03	1,81	2,60	2,00	C	Derivazioni	3.373.285,90
PNISSIO000242	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	1,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,40	3,00	3,40	3,60	4,00	4,00	1,20	2,20	1,36	3,68	1,99	C	Derivazioni	40.000.000,00
PNISSIO000199	Piemonte	Regione Piemonte	G28B23000490005	-	CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPENSORIALE 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	1,42	2,50	2,42	4,00	1,83	1,00	2,50	3,00	2,17	1,00	2,00	1,53	2,58	1,81	2,23	1,98	C	Derivazioni	13.831.791,30
PNISSIO000281	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	1,42	2,42	2,42	4,00	1,83	1,00	2,42	3,00	2,17	1,00	2,00	1,52	2,58	1,80	2,23	1,98	C	Derivazioni	7.062.022,50
PNISSIO000285	Piemonte	Regione Piemonte	G68B23002020005	-	CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPENSORIALE 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	1,42	2,42	2,42	4,00	1,83	1,00	2,42	3,00	2,17	1,00	2,00	1,52	2,58	1,80	2,23	1,98	C	Derivazioni	12.300.000,00
PNISSIO000270	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	1,42	2,42	2,42	4,00	1,83	1,00	2,42	3,00	2,17	1,00	2,00	1,52	2,58	1,80	2,23	1,98	C	Derivazioni	12.100.000,00
PNISSIO000275	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	1,42	2,42	2,42	4,00	1,83	1,00	2,42	3,00	2,17	1,00	2,00	1,52	2,58	1,80	2,23	1,98	C	Derivazioni	6.900.000,00
PNISSIO000279	Piemonte	Regione Piemonte	I88B21000530005	-	CONSORZIO DI IRRIGAZIONE COMPENSORIALE 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	1,42	2,42	2,42	4,00	1,83	1,00	2,42	3,00	2,17	1,00	2,00	1,52	2,58	1,80	2,23	1,98	C	Derivazioni	12.400.000,00
PNISSIO000499	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	1,00	2,42	2,58	4,00	2,58	1,42	2,42	3,00	1,25	1,00	1,58	1,14	2,73	2,38	1,97	1,91	C	Derivazioni	8.870.319,73
PNISSIO000244	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	1,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	3,40	3,60	2,00	4,00	1,20	2,20	1,30	3,28	1,90	C	Derivazioni	19.000.000,00
PNISSIO000239	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	1,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	3,40	3,60	2,00	4,00	1,20	2,20	1,30	3,28	1,90	C	Derivazioni	63.405.770,00
PNISSIO000049	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	1,00	1,00	2,00	4,00	3,42	1,00	1,00	2,00	1,17	4,00	2,00	1,00	2,20	2,69	2,23	1,89	C	Derivazioni	3.400.000,00
PNISSIO000295	Trentino-Alto Adige	PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO	-	-	Hydro Dolomiti Energia S.r.l.	Impianto idroelettrico di Carzano (GD15BR) - 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	1,42	1,83	2,00	4,00	1,83	1,00	1,83	2,83	2,25	1,00	2,25	1,46	2,20	1,71	2,23	1,87	C	Derivazioni	20.520.000,00
PNISSIO000156	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 delle 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	1,00	2,00	2,00	4,00	1,92	1,00	2,00	3,00	1,33	4,00	2,00	1,10	2,20	1,79	2,67	1,83	C	Derivazioni	4.780.000,00
PNISSIO000297	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	1,42	1,83	2,00	4,00	1,00	1,00	1,83	2,83	1,83	4,00	1,42	1,46	2,20	1,13	2,58	1,83	C	Derivazioni	15.300.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSI0000283	Calabria	Regione Calabria	C86121000030005	-	SoRiCal S.p.A.	SOR.047 – ACQUEDOTTO SIMERI PASSANTE: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATI ALLA SICUREZZA STATICA E SISMIKA 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	1,00	2,83	2,00	4,00	1,00	1,42	2,83	3,75	3,83	1,00	2,00	1,18	2,20	1,34	2,87	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	1,00	1,50	2,00	4,00	1,83	1,00	2,00	3,00	1,33	4,00	2,00	1,05	2,20	1,73	2,67	1,80	C	Derivazioni	19.528.000,00
PNISSI0000268	Calabria	Regione Calabria	J4516000110001	-	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	1,00	2,92	2,00	4,00	1,17	1,92	2,00	3,00	3,00	3,00	1,00	1,19	2,20	1,40	2,60	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 APPROVVIGIONAMENTO IDROPOTABILE AMBITO OTTIMALE PROVINCIA DI SONDRIO	Progettazione e realizzazione	8.720.000,00	8.720.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	37	1,08	1,67	2,00	4,00	1,50	1,00	1,67	3,00	1,00	4,00	2,00	1,14	2,20	1,45	2,60	1,77	C	Derivazioni	8.720.000,00
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	4,00	2,92	4,00	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,83	3,89	4,00	3,55	3,97	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	4,00	3,42	3,92	4,00	3,42	2,33	3,17	3,92	3,58	1,00	4,00	3,94	3,93	3,22	3,28	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-Versilese – LOTTO 2: Interconnessione Forte dei Marmi e Camaloro 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	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,00	3,42	4,00	4,00	2,00	3,90	3,10	3,85	3,37	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	4,00	3,00	4,00	4,00	3,58	2,67	3,00	3,75	3,58	1,00	3,42	3,90	4,00	3,36	3,10	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	4,00	3,00	3,36	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	3,09	1,00	4,00	3,90	3,43	3,55	3,22	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	4,00	2,00	4,00	4,00	4,00	1,42	3,00	3,42	3,17	1,00	4,00	3,80	4,00	3,46	3,00	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	4,00	2,64	3,36	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	3,09	1,00	4,00	3,86	3,43	3,55	3,22	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	4,00	2,64	3,36	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	3,09	1,00	4,00	3,86	3,43	3,55	3,22	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	4,00	3,00	3,83	4,00	3,42	2,42	3,17	3,17	4,00	1,00	4,00	3,90	3,85	3,23	3,07	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	3,50	3,25	3,58	4,00	3,58	3,00	3,25	3,42	4,00	4,00	4,00	3,48	3,63	3,45	3,77	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	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,83	3,00	3,17	3,92	1,00	4,00	3,90	3,10	3,68	3,05	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	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	1,45	3,00	3,45	4,00	1,00	4,00	3,90	3,10	3,47	3,18	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	3,50	3,00	3,92	4,00	3,58	2,75	3,50	3,83	3,58	1,00	4,00	3,45	3,93	3,45	3,25	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	3,58	3,00	4,00	4,00	3,58	3,00	3,00	3,58	3,00	1,00	4,00	3,53	4,00	3,41	3,03	3,50	A	Adduzioni	11.028.431,00
PNISSI0000246	Sicilia	Regione Siciliana	C32E12000130001	-	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	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,40	2,00	3,70	4,00	1,00	2,00	3,90	3,10	3,46	2,88	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	3,90	3,00	2,00	4,00	4,00	1,80	3,00	3,50	3,60	4,00	4,00	3,81	2,20	3,52	3,72	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	4,00	3,00	2,00	4,00	4,00	2,00	3,00	3,92	3,17	4,00	2,00	3,90	2,20	3,55	3,40	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	4,00	3,00	2,00	4,00	4,00	2,00	3,00	3,92	3,17	4,00	2,00	3,90	2,20	3,55	3,40	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 Bypass 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 - Industriale	NO	PD Dlgs n. 50/2016	21	4,00	2,00	2,00	4,00	4,00	1,58	3,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,80	2,20	3,49	3,60	3,44	A	Adduzioni	1.250.000,00
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	3,42	2,00	4,00	4,00	3,00	1,42	3,00	3,42	3,42	4,00	4,00	3,28	4,00	2,76	3,65	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	3,83	3,00	2,00	4,00	3,50	3,08	3,50	3,83	3,58	1,00	4,00	3,75	2,20	3,44	3,25	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 Patriarcati: 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	3,00	2,42	4,00	4,00	4,00	1,00	3,00	4,00	3,00	4,00	2,00	2,94	4,00	3,40	3,40	3,34	A	Adduzioni	9.350.101,09

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNIISSI	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata Intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNIISSI0000112	Lombardia	Ufficio d'Ambito della Provincia di Cremona	-	4	Padania Acque S.p.A.	REALIZZAZIONE SISTEMA IDRICO UNICO NEI COMUNI DI SORESINA, CASALMORANO, ANNICO E CAPPELLA CANTONE	Progettazione e realizzazione	13.900.000,00	13.300.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	107	4,00	3,00	2,00	4,00	3,00	2,00	3,00	3,92	3,17	4,00	2,00	3,90	2,20	2,85	3,40	3,31	A	Adduzioni	13.300.000,00
PNIISSI0000436	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	3,92	2,00	2,00	4,00	4,00	1,00	2,00	3,42	3,00	4,00	2,00	3,73	2,20	3,25	3,17	3,27	A	Adduzioni	105.000.000,00
PNIISSI0000373	Veneto	Consiglio di Bacino Veneto Orientale	-	2	Alto Trevigiano 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	3,42	2,42	2,83	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00	3,32	2,95	3,08	3,40	3,25	B	Adduzioni	13.300.000,00
PNIISSI0000493	Marche	Assemblea di Ambito territoriale ottimale n. 1 Marche Nord Pesaro e Urbino	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	3,00	3,00	3,00	4,00	3,58	2,00	3,00	3,58	4,00	4,00	3,17	3,00	3,10	3,26	3,67	3,24	B	Adduzioni	75.000.000,00
PNIISSI0000277	Sardegna	Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna	E87117000040002	-	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 - Riqualificazione condotta adduttrice Truncu Reale - Monte oro	Progettazione e realizzazione	20.901.639,34	20.547.540,98	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	61	3,58	2,42	3,00	4,00	3,17	1,67	2,08	3,25	3,17	4,00	2,33	3,47	3,10	2,78	3,20	3,23	B	Adduzioni	20.547.540,98
PNIISSI0000505	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	3,42	2,00	4,00	4,00	2,75	1,42	2,00	3,42	4,00	1,00	4,00	3,28	4,00	2,44	3,17	3,23	B	Adduzioni	2.431.404,64
PNIISSI0000028	Piemonte	Ente di Governo d'Ambito n. 4 Cuneese per i Servizi Idrici	I25H21000370005	-	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	3,50	3,08	2,50	4,00	4,00	2,00	3,00	3,50	3,00	1,00	3,00	3,46	2,65	3,55	2,80	3,23	B	Adduzioni	4.562.000,00
PNIISSI0000001	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 consorzi 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	3,58	2,42	3,00	4,00	3,00	2,00	3,00	3,58	3,00	1,00	4,00	3,47	3,10	2,85	3,03	3,21	B	Adduzioni	3.350.975,76
PNIISSI0000345	Toscana	Autorità Idrica Toscana	-	3	PUBLIACQUA 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	3,00	2,64	3,36	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	3,09	1,00	4,00	2,96	3,43	3,70	2,82	3,19	B	Adduzioni	50.000.000,00
PNIISSI0000144	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	3,75	2,00	2,00	4,00	3,50	1,00	2,00	3,50	4,00	4,00	2,00	3,58	2,20	2,90	3,40	3,19	B	Adduzioni	7.450.000,00
PNIISSI0000228	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	4,00	3,00	3,00	4,00	2,00	2,00	2,00	3,60	4,00	1,00	2,00	3,90	3,10	2,00	2,84	3,18	B	Adduzioni	49.194.059,27
PNIISSI0000162	Sardegna	Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna	E64D1800040002	-	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	3,58	2,25	3,00	4,00	3,00	1,00	2,42	3,25	2,75	4,00	2,33	3,45	3,10	2,61	3,12	3,18	B	Adduzioni	1.800.000,00
PNIISSI0000361	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	3,58	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00	3,43	2,20	3,08	3,40	3,17	B	Adduzioni	1.950.000,00
PNIISSI0000107	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	3,42	1,83	2,83	4,00	4,00	2,00	2,25	2,83	1,42	4,00	2,25	3,26	2,95	3,44	2,67	3,15	B	Adduzioni	19.491.600,00
PNIISSI0000348	Toscana	Autorità Idrica Toscana	-	3	PUBLIACQUA 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	2,64	2,64	3,36	4,00	4,00	3,00	3,00	4,00	3,09	1,00	4,00	2,64	3,43	3,70	3,22	3,14	B	Adduzioni	20.000.000,00
PNIISSI0000212	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	4,00	1,00	3,83	4,00	2,00	1,00	1,00	3,42	3,00	1,00	2,83	3,70	3,85	1,70	2,73	3,14	B	Adduzioni	5.600.000,00
PNIISSI0000323	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	2,67	3,58	3,17	4,00	3,42	3,17	3,58	3,83	3,50	1,00	4,00	2,76	3,25	3,40	3,23	3,11	B	Adduzioni	14.100.000,00
PNIISSI0000183	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	3,08	3,00	3,00	4,00	3,58	2,00	3,00	3,17	3,00	1,00	4,00	3,08	3,10	3,26	2,87	3,11	B	Adduzioni	9.000.000,00
PNIISSI0000029	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	3,58	2,00	3,58	4,00	2,50	2,00	3,00	3,08	2,58	1,00	2,17	3,43	3,63	2,50	2,38	3,08	B	Adduzioni	3.800.000,00
PNIISSI0000409	Abruzzo	E.R.S.J. 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	2,92	3,00	3,00	4,00	3,00	3,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,58	2,93	3,10	3,00	3,32	3,08	B	Adduzioni	27.675.000,00
PNIISSI0000508	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	3,00	2,00	4,00	4,00	2,75	1,42	2,00	3,42	4,00	1,00	4,00	2,90	4,00	2,44	3,17	3,08	B	Adduzioni	14.488.297,15
PNIISSI0000185	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	3,17	2,17	3,08	4,00	3,25	2,17	3,00	3,17	3,00	1,00	4,00	3,07	3,18	3,05	2,87	3,07	B	Adduzioni	11.500.000,00
PNIISSI0000084	Veneto	Consiglio di Bacino Laguna di Venezia	I72E21000090005	-	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	3,42	1,92	2,00	4,00	4,00	1,00	1,92	3,33	2,83	4,00	1,92	3,27	2,20	3,24	3,08	3,07	B	Adduzioni	31.000.000,00
PNIISSI0000086	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	3,42	1,83	2,00	4,00	4,00	1,00	1,92	3,33	2,83	4,00	1,92	3,26	2,20	3,24	3,08	3,07	B	Adduzioni	8.500.000,00
PNIISSI0000357	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 CISMON 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	3,58	2,42	2,00	1,00	3,58	1,42	2,42	3,42	3,00	4,00	4,00	3,47	1,90	3,08	3,57	3,07	B	Adduzioni	49.000.000,00
PNIISSI0000108	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	3,00	1,83	2,83	4,00	4,00	2,00	2,25	2,83	2,25	4,00	2,25	2,88	2,95	3,44	2,83	3,03	B	Adduzioni	12.410.000,00
PNIISSI0000174	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	2,50	2,75	3,00	4,00	3,75	2,00	2,75	3,25	2,58	4,00	4,00	2,53	3,10	3,34	3,42	3,01	B	Adduzioni	48.621.592,82

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNIISSI	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNIISSI000059	Piemonte	Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigliano 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	3,58	3,00	2,42	4,00	3,00	1,00	3,00	3,00	3,00	2,00	3,53	2,58	2,70	2,40	2,99	B	Adduzioni	350.111,89	
PNIISSI0000274	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	3,00	2,00	2,00	4,00	3,58	1,75	2,00	3,00	3,58	4,00	4,00	2,90	2,20	3,07	3,52	2,98	B	Adduzioni	76.332.107,21
PNIISSI0000278	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	3,00	2,00	2,00	4,00	3,58	1,75	2,00	3,00	3,58	4,00	4,00	2,90	2,20	3,07	3,52	2,98	B	Adduzioni	100.692.412,80
PNIISSI0000562	Lazio	EGATO n. 1 - Lazio Nord - Viterbo	C42E23000470006	-	Talete S.p.A.	PROGETTO PER L'INTEGRAZIONE DELLO SCHEMA IDRICO EX SIIT LE VENE - BIENIZIO - 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	3,42	2,00	2,58	4,00	2,00	1,00	2,17	3,17	4,00	4,00	3,17	3,28	2,73	1,88	3,50	2,97	B	Adduzioni	3.267.000,00
PNIISSI0000512	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	2,50	2,00	4,00	4,00	2,75	1,42	2,00	3,42	4,00	1,00	4,00	2,45	4,00	2,44	3,17	2,90	B	Adduzioni	12.142.030,88
PNIISSI0000266	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 - IPPUS 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	4,00	1,00	2,00	4,00	2,08	1,58	2,00	3,00	4,00	1,00	2,00	3,70	2,20	2,00	2,60	2,90	B	Adduzioni	1.765.050,18
PNIISSI0000340	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 LOCALITA' CAMIGLIANO	Progettazione e realizzazione	19.720.530,00	14.058.558,31	Sistema idrico complesso	Potabile - Industriale	NO	PFTE Dlgs n. 50/2016	70	3,00	3,00	2,00	1,00	4,00	1,45	3,00	3,45	4,00	1,00	4,00	3,00	1,90	3,47	3,18	2,88	B	Adduzioni	14.058.558,31
PNIISSI0000180	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	2,00	2,83	2,83	4,00	4,00	2,08	3,58	3,58	3,92	1,00	4,00	2,08	2,95	3,65	3,22	2,83	B	Adduzioni	89.554.309,74
PNIISSI0000167	Veneto	Consiglio di Bacino Bacchiglione	C42E23000420005	-	AcegasApsAma S.p.A.	Riqualificazione, potenziamento strategico e interconnessione tra diverse fonti di approvvigionamento idrico nei comuni 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	1,42	3,00	4,00	4,00	4,00	1,42	3,00	3,42	2,58	4,00	4,00	1,58	4,00	3,46	3,48	2,82	B	Adduzioni	18.487.000,00
PNIISSI0000099	Piemonte	Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigliano 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	3,00	3,00	2,42	4,00	3,00	2,00	3,00	3,00	3,00	1,00	2,00	3,00	2,58	2,85	2,40	2,81	B	Adduzioni	2.310.000,00
PNIISSI0000240	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	2,00	1,00	3,58	4,00	3,58	1,75	1,00	3,58	4,00	4,00	3,00	1,90	3,63	2,92	3,63	2,81	B	Adduzioni	19.000.000,00
PNIISSI0000081	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	3,33	1,67	2,67	4,00	1,67	2,00	2,00	2,67	2,00	4,00	3,00	3,17	2,80	1,77	2,87	2,79	B	Adduzioni	13.600.000,00
PNIISSI0000176	Veneto	Consiglio di Bacino Bacchiglione	C32E16000250005	-	Viacqua S.p.A.	Condotta di interconnessione dei sistemi acquedottistici Bertesina e Morachino 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	3,00	1,00	4,00	4,00	1,00	1,42	2,83	3,00	4,00	1,00	4,00	2,80	4,00	1,34	3,00	2,79	B	Adduzioni	3.400.000,00
PNIISSI0000191	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	3,00	1,00	4,00	4,00	1,00	1,42	2,42	3,00	4,00	1,00	4,00	2,80	4,00	1,28	3,00	2,78	B	Adduzioni	9.100.000,00
PNIISSI0000333	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	3,00	1,00	4,00	4,00	1,00	1,42	2,42	3,00	4,00	1,00	4,00	2,80	4,00	1,28	3,00	2,78	B	Adduzioni	2.900.000,00
PNIISSI0000182	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	3,00	1,00	4,00	4,00	1,00	1,42	2,42	3,00	4,00	1,00	4,00	2,80	4,00	1,28	3,00	2,78	B	Adduzioni	8.000.000,00
PNIISSI0000263	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 IPPUS-CAPLUOGO 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	4,00	1,00	2,00	4,00	1,17	1,58	2,00	3,00	4,00	1,00	2,00	3,70	2,20	1,35	2,60	2,77	B	Adduzioni	1.025.642,73
PNIISSI0000356	Marche	Regione Marche	F42E23000350005	13	CIIP 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	2,00	3,58	2,42	4,00	3,58	2,08	3,58	3,58	3,25	4,00	2,00	2,16	2,58	3,36	3,28	2,75	B	Adduzioni	462.958.916,47
PNIISSI0000133	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	2,75	2,83	2,00	4,00	2,50	1,00	2,92	4,00	4,00	1,00	3,83	2,76	2,20	2,34	3,37	2,74	B	Adduzioni	7.000.000,00
PNIISSI0000166	Lazio	EGATO n. 2 - Lazio Centrale - Roma	G92E18000290005	-	ACEA ATO 2 S.p.A.	Nuova condotta preme 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	2,00	2,00	4,00	4,00	3,00	1,00	1,00	3,64	4,00	1,00	4,00	2,00	4,00	2,40	3,25	2,73	B	Adduzioni	1.444.907,00
PNIISSI0000074	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	3,00	2,42	2,00	4,00	3,17	1,58	2,42	3,00	3,00	1,00	2,00	2,94	2,20	2,82	2,40	2,72	B	Adduzioni	27.132.910,56
PNIISSI0000337	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 Polegge - Bertesina	Progettazione e realizzazione	23.500.000,00	23.500.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile - Irriguo - Industriale	NO	DOCFAP	67	2,50	1,33	4,00	4,00	1,50	1,50	2,00	3,58	4,00	1,00	4,00	2,38	4,00	1,58	3,23	2,72	B	Adduzioni	23.500.000,00
PNIISSI0000078	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	3,00	2,42	2,00	4,00	3,17	1,67	2,00	3,00	3,00	1,00	2,00	2,94	2,20	2,77	2,40	2,71	B	Adduzioni	12.277.626,64
PNIISSI0000077	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	3,00	2,42	2,00	4,00	3,17	1,58	2,00	3,00	3,00	1,00	2,00	2,94	2,20	2,75	2,40	2,71	B	Adduzioni	12.501.622,83
PNIISSI0000154	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	G28823000040005	-	AIMAG S.p.A.	Sostituzione dell'adduttrice dal Campo Pozzi Fontana all'attraversamento stradale A1 (incl. attraversamento) nei 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	2,58	2,83	2,00	4,00	2,42	1,58	2,83	3,83	4,00	1,00	3,83	2,61	2,20	2,35	3,30	2,67	B	Adduzioni	2.500.000,00
PNIISSI0000322	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	2,75	2,17	2,42	4,00	2,17	1,92	3,58	3,83	2,25	1,00	3,17	2,69	2,58	2,34	2,82	2,67	B	Adduzioni	54.500.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
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	2,67	3,00	2,42	4,00	2,42	1,33	3,00	3,17	3,58	1,00	2,92	2,70	2,58	2,34	2,77	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 Cognito 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	2,58	2,83	2,00	4,00	2,50	1,00	2,83	3,75	4,00	1,00	3,83	2,61	2,20	2,33	3,27	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	1,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,00	3,00	4,00	3,00	1,00	4,00	1,20	4,00	3,70	3,20	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	3,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	4,00	3,50	4,00	1,50	3,00	2,20	1,30	3,40	2,64	B	Adduzioni	1.484.627,21
PNISSI0000064	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	2,42	1,83	2,08	4,00	3,00	2,50	2,17	3,25	2,75	4,00	2,33	2,36	2,28	2,80	3,12	2,64	B	Adduzioni	14.330.000,00
PNISSI0000313	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	2,42	2,00	2,00	4,00	3,00	1,83	2,42	4,00	3,00	3,00	2,00	2,38	2,20	2,74	3,20	2,64	B	Adduzioni	77.400.000,00
PNISSI0000170	Sardegna	Regione Autonoma della Sardegna	-	-	ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA	Interventi di manutenzione straordinaria con sostituzione e/o risanamento strutturale di diversi tratti degli acquedotti "Cogninas I" e "Cogninas II"	Progettazione e realizzazione	127.078.395,98	61.078.395,98	Sistema idrico complesso	Potabile - Irriguo - Industriale - Idroelettrico -	NO	DOCFAP	76	1,00	3,00	3,60	4,00	4,00	1,00	3,00	3,70	3,00	4,00	4,00	1,20	3,64	3,40	3,68	2,64	B	Adduzioni	61.078.395,98
PNISSI0000226	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	1,00	4,00	2,80	4,00	4,00	1,40	4,00	3,60	3,60	4,00	4,00	1,30	2,92	3,61	3,76	2,61	B	Adduzioni	28.598.211,97
PNISSI0000375	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	1,58	3,00	3,50	4,00	2,75	1,75	3,00	3,17	4,00	4,00	2,00	1,73	3,55	2,64	3,27	2,60	B	Adduzioni	2.383.356,81
PNISSI0000067	Piemonte	Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigliano 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	3,58	1,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	3,00	3,00	1,00	2,00	3,33	2,20	1,30	2,40	2,57	B	Adduzioni	5.500.000,00
PNISSI0000083	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	3,00	2,58	2,00	4,00	2,00	1,00	3,00	3,00	3,00	1,00	2,00	2,96	2,20	2,00	2,40	2,56	B	Adduzioni	6.137.931,98
PNISSI0000367	Sardegna	Ente di Governo dell'Ambito della Sardegna	E12E22000720001	-	Abbanoa S.p.A.	Schema NPRGA n.14 Govassai. 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	2,77	1,85	1,85	3,69	2,77	0,92	1,85	2,77	2,77	3,69	1,85	2,68	2,03	2,35	2,77	2,56	B	Adduzioni	16.216.442,62
PNISSI0000138	Lombardia	Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Mantova	I31B22000020005	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	2,00	1,00	3,42	4,00	3,17	1,58	2,00	3,17	4,00	1,00	2,00	1,90	3,48	2,75	2,67	2,56	B	Adduzioni	6.249.454,80
PNISSI0000408	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	1,92	2,83	2,00	4,00	2,42	1,42	2,83	3,42	4,00	4,00	4,00	2,01	2,20	2,33	3,77	2,52	B	Adduzioni	94.848.000,00
PNISSI0000464	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	1,92	3,00	2,00	4,00	3,33	2,83	3,00	4,00	2,83	1,00	2,00	2,03	2,20	3,21	2,77	2,51	B	Adduzioni	25.000.000,00
PNISSI0000321	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 Alessio 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	1,58	3,00	3,17	4,00	2,42	1,58	3,00	3,17	4,00	4,00	2,00	1,73	3,25	2,38	3,27	2,49	C	Adduzioni	7.553.697,71
PNISSI0000398	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	3,00	1,00	2,83	4,00	1,00	1,00	2,42	3,00	3,42	1,00	2,00	2,80	2,95	1,21	2,48	2,48	C	Adduzioni	33.257.639,34
PNISSI0000220	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	1,00	3,60	2,00	4,00	4,00	1,40	3,60	3,60	3,60	4,00	4,00	1,26	2,20	3,55	3,76	2,47	C	Adduzioni	18.001.783,81
PNISSI0000248	Sicilia	Regione Siciliana	G72E21000560007	-	CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA	COMPLETAMENTO DELLO SCHEMA GERBINI 2 – II lotto	Solo per realizzazione	69.853.921,05	69.853.921,05	Sistema idrico complesso	Irriguo	SI	PE Dlgs n. 50/2016	80	1,40	3,00	2,00	4,00	3,10	1,40	3,40	3,40	3,60	4,00	4,00	1,56	2,20	2,89	3,68	2,44	C	Adduzioni	69.853.921,05
PNISSI0000104	Veneto	Consiglio di Bacino Bacchiglione	I52E22000880005	-	acquavenete 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	2,83	1,42	2,83	4,00	1,00	1,42	1,42	2,83	3,75	1,00	2,25	2,69	2,95	1,13	2,53	2,43	C	Adduzioni	7.237.949,96
PNISSI0000163	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	2,00	1,00	2,00	4,00	3,42	1,42	2,00	3,00	3,58	1,00	3,42	1,90	2,20	2,90	2,80	2,40	C	Adduzioni	17.100.000,00
PNISSI0000126	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	3,00	1,50	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	2,42	3,00	1,00	2,00	2,85	2,20	1,30	2,17	2,33	C	Adduzioni	14.355.000,00
PNISSI0000415	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	1,42	2,42	2,83	4,00	2,58	1,42	2,00	3,42	3,00	4,00	2,00	1,52	2,95	2,32	3,17	2,33	C	Adduzioni	8.500.000,00
PNISSI0000073	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	2,00	2,42	2,00	4,00	3,00	1,58	2,00	3,00	3,00	1,00	2,00	2,04	2,20	2,64	2,40	2,32	C	Adduzioni	12.796.828,02
PNISSI0000537	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	2,50	1,00	2,00	4,00	2,00	1,00	1,00	3,00	1,00	4,00	2,00	2,35	2,20	1,70	2,60	2,30	C	Adduzioni	5.930.000,00
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	2,58	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	4,00	3,00	1,00	2,00	2,53	2,20	1,15	2,80	2,30	C	Adduzioni	635.850,00
PNISSI0000098	Piemonte	Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigliano 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	2,00	2,58	2,42	4,00	2,00	1,58	2,58	3,00	3,00	1,00	2,00	2,06	2,58	2,03	2,40	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	2,08	2,75	2,25	4,00	1,00	1,58	2,83	3,00	3,00	4,00	2,00	2,15	2,43	1,36	3,00	2,27	C	Adduzioni	15.000.000,00

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSII0000197	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	2,08	2,00	2,00	4,00	1,00	1,58	3,00	3,17	3,58	4,00	2,00	2,08	2,20	1,39	3,18	2,24	C	Adduzioni	1.400.000,00
PNISSII0000480	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	1,42	3,00	2,00	4,00	2,83	2,67	3,00	4,00	2,67	1,00	2,00	1,58	2,20	2,83	2,73	2,24	C	Adduzioni	30.000.000,00
PNISSII0000276	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	1,00	3,00	2,36	4,00	3,09	2,09	3,00	3,18	3,00	4,00	2,00	1,20	2,53	2,93	3,07	2,23	C	Adduzioni	58.044.396,91
PNISSII0000003	Piemonte	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellesse, Vercellese, Casalese"	H2E23000170005	-	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	1,67	2,17	2,00	4,00	2,17	1,17	2,17	3,00	3,17	4,00	2,00	1,72	2,20	2,02	3,03	2,20	C	Adduzioni	2.200.000,00
PNISSII0000397	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	2,08	1,17	2,92	4,00	1,00	1,00	2,42	3,00	3,83	1,00	2,00	1,99	3,03	1,21	2,57	2,19	C	Adduzioni	33.368.032,79
PNISSII0000529	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	1,92	1,00	2,00	4,00	2,00	1,00	1,00	3,00	1,00	4,00	2,00	1,83	2,20	1,70	2,60	2,09	C	Adduzioni	4.426.000,00
PNISSII0000116	Puglia	Autorità Idrica Pugliese	E76J2000520005	-	Acquedotto Pugliese S.p.A.	Raddoppio della preme 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	1,00	3,00	2,45	4,00	3,00	2,91	3,00	3,00	2,00	1,00	2,00	1,20	2,61	2,99	2,20	2,09	C	Adduzioni	19.045.000,00
PNISSII0000159	Toscana	Autorità Idrica Toscana	D72E23000410001	3	Nuove Acque S.p.A.	Sistema di adduzione dell'acqua proveniente dall'invaso di Montedoglio per il Valdarno Aretno e Fiorentino (Montedoglio Nord)	Progettazione e realizzazione	63.550.592,00	63.550.592,00	Sistema idrico complesso	Potabile	SI	DOCFAP	61	1,00	1,00	2,00	4,00	3,42	1,00	2,00	3,00	3,83	1,00	3,42	1,00	2,20	2,84	2,85	2,04	C	Adduzioni	63.550.592,00
PNISSII0000249	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	1,00	3,40	2,00	4,00	1,00	1,40	3,00	3,40	3,60	4,00	4,00	1,24	2,20	1,36	3,68	2,00	C	Adduzioni	21.288.187,75
PNISSII0000560	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	1,00	1,00	2,00	4,00	3,50	1,00	2,00	3,00	1,00	4,00	2,00	1,00	2,20	2,90	2,60	2,00	C	Adduzioni	15.008.438,88
PNISSII0000290	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	1,83	1,83	2,00	4,00	1,00	1,00	1,83	2,42	2,25	4,00	2,25	1,83	2,20	1,13	2,67	1,99	C	Adduzioni	18.554.500,00
PNISSII0000076	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	1,00	2,42	2,00	4,00	3,17	1,58	2,00	3,00	3,00	1,00	2,00	1,14	2,20	2,75	2,40	1,99	C	Adduzioni	12.807.620,09
PNISSII0000202	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	1,00	2,83	2,83	4,00	1,00	1,17	2,58	3,17	3,58	4,00	2,00	1,18	2,95	1,26	3,18	1,99	C	Adduzioni	5.750.000,00
PNISSII0000310	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	1,00	2,42	2,83	4,00	2,42	1,42	1,42	3,00	3,00	1,00	2,00	1,14	2,95	2,12	2,40	1,99	C	Adduzioni	10.654.713,54
PNISSII0000007	Piemonte	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 "Biellesse, Vercellese, Casalese"	B32E23048480005	-	CORDAR S.p.A. Biella Servizi	Nuova rete di interconnessione potabilizzatore Vaglio con serbatoi accumulo acquedotti di Ronco, Ternengo, Piatto, Valdenigo, Cerreto, Quaregna e Cossato	Progettazione e realizzazione	1.982.500,00	1.982.500,00	Sistema idrico elementare	Potabile	NO	DOCFAP	53	1,50	2,00	2,00	4,00	1,50	1,00	2,17	3,00	1,50	4,00	2,00	1,55	2,20	1,53	2,70	1,97	C	Adduzioni	1.982.500,00
PNISSII0000533	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	1,73	1,36	2,00	4,00	2,36	1,00	1,36	2,73	1,73	1,00	1,36	1,69	2,20	2,01	1,91	1,96	C	Adduzioni	6.000.000,00
PNISSII0000476	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	1,83	1,83	2,00	4,00	1,00	1,00	1,83	2,83	1,83	4,00	1,00	1,83	2,20	1,13	2,50	1,96	C	Adduzioni	66.549.779,50
PNISSII0000065	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Catania	-	-	Servizi Idrici Etnel 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	1,50	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,50	3,50	2,08	1,00	3,00	1,65	2,20	1,38	2,62	1,96	C	Adduzioni	10.589.942,50
PNISSII0000125	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	1,42	1,83	2,83	4,00	1,83	1,42	1,83	2,42	1,83	1,00	1,42	1,46	2,95	1,77	1,82	1,93	C	Adduzioni	9.882.555,45
PNISSII0000487	Trentino-Alto Adige	PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO	-	-	Consorzio di Miglioramento Fondiario di Il grado Pedegazza (Consorzio di Miglioramento Fondiario di Il 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	1,83	1,83	2,00	4,00	1,00	1,00	1,83	1,58	2,25	4,00	2,25	1,83	2,20	1,13	2,33	1,93	C	Adduzioni	33.100.000,00
PNISSII0000179	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	1,50	2,00	2,00	4,00	1,42	1,83	2,00	3,00	3,00	1,00	2,00	1,55	2,20	1,57	2,40	1,91	C	Adduzioni	3.950.000,00
PNISSII0000157	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	1,42	1,83	2,83	4,00	1,83	1,00	1,83	2,42	1,83	1,00	1,42	1,46	2,95	1,71	1,82	1,91	C	Adduzioni	6.729.629,95
PNISSII0000203	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	1,00	2,42	2,00	4,00	1,00	1,17	3,00	3,58	3,58	4,00	2,00	1,14	2,20	1,33	3,35	1,89	C	Adduzioni	29.210.000,00
PNISSII0000023	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	1,00	1,50	3,50	1,00	2,17	1,67	3,00	3,00	2,00	1,00	2,00	1,05	3,25	2,22	2,20	1,88	C	Adduzioni	13.141.000,00
PNISSII0000103	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	1,42	1,00	2,83	4,00	1,00	1,42	1,42	2,42	3,75	1,00	2,25	1,38	2,95	1,13	2,37	1,87	C	Adduzioni	6.501.282,63

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNISSII000004	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	1,08	1,58	2,00	4,00	1,58	1,08	2,08	3,00	3,08	4,00	2,00	1,13	2,20	1,58	3,02	1,87	C	Adduzioni	308.399,33
PNISSII0000021	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. 50/2016	52	1,00	1,42	3,50	1,00	2,00	1,42	2,92	3,00	2,17	1,00	2,00	1,04	3,25	2,05	2,23	1,85	C	Adduzioni	42.505.245,97
PNISSII0000062	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Catania	-	-	Servizi Idrici Etni 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	1,50	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	3,00	2,00	1,00	3,00	1,55	2,20	1,15	2,40	1,83	C	Adduzioni	5.901.738,93
PNISSII0000204	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	1,00	2,00	2,00	4,00	1,00	1,17	2,58	3,17	3,58	4,00	2,00	1,10	2,20	1,26	3,18	1,83	C	Adduzioni	47.000.000,00
PNISSII0000421	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 IRRIGUIO DI CEPAGATTI	Progettazione e realizzazione	5.000.000,00	5.000.000,00	Sistema idrico elementare	Irriguo	NO	PE Dlgs n. 50/2016	46	1,00	1,58	2,58	4,00	1,00	1,00	1,58	2,92	2,75	4,00	2,17	1,06	2,73	1,09	2,95	1,82	C	Adduzioni	5.000.000,00
PNISSII0000394	Calabria	Regione Calabria	-	4	SoRiCal S.p.A.	Acquedotto Sila Greca: interventi per l'ammendamento 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	1,00	2,83	2,00	4,00	1,00	1,00	2,83	3,92	3,83	1,00	2,00	1,18	2,20	1,28	2,93	1,82	C	Adduzioni	52.589.531,30
PNISSII0000393	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	1,00	2,83	2,00	4,00	1,00	1,00	2,83	3,92	3,83	1,00	2,00	1,18	2,20	1,28	2,93	1,82	C	Adduzioni	9.262.753,63
PNISSII0000047	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	1,00	1,00	2,00	4,00	2,09	1,00	1,00	3,36	1,09	4,00	1,64	1,00	2,20	1,76	2,69	1,79	C	Adduzioni	11.200.000,00
PNISSII0000045	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	1,00	1,00	2,00	4,00	2,09	1,00	1,00	3,36	1,09	4,00	1,64	1,00	2,20	1,76	2,69	1,79	C	Adduzioni	12.320.000,00
PNISSII0000438	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	4,00	2,64	3,91	4,00	4,00	1,91	3,00	3,45	4,00	1,00	4,00	3,86	3,92	3,54	3,18	3,68	A	Acquedotti	41.850.515,00
PNISSII0000095	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	4,00	3,42	3,92	4,00	3,42	2,67	3,17	3,58	4,00	1,00	4,00	3,94	3,93	3,27	3,23	3,66	A	Acquedotti	27.350.536,41
PNISSII00000325	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	3,83	3,58	3,92	4,00	3,42	3,17	3,42	3,83	3,50	1,00	4,00	3,81	3,93	3,38	3,23	3,63	A	Acquedotti	142.832.581,00
PNISSII00000326	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	3,83	3,58	3,92	4,00	3,42	3,17	3,42	3,83	3,50	1,00	4,00	3,81	3,93	3,38	3,23	3,63	A	Acquedotti	75.283.492,00
PNISSII0000080	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	4,00	3,00	3,92	4,00	3,58	2,58	2,08	3,58	3,25	1,00	4,00	3,90	3,93	3,21	3,08	3,61	A	Acquedotti	44.904.104,00
PNISSII0000236	Sicilia	Regione Siciliana	C48B23000180001	-	Siciliacque S.p.A.	Automazione, controllo, modellazione e monitoraggio dell'infrastruttura idropotabile sovrabito 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	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	1,50	4,00	4,00	4,00	1,00	2,00	3,90	3,10	3,63	3,00	3,54	A	Acquedotti	50.000.000,00
PNISSII0000300	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	3,83	2,00	3,83	4,00	3,42	1,83	2,17	3,17	3,42	4,00	3,17	3,65	3,85	2,99	3,38	3,51	A	Acquedotti	32.102.554,83
PNISSII0000055	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	3,42	2,83	3,42	4,00	4,00	2,00	3,00	3,58	4,00	4,00	2,00	3,36	3,48	3,55	3,43	3,45	A	Acquedotti	24.115.861,00
PNISSII00000374	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	4,00	3,00	3,00	4,00	3,67	1,75	3,00	3,17	3,17	1,00	4,00	3,90	3,10	3,28	2,90	3,45	A	Acquedotti	64.229.586,00
PNISSII0000010	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	3,58	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	1,83	3,08	2,83	1,00	2,00	3,53	4,00	3,68	2,40	3,43	A	Acquedotti	14.900.000,00
PNISSII00000195	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	4,00	1,00	3,83	4,00	4,00	1,00	1,00	3,42	3,00	1,00	2,83	3,70	3,85	3,10	2,73	3,42	A	Acquedotti	3.500.000,00

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNISS	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO	
PNISS0000069	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	4,00	3,00	2,00	4,00	3,83	1,92	3,58	3,58	4,00	1,00	4,00		3,90	2,20	3,51	3,23	3,41	A	Acquedotti	94.981.000,00
PNISS0000149	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	3,83	2,42	3,17	4,00	3,42	2,00	3,00	3,00	3,92	1,00	3,92		3,69	3,25	3,14	2,97	3,37	A	Acquedotti	6.717.852,48
PNISS0000208	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	4,00	1,00	3,67	4,00	3,58	1,00	1,00	3,00	3,00	1,00	4,00		3,70	3,70	2,81	2,80	3,35	A	Acquedotti	2.689.793,00
PNISS0000432	Piemonte	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n. 2 “Biellese, Vercellese, Casalese”	D82E09000080005 D82E09000090005 D82E09000100005 D82E09000110005	4	S.I.I. S.p.A. - Servizio Idrico Integrato del Biellese e 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 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	3,00	2,50	3,50	4,00	4,00	3,00	3,17	4,00	3,50	4,00	2,00		2,95	3,55	3,73	3,50	3,35	A	Acquedotti	95.000.000,00
PNISS0000359	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	4,00	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00		3,80	2,20	3,08	3,40	3,32	A	Acquedotti	1.530.000,00
PNISS0000471	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	4,00	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	3,00	3,00	3,42	4,00	2,83		3,80	2,20	3,17	3,25	3,30	A	Acquedotti	22.217.820,02
PNISS0000128	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	3,58	1,42	3,92	4,00	3,50	1,50	2,00	3,58	4,00	1,00	2,00		3,37	3,93	2,98	2,83	3,30	A	Acquedotti	2.702.068,29
PNISS0000372	Veneto	Consiglio di Bacino Veneto Orientale	E58B22000750002 E52E23000430005 E12E23000630005	3	Alto Tревigiano 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	3,42	2,42	2,83	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00		3,32	2,95	3,08	3,40	3,25	B	Acquedotti	87.000.000,00
PNISS0000400	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Messina	F71D23000190005	-	AMAM S.p.A.	Razionalizzazione ed ottimizzazione complesso di emungimento “Bufardo Torrossa”	Solo per realizzazione	1.177.367,21	1.177.367,21	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	PE Dlgs n. 50/2016	61	4,00	3,50	3,17	4,00	1,00	1,08	4,00	4,00	3,58	4,00	1,50		3,95	3,25	1,46	3,42	3,23	B	Acquedotti	1.177.367,21
PNISS0000118	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	4,00	3,00	2,45	4,00	3,45	2,91	3,00	3,00	2,00	1,00	2,00		3,90	2,61	3,30	2,20	3,23	B	Acquedotti	22.300.000,00
PNISS0000155	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	3,92	2,00	3,17	4,00	2,25	1,83	3,00	3,00	3,83	1,00	3,92		3,73	3,25	2,30	2,95	3,22	B	Acquedotti	3.425.354,56
PNISS0000039	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	2,67	2,42	4,00	4,00	3,42	1,42	3,00	3,42	3,42	4,00	3,58		2,64	4,00	3,05	3,57	3,18	B	Acquedotti	18.707.018,94
PNISS0000360	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	3,58	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00		3,43	2,20	3,08	3,40	3,17	B	Acquedotti	3.120.000,00
PNISS0000362	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 Enego (VI) (P1253)	Progettazione e realizzazione	3.700.000,00	3.700.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	37	3,58	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00		3,43	2,20	3,08	3,40	3,17	B	Acquedotti	3.700.000,00
PNISS0000363	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 Enego (P1314)	Progettazione e realizzazione	5.450.000,00	5.450.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	43	3,58	2,00	2,00	4,00	3,58	1,42	2,42	3,00	3,00	4,00	4,00		3,43	2,20	3,08	3,40	3,17	B	Acquedotti	5.450.000,00
PNISS0000462	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 Pontirola 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	3,92	2,00	2,00	4,00	4,00	1,00	2,00	3,50	3,08	1,00	2,00		3,73	2,20	3,25	2,62	3,16	B	Acquedotti	2.700.000,00
PNISS0000539	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 Ciciliano Turanense	Progettazione e realizzazione	16.849.133,01	16.849.133,01	Sistema idrico elementare	Potabile	NO	PD Dlgs n. 50/2016	59	3,42	2,50	2,00	4,00	3,83	2,08	2,58	3,17	4,00	4,00	2,00		3,33	2,20	3,38	3,27	3,16	B	Acquedotti	16.849.133,01
PNISS0000165	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	4,00	3,00	2,00	4,00	3,42	1,83	2,00	3,00	3,00	1,00	2,58		3,90	2,20	2,97	2,52	3,16	B	Acquedotti	15.290.673,59
PNISS0000168	Veneto	Consiglio di Bacino Bacchiglione	C98B23000170005	-	AcegasApsAma S.p.A.	RIVALUTAZIONE 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	3,42	3,00	4,00	4,00	1,00	1,42	3,42	2,58	3,42	4,00	4,00		3,38	4,00	1,43	3,32	3,10	B	Acquedotti	3.095.000,00
PNISS0000097	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	3,58	1,83	2,42	4,00	4,00	1,00	3,00	3,00	3,00	1,00	2,00		3,41	2,58	3,40	2,40	3,09	B	Acquedotti	4.753.634,47
PNISS0000096	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	3,42	1,83	2,00	4,00	4,00	1,00	1,92	3,33	2,83	4,00	1,92		3,26	2,20	3,24	3,08	3,07	B	Acquedotti	28.000.000,00
PNISS0000117	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	3,55	3,00	2,45	4,00	3,45	2,91	3,00	3,00	2,00	1,00	2,00		3,49	2,61	3,30	2,20	3,07	B	Acquedotti	19.815.000,00
PNISS0000336	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	3,00	3,00	3,00	4,00	2,75	3,50	3,00	3,42	3,00	4,00	2,00		3,00	3,10	2,90	3,17	3,06	B	Acquedotti	31.628.887,62
PNISS0000399	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	4,00	3,50	2,00	4,00	1,00	1,00	4,00	4,00	3,50	4,00	1,50		3,95	2,20	1,45	3,40	3,05	B	Acquedotti	17.970.000,00

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNIISSI	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
PNIISSI0000428	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	3,00	2,00	2,17	4,00	3,58	2,00	3,00	3,17	3,00	4,00	4,00	2,90	2,35	3,26	3,47	3,03	B	Acquedotti	28.170.670,00
PNIISSI0000554	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Palermo	D89B2000010008	-	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	4,00	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,00	4,00	3,00	4,00	2,42	3,90	2,20	1,30	3,48	3,02	B	Acquedotti	202.500.000,00
PNIISSI0000495	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 - Il Lotto	Solo per realizzazione	16.000.000,00	16.000.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	SI	PE Dlgs n. 50/2016	29	2,00	3,00	3,58	4,00	3,50	2,50	3,00	4,00	3,58	4,00	4,00	2,10	3,63	3,28	3,92	3,02	B	Acquedotti	16.000.000,00
PNIISSI0000305	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	2,42	3,00	3,58	4,00	3,42	3,00	3,00	3,58	3,00	1,00	4,00	2,48	3,63	3,29	3,03	2,99	B	Acquedotti	35.572.595,54
PNIISSI0000335	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	3,42	1,00	4,00	4,00	1,17	1,42	2,00	3,00	4,00	1,00	4,00	3,18	4,00	1,33	3,00	2,94	B	Acquedotti	5.395.441,74
PNIISSI0000424	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	4,00	2,58	2,00	4,00	1,00	1,00	3,58	4,00	4,00	1,00	2,00	3,86	2,20	1,39	3,00	2,92	B	Acquedotti	31.810.000,00
PNIISSI0000550	Sicilia	ATI PALERMO	D75H2200010002	-	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 Oretto	Progettazione e realizzazione	49.550.000,00	49.550.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	SI	PFTE Dlgs n. 50/2016	64	3,42	4,00	2,00	4,00	1,00	1,00	4,00	3,92	4,00	4,00	2,42	3,48	2,20	1,45	3,65	2,91	B	Acquedotti	49.550.000,00
PNIISSI0000369	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	2,42	2,42	3,00	4,00	3,17	3,00	2,42	3,58	3,17	4,00	2,33	2,42	3,10	3,03	3,33	2,89	B	Acquedotti	44.000.000,00
PNIISSI0000136	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	4,00	1,00	2,00	4,00	2,00	2,25	2,00	3,42	1,08	1,00	2,83	3,70	2,20	2,04	2,35	2,86	B	Acquedotti	12.367.023,04
PNIISSI0000531	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	4,00	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	4,00	3,00	1,00	2,00	3,80	2,20	1,15	2,80	2,81	B	Acquedotti	24.700.000,00
PNIISSI0000431	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	2,00	2,58	3,58	4,00	3,00	2,00	2,58	3,00	3,83	4,00	3,42	2,06	3,63	2,79	3,45	2,81	B	Acquedotti	5.000.000,00
PNIISSI0000230	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	2,00	1,00	3,58	4,00	3,58	1,58	1,00	3,58	4,00	4,00	3,00	1,90	3,63	2,90	3,63	2,80	B	Acquedotti	6.300.000,00
PNIISSI0000425	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	2,00	2,58	3,58	4,00	3,00	2,00	2,58	3,00	3,67	4,00	3,42	2,06	3,63	2,79	3,42	2,80	B	Acquedotti	5.000.000,00
PNIISSI0000433	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	2,00	2,58	3,58	4,00	3,00	2,00	2,58	3,00	3,67	4,00	3,42	2,06	3,63	2,79	3,42	2,80	B	Acquedotti	5.000.000,00
PNIISSI0000422	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	2,00	2,58	3,58	4,00	3,00	2,00	2,58	3,00	3,67	4,00	3,00	2,06	3,63	2,79	3,33	2,79	B	Acquedotti	5.000.000,00
PNIISSI0000519	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 Capistrillo	Progettazione e realizzazione	25.000.000,00	25.000.000,00	Sistema idrico elementare	Potabile	NO	Nessun livello	68	2,00	2,00	3,25	4,00	3,00	2,67	3,00	3,00	3,58	4,00	4,00	2,00	3,33	2,95	3,52	2,78	B	Acquedotti	25.000.000,00
PNIISSI0000497	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	2,00	3,00	2,00	4,00	4,00	3,17	3,00	3,17	3,00	4,00	2,92	2,10	2,20	3,73	3,25	2,74	B	Acquedotti	28.361.425,14
PNIISSI0000496	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	3,42	1,83	2,83	4,00	1,83	1,83	1,83	2,83	1,83	1,00	2,25	3,26	2,95	1,83	2,15	2,73	B	Acquedotti	32.268.249,96
PNIISSI0000299	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	2,00	2,42	3,00	4,00	3,17	3,00	2,08	3,25	3,17	4,00	2,33	2,04	3,10	2,98	3,20	2,70	B	Acquedotti	50.000.000,00
PNIISSI0000411	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	2,45	2,00	3,55	4,00	2,09	2,00	2,64	3,00	1,00	4,00	3,00	2,41	3,59	2,16	2,80	2,69	B	Acquedotti	12.559.750,53
PNIISSI0000068	Piemonte	Ente di Governo dell'Ambito n. 5 Astigliano 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	3,58	2,00	2,00	4,00	1,00	3,00	3,00	3,00	3,00	1,00	2,00	3,43	2,20	1,60	2,40	2,67	B	Acquedotti	550.000,00
PNIISSI0000481	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	3,00	2,58	2,58	4,00	1,42	1,00	3,00	2,67	3,00	4,00	2,00	2,96	2,73	1,59	2,87	2,66	B	Acquedotti	10.400.000,00
PNIISSI0000140	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	G71D23000090005	-	AIMAG S.p.A.	Soluzioni per la riduzione della concentrazione dei nitrati nelle acque sotterranee e/o immesse in rete dai campo pozzi di Cognento	Progettazione e realizzazione	5.071.055,01	5.000.000,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	91	2,58	2,92	2,00	4,00	2,50	1,50	2,92	3,50	4,00	1,00	3,83	2,62	2,20	2,41	3,17	2,66	B	Acquedotti	5.000.000,00
PNIISSI0000410	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	2,36	2,09	3,55	4,00	2,09	2,00	2,64	3,00	1,00	4,00	3,00	2,34	3,59	2,16	2,80	2,66	B	Acquedotti	80.000.000,00
PNIISSI0000312	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	2,42	2,00	2,00	4,00	3,00	1,83	2,42	4,00	3,00	3,00	2,00	2,38	2,20	2,74	3,20	2,64	B	Acquedotti	67.265.527,29

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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO	
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	3,00	2,00	2,00	4,00	2,83	1,00	2,42	3,42	2,00	1,00	2,00	2,90	2,20	2,50	2,37	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	2,00	3,42	3,92	4,00	1,00	2,00	3,25	2,92	3,67	4,00	3,67	2,14	3,93	1,49	3,43	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	2,00	3,00	3,92	4,00	1,08	2,00	3,25	2,92	3,67	4,00	3,75	2,10	3,93	1,55	3,45	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	2,00	2,91	2,45	4,00	3,00	2,91	3,00	3,45	3,00	1,00	4,00	2,09	2,61	2,99	2,98	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 BUSTECCHÉ 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	3,58	1,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,00	3,00	4,00	1,00	2,00	3,33	2,20	1,15	2,60	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	2,00	1,42	2,83	4,00	4,00	1,00	1,83	2,83	1,42	4,00	1,83	1,94	2,95	3,23	2,58	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	2,00	3,42	3,50	4,00	1,00	2,00	2,92	2,92	3,67	4,00	3,67	2,14	3,55	1,44	3,43	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	2,58	2,42	2,75	4,00	2,75	1,17	2,00	3,17	1,75	1,00	1,58	2,57	2,88	2,40	2,13	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	2,50	2,50	2,00	4,00	3,00	2,00	2,50	2,83	3,00	1,00	2,08	2,50	2,20	2,78	2,35	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	2,08	2,92	2,00	4,00	2,50	1,08	2,92	3,75	4,00	1,00	3,83	2,17	2,20	2,35	3,27	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	2,83	1,42	2,83	4,00	1,00	1,42	1,42	2,83	3,75	1,00	2,25	2,69	2,95	1,13	2,53	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	2,83	1,42	2,83	4,00	1,00	1,42	1,42	2,83	3,75	1,00	2,25	2,69	2,95	1,13	2,53	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	2,50	2,50	2,00	4,00	2,50	1,00	2,50	2,83	3,00	1,00	2,17	2,50	2,20	2,28	2,37	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	1,00	2,82	2,91	4,00	3,45	1,00	3,00	3,64	4,00	1,00	4,00	1,18	3,02	3,02	3,25	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	1,00	3,00	2,58	4,00	4,00	1,00	3,00	3,42	3,00	1,00	4,00	1,20	2,73	3,40	2,97	2,34	C	Acquedotti	18.225.362,20	
PNISSI0000396	Calabria	Regione Calabria	C86J21000030005	-	SoRiCal S.p.A.	SOR.067: L POTO2: 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	1,83	2,83	2,83	4,00	2,25	1,83	1,83	3,00	3,42	1,00	2,00	1,93	2,95	2,13	2,48	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	2,00	1,00	2,00	4,00	2,25	2,25	2,00	3,00	3,00	4,00	2,00	1,90	2,20	2,21	3,00	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	1,83	1,83	2,83	4,00	1,83	1,00	1,83	2,83	1,83	4,00	2,25	1,83	2,95	1,71	2,75	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	1,50	2,50	2,50	4,00	2,00	1,00	3,00	3,00	3,50	1,00	4,00	1,60	2,65	2,00	2,90	2,20	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	1,00	3,00	2,00	4,00	3,09	2,09	3,00	3,18	3,00	4,00	2,00	1,20	2,20	2,93	3,07	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	1,42	3,00	2,42	4,00	2,42	1,00	2,00	3,42	2,75	1,00	2,75	1,58	2,58	2,14	2,67	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	1,42	2,42	2,83	4,00	2,25	1,50	1,83	3,00	3,42	1,00	2,00	1,52	2,95	2,08	2,48	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 CICCOLO	Solo per realizzazione	3.638.946,94	3.638.946,94	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	PE Dlgs n. 50/2016	24	1,50	3,50	2,00	4,00	1,00	1,00	3,50	4,00	3,50	4,00	1,50	1,70	2,20	1,38	3,40	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	1,17	3,17	2,25	4,00	1,17	1,75	3,17	3,58	4,00	4,00	2,00	1,37	2,43	1,55	3,43	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	1,83	1,83	2,83	4,00	1,83	1,00	1,83	2,42	1,83	1,00	1,42	1,83	2,95	1,71	1,82	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	1,58	2,83	2,00	4,00	1,42	1,42	2,83	3,42	3,83	1,00	2,17	1,71	2,20	1,63	2,77	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	1,50	2,50	2,50	4,00	1,00	1,00	3,00	3,00	3,00	1,00	4,00	1,60	2,65	1,30	2,80	2,04	C	Acquedotti	16.899.026,00	

Codice	Regione	Soggetto proponente	Cup	n. lotti	Soggetto attuatore	Titolo intervento	Richiesta sul Piano	Costo intervento	Finanziamento richiesto sul PNI/SSI	Sistema idrico	Domanda Idrica	Completamento delle Opere e/o degli Schemi Incompiuti	Livello progettazione	Durata intervento dall'avvio della progett. al collaudo	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale-Governance	PUNTEGGIO PROPOSTA	CLASSE PROPOSTA	Settore d'Intervento	IMPORTO AMMISSIBILE AL PIANO
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	1,67	1,00	3,67	4,00	1,08	1,00	2,00	2,00	1,00	3,00	2,00	1,60	3,70	1,21	2,00	2,03	C	Acquedotti	15.000.000,00
PNISSI0000101	Lombardia	Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Brescia	G32E23000640001	-	AZA 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	1,00	1,00	3,00	4,00	2,25	1,58	2,00	3,58	3,00	1,00	2,00	1,00	3,10	2,11	2,63	2,00	C	Acquedotti	1.405.948,11
PNISSI0000171	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	I22E22000590001 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	1,42	2,42	2,00	4,00	1,83	1,00	2,42	3,42	3,42	1,00	2,00	1,52	2,20	1,80	2,65	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	1,50	2,00	2,00	4,00	1,67	1,00	2,17	3,00	1,50	4,00	2,00	1,55	2,20	1,64	2,70	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	1,00	3,50	2,00	4,00	1,00	1,00	4,00	4,00	3,50	4,00	1,50	1,25	2,20	1,45	3,40	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	1,50	1,00	2,00	4,00	3,00	1,00	2,00	2,00	2,42	1,00	2,00	1,45	2,20	2,55	1,88	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 digitalizzazione	Progettazione e realizzazione	5.466.886,64	5.466.886,64	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	DOCFAP	23	1,83	1,83	2,83	4,00	1,00	1,00	1,83	2,42	2,25	1,00	1,42	1,83	2,95	1,13	1,90	1,96	C	Acquedotti	5.466.886,64
PNISSI0000402	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	1,00	3,50	2,00	4,00	1,00	1,00	3,50	4,00	3,50	4,00	1,50	1,25	2,20	1,38	3,40	1,96	C	Acquedotti	3.709.117,60
PNISSI0000184	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	1,42	1,42	2,00	4,00	2,17	1,00	1,83	2,83	1,42	4,00	1,42	1,42	2,20	1,94	2,50	1,96	C	Acquedotti	11.218.223,26
PNISSI0000066	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	1,50	3,00	2,00	4,00	1,00	1,00	3,50	3,50	2,00	1,00	3,00	1,65	2,20	1,38	2,60	1,96	C	Acquedotti	50.750.000,00
PNISSI0000160	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	1,00	2,42	2,00	4,00	2,00	1,00	2,83	3,08	4,00	1,00	3,83	1,14	2,20	1,98	3,00	1,95	C	Acquedotti	22.250.000,00
PNISSI0000452	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	1,00	2,00	2,00	4,00	2,83	1,00	2,00	3,42	2,17	2,00	2,00	1,10	2,20	2,43	2,60	1,95	C	Acquedotti	3.177.247,41
PNISSI0000291	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	I22E22000180005	-	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	1,42	1,00	3,00	4,00	1,00	1,42	2,00	3,25	3,00	1,00	2,00	1,38	3,10	1,21	2,50	1,94	C	Acquedotti	3.500.000,00
PNISSI0000557	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	1,73	1,36	2,00	4,00	2,18	1,00	1,36	2,73	1,73	1,00	1,36	1,69	2,20	1,88	1,91	1,93	C	Acquedotti	50.000.000,00
PNISSI0000284	Trentino-Alto Adige	PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO	I54G21000050001	5	CONSORZIO ACQUARIO DI MIGLIORAMENTO FONDARIO 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	Misto	NO	PE Dlgs n. 36/2023	73	1,83	1,83	2,00	4,00	1,00	1,83	1,83	1,58	1,83	4,00	2,25	1,83	2,20	1,25	2,25	1,93	C	Acquedotti	34.801.255,58
PNISSI0000198	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	1,08	2,83	2,00	4,00	1,00	1,17	3,00	3,50	3,58	4,00	2,00	1,26	2,20	1,33	3,32	1,93	C	Acquedotti	18.444.750,00
PNISSI0000293	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	I12E22000410005	-	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	1,42	1,42	3,00	4,00	1,00	1,00	2,00	2,92	3,00	1,00	2,00	1,42	3,10	1,15	2,37	1,92	C	Acquedotti	1.289.540,00
PNISSI0000292	Emilia-Romagna	ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	I12E22000230005	-	C.A.D.F. S.p.A.	Rifunionalizzazione 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	1,42	1,00	3,00	4,00	1,00	1,42	2,00	2,92	3,00	1,00	2,00	1,38	3,10	1,21	2,37	1,92	C	Acquedotti	3.130.000,00
PNISSI0000102	Lombardia	Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Brescia	G58B23001130001	-	AZA 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	1,00	1,00	3,00	4,00	2,00	1,00	2,00	3,17	3,00	1,00	2,00	1,00	3,10	1,85	2,47	1,91	C	Acquedotti	3.245.877,00
PNISSI0000455	Calabria	Regione Calabria	-	-	SoRiCal 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	1,58	2,83	2,00	4,00	1,00	1,58	2,83	2,25	3,83	1,00	2,00	1,71	2,20	1,36	2,27	1,91	C	Acquedotti	1.249.286,81
PNISSI0000267	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	1,83	1,42	2,00	4,00	1,00	1,00	1,83	2,42	1,00	4,00	1,83	1,79	2,20	1,13	2,33	1,91	C	Acquedotti	10.884.906,27
PNISSI0000257	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	1,00	1,00	2,91	4,00	1,00	1,00	1,00	3,45	3,27	4,00	2,36	1,00	3,02	1,00	3,31	1,90	C	Acquedotti	17.783.187,91
PNISSI0000548	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	1,73	1,36	2,00	4,00	1,91	1,00	1,36	2,73	1,73	1,00	1,36	1,69	2,20	1,69	1,91	1,90	C	Acquedotti	34.000.000,00
PNISSI0000201	Liguria	ATO Idrico Imperiese	E58B23002670001	-	RIVIERACQUA S.p.A.	SOSTITUZIONE/RELINING DELLA TUBAZIONE DEL ROIA 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	1,00	2,42	2,00	4,00	1,00	1,17	3,00	3,58	3,58	4,00	2,00	1,14	2,20	1,33	3,35	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	A1	A2	B1	B2	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	Economico-Finanziario	Ambientale	Sociale	Istituzionale - Governance	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 Digs n. 36/2023	49	1,00	1,00	2,00	4,00	2,42	1,58	2,42	3,42	3,00	1,00	2,17	1,00	2,20	2,29	2,60	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	1,08	2,08	2,00	4,00	1,92	1,00	2,08	3,00	1,00	4,00	2,00	1,18	2,20	1,80	2,60	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	1,08	2,08	2,00	4,00	1,92	1,00	2,08	3,00	1,00	4,00	2,00	1,18	2,20	1,80	2,60	1,85	C	Acquedotti	3.000.000,00
PNISSI0000189	Trentino-Alto Adige	COMUNE DI PINZOLO	E78B220002470007	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 Digs n. 56/2016	44	1,42	1,83	2,00	4,00	1,83	1,00	1,83	2,83	1,42	2,00	1,42	1,46	2,20	1,71	2,10	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	1,42	1,83	2,00	4,00	1,83	1,00	1,83	2,83	1,42	2,00	1,42	1,46	2,20	1,71	2,10	1,85	C	Acquedotti	17.648.063,50
PNISSI0000063	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Catania	-	-	Servizi Idrici Etnai 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 rifunionalizzazione fonti idriche connesse	Progettazione e realizzazione	59.769.940,00	59.769.940,00	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	Nessun livello	49	1,50	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	2,50	2,50	2,00	1,00	3,00	1,55	2,20	1,23	2,20	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	1,00	1,42	2,83	4,00	1,00	1,00	2,50	3,42	2,25	1,00	2,83	1,04	2,95	1,23	2,58	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	1,00	2,83	2,00	1,00	2,25	1,00	2,00	3,50	2,67	1,00	3,67	1,18	1,90	2,03	2,87	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	1,00	1,45	2,00	4,00	1,00	1,00	1,91	3,00	3,36	4,00	2,36	1,05	2,20	1,14	3,15	1,77	C	Acquedotti	5.365.500,00
PNISSI0000072	Sicilia	Assemblea Territoriale Idrica di Catania	H89J21016350006	-	Servizi Idrici Etnai S.p.A.	Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione ed il monitoraggio delle reti al servizio del territorio dell'ATO Catania 2 e centri abitati limitrofi	Progettazione e realizzazione	18.370.000,00	17.204.017,99	Sistema idrico complesso	Potabile	NO	Studio di fattibilità ante Digs n. 50/2016	33	1,00	2,00	3,00	4,00	2,00	1,00	1,50	2,50	1,00	1,00	1,08	1,10	3,10	1,78	1,62	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	1,00	1,45	2,00	4,00	1,00	1,00	1,91	3,00	3,27	4,00	2,18	1,05	2,20	1,14	3,09	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	1,00	1,45	2,00	4,00	1,00	1,00	1,91	3,00	3,27	4,00	2,18	1,05	2,20	1,14	3,09	1,76	C	Acquedotti	13.520.700,00

Nota: si specifica che i valori riportati nella colonna "punteggioproposta" sono stati ottenuti dal calcolo della media del punteggio di ciascun componente del Gruppo di Valutazione che ha tenuto singolarmente conto dell'applicazione dei pesi previsti dallo scoring per le singole dimensioni.