

Titolo intervento	Breve descrizione (max 500 battute)	Territorio o provincia interessata	Soggetto Attuatore	Importo richiesto (€)	PR
Realizzazione della rete irrigua del Distretto 22 del Sistema occidentale "Montedoglio"	L'intervento consiste nella realizzazione della rete irrigua in pressione alimentata dalla vasca di compenso n.22 appartenente al Sistema occidentale dello Schema irriguo dell'invaso di Montedoglio. Il Distretto si estende su un'area irrigabile di 2100 ha compresa nel territorio della Valdichiana ricadente nei Comuni di Monte San Savino e Marciano della Chiana.	Monte San Savino e Marciano della Chiana (AR)	Consorzio 2 Alto Valdarno	€ 32.000.000,00	AR
Realizzazione della rete irrigua del Distretto 23 del Sistema occidentale "Montedoglio"	L'intervento consiste nella realizzazione della rete irrigua in pressione alimentata dalla vasca di compenso n.23 appartenente al Sistema occidentale dello Schema irriguo dell'invaso di Montedoglio. Il distretto si estende su un'area irrigabile di 2300 ha della Valdichiana con una rete di condotte in pressione di 40 km, in una zona dove è presente uno dei più importanti tessuti agricoli della Toscana.	Foiano della Chiana, Castiglion Fiorentino e Lucignano, (AR)	Consorzio 2 Alto Valdarno	€ 40.000.000,00	AR
Invaso artificiale con sbarramento sul Torrente Ambra presso Castello di Montalto nei Comuni di Bucine (AR) e Castelnuovo Berardenga (SI)	Diga in terra zonata (materiale grossolano abbastanza permeabile nella zona esterne e nucleo interno in argilla scarsamente permeabile). La quota di massimo invaso è 293,58 m s.l.m.m. e determina un volume di massimo invaso di 6,6 Mmc, con un battente massimo al di sopra della quota dello sfioratore superficiale pari a 1,98m. La quota di massima regolazione dell'invaso è fissata a 291,60 m s.l.m.m.e il corrispondente volume di massima regolazione è circa 5,1 Mmc.	Bucine (AR) e Castelnuovo Berardenga (SI)	Consorzio 2 Alto Valdarno	€ 45.000.000,00	AR/SI
Invaso e impianto irrigazione Arnovecchio (13_1_1018)	Recupero a fini irrigui di cava abbandonata. Previsto impianto fotovoltaico galleggiante	Piana empoese	Consorzio di Bonifica 3 Medio Valdarno	€ 900.000,00	FI
L045 - Diga sul Torrente Gretano alla confluenza con il Fosso Seguentina in Loc. Poggio Martino - Comuni di Roccastrada (GR) e Civitella Paganico (GR)	Fosso Seguentina in loc. Poggio Martino nei Comuni di Roccastrada (GR) e Civitella Paganico (GR). Tale realizzazione, oltre ad alimentare un nuovo impianto irriguo consortile, consentirà di: - contenere i fenomeni di esondazione del T.Gretano; - garantire una riserva idrica per l'antincendio; - produrre energia idroelettrica;	Grosseto	Consorzio di Bonifica 6 Toscana Sud	€ 37.820.000,00	GR
L034 - Realizzazione di un invaso multifunzionale sul Torrente Lanzo - Comune di Civitella Paganico (GR)	F.Ombrone, in località Podere Santa Maria, nel Comune di Civitella Paganico (GR). La realizzazione dell'invaso consentirà di: - laminare le portate di piena del T. Lanzo; - mantenere il Deflusso Minimo Vitale (DMV) anche nei periodi di magra; - garantire una riserva idrica per l'antincendio; - produrre energia idroelettrica;	Grosseto	Consorzio di Bonifica 6 Toscana Sud	€ 60.250.000,00	GR
AMPLIAMENTO E POTENZIAMENTO DEL COMPARTO IRRIGUO DELLA GERA TRAMITE NUOVO COLLEGAMENTO CON BACINO ESISTENTE IN LOC. FORNI E RIUTILIZZO DELLE ACQUE DEL DEPURATORE ACQUARI DI SUVERETO.	Il progetto l'estensione del comparto irriguo del distretto "La Gera" a Suvereto ed il suo potenziamento tramite un nuovo collegamento con il bacino esistente sito in località Forni e con l'impianto di depurazione Acquari di Suvereto. A tal fine, è da prevedersi l'implementazione del trattamento terziario per l'impianto di depurazione Acquari di Suvereto.	Comune di Suvereto (LI)	Consorzio 5 Toscana Costa	€ 4.249.468,85	LI
Realizzazione di bacino di accumulo in una cava dismessa nel comune di Campiglia Marittima	Il progetto consiste nello specializzare una cava abbandonata circa 40-50 m profonda nel comune di Campiglia Marittima come bacino d'accumulo i compartimenti irrigui di pianura	Comune di Campiglia Marittima (LI)	Consorzio 5 Toscana Costa	€ 3.000.000,00	LI
Interventi di ammodernamento ed efficientamento della rete irrigua composta dai canali demaniali della pianura lucchese finalizzati alla riduzione delle perdite idriche Lotto 1 (canale di Moriano, canale Giallo, tratta della canaletta Costa, tratta Fanuccio di Ponente, tratto Nuova Orsolani)	Interventi di sistemazione sponde e dell'alveo finalizzati sia al consolidamento delle strutture sia alla riduzione delle perdite idriche, rimozione del materiale accumulato per ripristinare la capacità di deflusso, sistemazione opere di derivazione e organi di manovra finalizzati ad aumentare l'efficienza nella gestione dell'intero sistema.	Provincia di Lucca	Consorzio 1 Toscana Nord	€ 4.840.000,00	LU
Acquedotto irriguo-industriale-civile con riutilizzo acque reflue nei comuni di Viareggio, Camaione e Massarosa	Realizzazione di impianti di trattamento e affinamento delle acque in uscita dagli impianti di depurazione, impianti di spinta acquedottistica, rete di distribuzione acquedottistica.	Provincia di Lucca	Consorzio 1 Toscana Nord	€ 33.000.000,00	LU
Interventi impianti irrigui area Lunigiana - impianto 1 Fivizzano per adeguamenti migliorativi e normativi	Manutenzione rete idrica tramite sostituzione tratti condotte in pressione, sost. valvole e installazione misuratori	Comune di Fivizzano (MS)	Consorzio 1 Toscana Nord	€ 5.914.557,18	MS
Interventi impianti irrigui area Lunigiana - impianto 4 Caprio-Ponticello e impianto 5 La Piana di Filattiera in Comune di Filattiera per per adeguamenti migliorativi e normativi	Manutenzione rete idrica tramite sostituzione tratti condotte in pressione, sost. valvole e installazione misuratori	Comune di Filattiera (MS)	Consorzio 1 Toscana Nord	€ 3.837.807,87	MS
Ristrutturazione della rete irrigua del bacino di bonifica di Vecchiano	Interventi di sistemazione sponde e dell'alveo finalizzati sia al consolidamento delle strutture sia alla riduzione delle perdite idriche, rimozione del materiale accumulato per ripristinare la capacità di deflusso, sistemazione opere di derivazione e organi di manovra finalizzati ad aumentare l'efficienza nella gestione dell'intero sistema.	Provincia di Pisa	Consorzio 1 Toscana Nord	€ 3.800.000,00	PI
Realizzazione della rete irrigua del Distretto 38-39 del Sistema occidentale "Montedoglio"	L'intervento consiste nella realizzazione della rete irrigua in pressione alimentata dalla vasca di compenso n.38-39 appartenente al Sistema occidentale dello Schema irriguo dell'invaso di Montedoglio. Il Distretto si estende su un'area irrigabile di 2800 ha compresa nel territorio della Valdichiana ricadente nei Comuni di Sinalunga, Torrita di Siena e Montepulciano (SI).	Sinalunga, Torrita di Siena e Montepulciano, (SI).	Consorzio 2 Alto Valdarno	€ 39.000.000,00	SI
Realizzazione della rete irrigua del Distretto 44 del Sistema occidentale "Montedoglio"	L'intervento consiste nella realizzazione della rete irrigua in pressione alimentata dalla vasca di compenso n.44 appartenente al Sistema occidentale dello Schema irriguo dell'invaso di Montedoglio. Il Distretto si estende su un'area irrigabile di 1100 ha compresa nel territorio della Valdichiana ricadente nei Comuni di Chiusi e Montepulciano (SI).	Chiusi e Montepulciano, (SI).	Consorzio 2 Alto Valdarno	€ 18.500.000,00	SI

SUBTOTALE € 332.111.833,90