



ASSOCIAZIONE NAZIONALE CONSORZI GESTIONE
E TUTELA DEL TERRITORIO E ACQUE IRRIGUE

ROMA, 4 LUGLIO 2023 – SEDE ANBI

CONFERENZA STAMPA

“DIECI OPERE PER UN PAESE IDRICAMENTE PIU’ SICURO”

Le seguenti 10 opere sono un elenco esemplificativo della tipologia dei progetti dei consorzi di bonifica e delle loro ricadute sull’ambiente, sulle comunità e sul sistema agricolo del Paese.

| | AREA GEOGRAFICA | REGIONE | CONSORZIO DI BONIFICA | PROGETTO | MINISTERO DI RIFERIMENTO | MISURA COMPETENTE | IMPORTO | RICADUTE POSITIVE/STATO DI ATTUAZIONE |
|---|-----------------|---------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | NORD | VENETO | CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE | Ottimizzazione della gestione delle acque irrigue nella riviera del Brenta | MASAF | PSRN 2014-2022 – Mis. 4.3.1- Investimenti in infrastrutture irrigue | 4.550.000 euro | Risparmio idrico di circa il 30% (più di 3.000.000 di metri cubi di acqua l'anno su una superficie di 5.250 ettari grazie ai lavori di ricalibratura dello scolo II°- diramazione Brentocino, l'automazione e il telecontrollo di 27 manufatti; creazione di un'area umida di 4 ettari in grado di raccogliere 40.000 metri cubi d'acqua con funzione di accumulo e riserva della risorsa idrica, di laminazione delle piene per la sicurezza del territorio, di fitodepurazione delle acque dall'eccesso di azoto e di fosforo sversati nella laguna di Venezia FASE FINALE DI ATTUAZIONE |
| 2 | NORD | VENETO | CONSORZIO DI BONIFICA DELTA PO | Lavori di adeguamento dello sbarramento antisale alla foce dell'Adige con creazione di un bacino in alveo per il contenimento dell'acqua dolce a | MIT/REGIONE VENETO | Cabina di Regia per l'emergenza idrica – Fondi MIT | 22.000.000 euro | Potenziamento della struttura attuale, risalente agli anni '80 e non più adeguata a fronteggiare la problematica della risalita del cuneo salino, acuita dal cambiamento climatico. Quattordici paratoie funzionanti come il MOSE. Creazione di un bacino in alveo come potenziale riserva |

| | | | | | | | | |
|---|------|----------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | monte dello stesso (Integrazione finanziamenti) | | | | di acqua dolce da circa 80 milioni di metri cubi. FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 3 | NORD | PIEMONTE | ASSOCIAZIONE DI IRRIGAZIONE EST SESIA | Interventi di manutenzione straordinaria della galleria Motto d'Oneggio, del Ponte Canale e della galleria Loreto del sistema canale Regina Elena/diramatore Alto Novarese | MIT/REGIONE PIEMONTE | Cabina di Regia per l'emergenza idrica – Fondi MIT | 27.800.000 euro | Miglioramento della tenuta idraulica della struttura e della sicurezza pubblica; miglioramento del trasporto e della distribuzione della risorsa idrica, proveniente dal lago Maggiore sul territorio delle province di Novara, Vercelli e Pavia; diminuzione delle perdite e aumento del risparmio idrico ai fini irrigui FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 4 | NORD | EMILIA-ROMAGNA | CONSORZIO DI BONIFICA DELLA ROMAGNA OCCIDENTALE | Lavori di riconversione e di adeguamento migliorativo della rete di distribuzione irrigua tubata dell'impianto "Selice Tarabina" nei comuni di Conselice (FE) e Argenta (FE) | MASAF | PNRR – mis. 4.3- Investimenti nella resilienza dell'agrosiste ma irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche | 14.800.000 euro | Ottimizzazione della rete distributiva irrigua per l'efficientamento dell'utilizzo agricolo della risorsa idrica; elevazione degli standard di sicurezza territoriale rispetto ai rischi della siccità e desertificazione. FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 5 | NORD | EMILIA-ROMAGNA | CONSORZIO DI 2° GRADO CANALE EMILIANO ROMAGNOLO | Riqualficazione e telecontrollo delle opere di derivazione dal Canale Emiliano | MIT/REGIONE EMILIA-ROMAGNA | Cabina di Regia per l'emergenza idrica – Fondi MIT | | Miglioramento di efficienza nella derivazione e distribuzione della risorsa idrica alle colture del territorio con positive ricadute |

| | | | | | | | | |
|---|--------|---------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | Romagnolo lungo l'asta principale. Opere di stabilizzazione e di ripristino dell'efficienza nel tratto Attenuatore (progressiva 0,098 km) – Reno (progressiva 2,715 km) del Canale Emiliano Romagnolo | | | 5.000.000 euro 8.100.000 euro | sulla qualità della vita, l'economia e l'occupazione. FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 6 | CENTRO | TOSCANA | CONSORZIO DI BONIFICA 6 - TOSCANA SUD | Nuovo impianto di derivazione del fiume Ombrone | MASAF | Piano Irriguo Nazionale | 6.300.000 euro | Messa in sicurezza dal rischio alluvionale della città di Grosseto. Riduzione delle perdite idriche e risparmio del 30% dell'acqua irrigua su un comprensorio irriguo di 3.300 ettari. Migliore efficienza della centrale idroelettrica collegata. Impatto ambientale nullo per interrimento completo della tubazione in un territorio altamente protetto. ATTUATO |
| 7 | CENTRO | LAZIO | CONSORZIO DI BONIFICA LAZIO SUD-OVEST | Sistema Integrato Ufente – Selcella - Linea Pio VI a supporto | MASAF | FSC 2014/2020 – POA - sottopiano 2 - | 909.315,53 euro | I lavori progettati (traversa sul fiume Ufente, impianto di sollevamento sul fiume Selcella, una tubazione |

| | | | | | | | | |
|---|--------|----------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | dell'irrigazione collettiva dell'Agro Pontino | | Interventi nel campo delle infrastrutture irrigue, bonifica idraulica, difesa delle esondazioni, bacini di accumulo e programmi collegati di assistenza tecnica e consulenza | | sotterranea di collegamento e una stazione di restituzione sul Canale Linea Pio VI) consentiranno l'aumento della portata idrica dei canali irrigui (invaso di circa 900.000 metri cubi) attualmente in continua diminuzione per le crisi idriche ricorrenti, indotte dal cambiamento climatico con superamento delle complesse operazioni di turnazione irrigua ora necessarie. L'opera servirà, con una migliore e puntuale irrigazione, 11.300 ettari coltivati, favorirà la biodiversità in alveo e contrasterà il fenomeno di risalita del cuneo salino nella falda freatica costiera. FASE ESECUTIVA DI PROGETTAZIONE |
| 8 | CENTRO | SARDEGNA | GENIO CIVILE DI SASSARI - CONSORZIO DI BONIFICA NORD SARDEGNA | Messa in sicurezza della bassa Valle del Coghinas – I° lotto: lavori di sopralzo arginale | MASE/REGIONE SARDEGNA | Diverse linee finanziarie sia regionali che statali | 28.000.000 euro (9 lotti) | Opera complessa il cui iter progettuale, ora finalmente sbloccato, risale ad un decennio fa e che, con i suoi 9 lotti, mette in sicurezza vaste aree della bassa Valle del Coghinas da Valledoria fino a Badesi. FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 9 | SUD | CAMPANIA | CONSORZIO DI BONIFICA IN DESTRA DEL FIUME SELE | Rifunionalizzazione del collettore Lignara | MASAF | PNRR – mis. 4.3- Investimenti nella | 23.837.000 euro | Il distretto irriguo del collettore Lignara riguarda una superficie di 2.086 ettari nei comuni di Eboli e |

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | resilienza dell'agrosistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche | | Battipaglia. I lavori di adeguamento dell'impianto irriguo comprendono: la realizzazione di un canale collettore in terra con funzione sia di vettore d'acqua che di bacino di accumulo di 30.000 metri cubi giornalieri (destinati anche alla fitodepurazione) e una stazione di sollevamento con 6 elettropompe FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |
| 10 | SUD | PUGLIA | CONSORZIO DI BONIFICA DELLA CAPITANATA | Ammodernamento ed efficientamento del comprensorio irriguo Sinistra Ofanto: gestione centralizzata della distribuzione di acqua e monitoraggio del bilancio idrico con interscambio dati su infrastruttura IoT a basso consumo energetico | MASAF/REGIONE PUGLIA | Fondo L.N. n. 178/2020 | 12.891.800 euro | Lavori di ammodernamento ed innovazione delle reti di distribuzione irrigua per rendere più efficiente l'infrastruttura, consentire il risparmio idrico ed assicurare una disponibilità d'acqua adeguata in quantità e qualità per le coltivazioni del comprensorio FASE INIZIALE DI ATTUAZIONE |