

CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO

(Decreto Presidenziale Regione Siciliana n. 157 del 23/05/1997)

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale

(D.P.Reg. Sic. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 05 del 30/10/2017

PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2018 – 2019 – 2020

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI

**Il Responsabile della Programmazione
Triennale ed Annuale OO.PP.**
(Dott. Ing. Marcello Bono)

Il Direttore Generale
(Dott. Giovanni Tomasino)

Il Dirigente dell'Area Tecnica.
(Dott. Ing. Giacomo Ingenio)

Il Commissario Straordinario
(Dott. Ing. Francesco Greco)

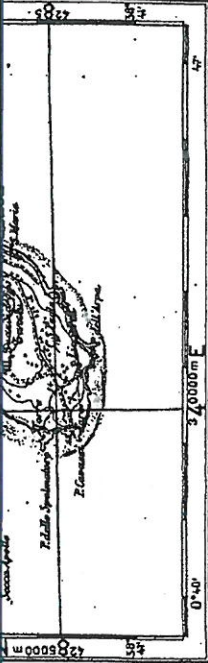


ELENCO INTERVENTI

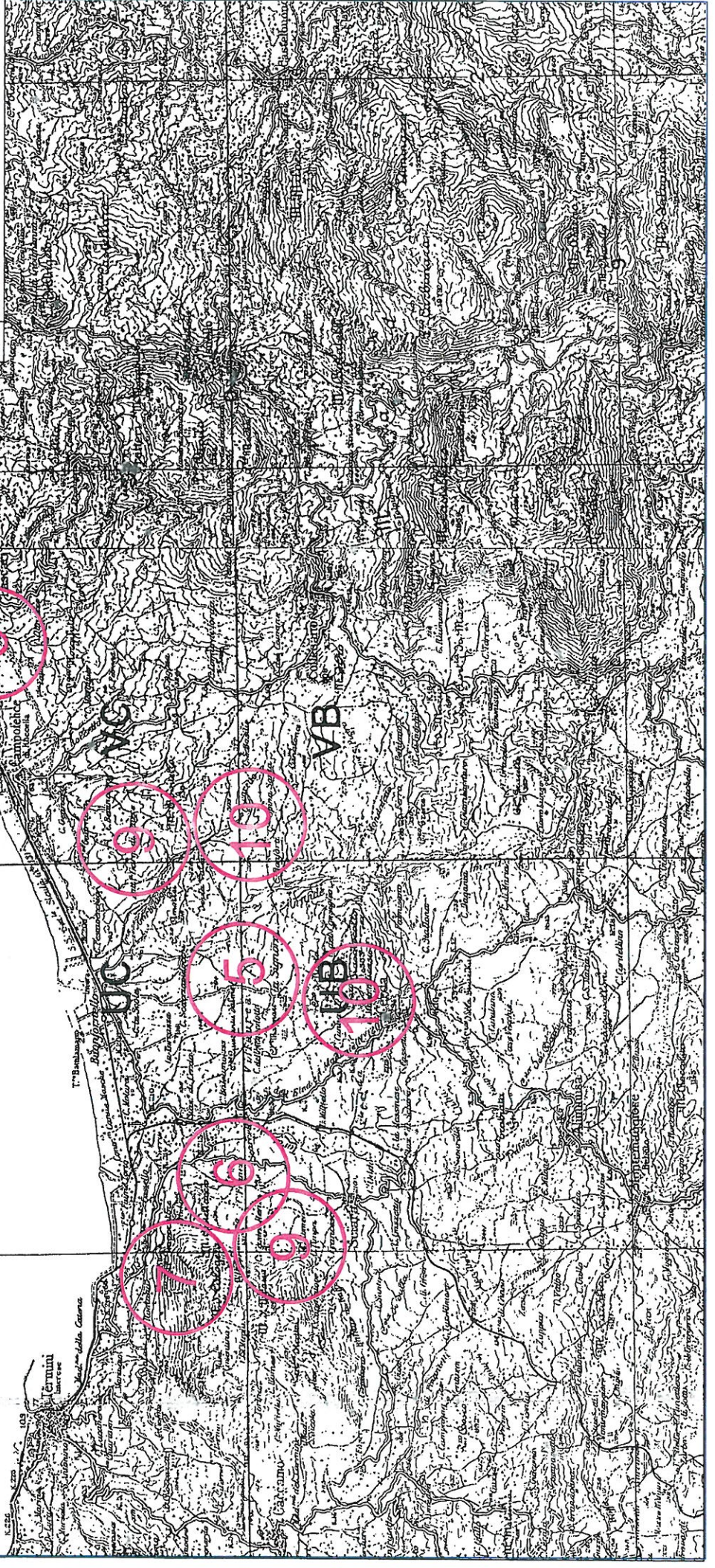
8	Interventi urgenti di manutenzione per il ripristino della funzionalità delle reti irrigue ricadenti nel comprensorio irriguo Jale
16	Manutenzione straordinaria finalizzata alla riattivazione ed al potenziamento dell'efficienza degli acquedotti consorziati.



ELENCO INTERVENTI	
6	Piccoli interventi di manutenzione straordinaria sulle reti irrigue ricadenti nel comprensorio di San Leonardo e il Lotto Est.
7	Interventi urgenti di manutenzione per il ripristino della funzionalità delle reti irrigue ricadenti nel comprensorio irriguo San Leonardo
9	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle cabine di trasformazione robot a servizio degli impianti di sollevamento gestiti dal Consorzio di Bonifica 2 di Palermo
10	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle sedi consortili per l'efficiamento del servizio degli impianti irrigui



ELENCO INTERVENTI	
5	Interventi urgenti di manutenzione straordinaria finalizzati al ripristino della funzionalità e dell'efficienza delle reti consortili del comprensorio di San Leonardo Il Loto Est.
6	Piccoli interventi di manutenzione straordinaria sulle reti irrigue ricadenti nel comprensorio di San Leonardo I e Il Loto Est
7	Interventi urgenti di manutenzione per il ripristino della funzionalità delle reti irrigue ricadenti nel comprensorio irriguo San Leonardo
9	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle cabine di trasformazione nubi a servizio degli impianti di sollevamento gestiti dal Consorzio di Bonifica 2 di Palermo
10	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle sedi consortili per l'efficiamento del servizio degli impianti irrigui



ELENCO INTERVENTI	
1	Lavori di utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia su fiume Belice sinistro - Opere di distribuzione irrigua zone III e IV/B. Ilotto funzionale
2	Progetto degli interventi per il riefficientamento del sistema di vettoramento a valle della diga di Garcia reti secondarie
3	Lavori di manutenzione delle reti consortili per il ripristino dell'esercizio irriguo nel comprensorio di "Malvello- Pizzillo"
4	Interventi urgenti di manutenzione straordinaria per il ripristino delle reti irrigue recadenti nel comprensorio di Degale Renelli.
9	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle cabine di trasformazione rrtoti a servizio degli impianti di sollevamento gestiti dal Consorzio di Bonifica 2 di Palermo
10	Interventi di adeguamento alle normative vigenti per la messa in sicurezza delle sedi consortili per l'efficientamento del servizio degli impianti irrigui
12	Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice sinistro - Derivazione dal fiume Belice destro ed affluenti con immissione nel serbatoio di Garcia - Ilotto funzionale
13	Piano Nazionale per le dighe - Programmi infrastrutturali finanziabili mediante il Fondo di Sviluppo e Coesione 2014- 2020 - interventi per l'incremento della sicurezza della Dga di Garcia (PA)



ELENCO INTERVENTI

14 Progetto degli interventi di manutenzione del reticolo viario rurale interessato dalle attività consortili

15 Interventi di manutenzione straordinaria necessari per il miglioramento della funzionalità degli acquedotti rurali gestiti dal Consorzio di bonifica 2 Palermo.

