

CONSORZIO DI BONIFICA DELL'AGRO PONTINO

SETTORE RETI IRRIGUE

Lavori di riparazione rete irrigua eseguiti nel Aprile 2021

| N. prog. | Mese | Giorni | Impianto Irriguo | Settore | Tipo rottura |
|----------|--------|-----------------------|------------------|------------|---|
| 4 | Aprile | Giovedì 01 | Centrale Sisto | San Vito | riparazione condotta comiziale |
| 7 | Aprile | Sabato 03 | Centrale Sisto | S. Isidoro | sostituzione condotta amianto |
| 11 | Aprile | Martedì 06 | Centrale Sisto | S. Luca | sostituzione condotta amianto |
| 12 | Aprile | Martedì 06 | Centrale Sisto | S. Isidoro | sostituzione condotta amianto |
| 17 | Aprile | Mercoledì 07 | Centrale Sisto | L.Sisto | acciaio interrato |
| 19 | Aprile | Mercoledì 07 | Centrale Sisto | L.Sisto | acciaio interrato |
| 20 | Aprile | Mercoledì 07 | Centrale Sisto | L.Sisto | acciaio aereo |
| 21 | Aprile | Mercoledì 07 | Centrale Sisto | Nespola | sostituzione condotta amianto |
| 27 | Aprile | Venerdì 09 | Centrale Sisto | S. Vito | acciaio interrato + saracinesca idrante |
| 28 | Aprile | Venerdì 09 | Centrale Sisto | Montenero | sostituzione condotta amianto |
| 35 | Aprile | Martedì 13 | Centrale Sisto | San Luca | sostituzione condotta amianto |
| 43 | Aprile | Mercoledì 14 | Centrale Sisto | S. Basso | riparazione grp consegna |
| 51 | Aprile | Giovedì 15 | Centrale Sisto | S. Isidoro | acciaio aereo |
| 55 | Aprile | Venerdì 16 | Centrale Sisto | Montenero | sostituzione condotta amianto |
| 58 | Aprile | Lunedì 19 | Centrale Sisto | S. Luca | Sfiato |
| 60 | Aprile | Lunedì 19 | Centrale Sisto | principale | acciaio aereo |
| 70 | Aprile | Venerdì 23 | Centrale Sisto | L. Sisto | acciaio interrato |
| 93 | Aprile | Giovedì 29 | Centrale Sisto | San Luca | saracinesca idrante |
| 94 | Aprile | Giovedì 29 | Centrale Sisto | S. Isidoro | Sfiato |
| 96 | Aprile | Giovedì 29 Venerdì 30 | Centrale Sisto | San Luca | sostituzione condotta amianto |
| 99 | Aprile | Venerdì 30 | Centrale Sisto | Nespola | sostituzione condotta amianto |