



LEGENDA

- LSHH) INTERRUTTORE MAGNETICO DI MASSIMO LIVELLO
- LSH) INTERRUTTORE MAGNETICO DI ALTO LIVELLO
- LSL) INTERRUTTORE MAGNETICO DI BASSO LIVELLO
- PSHH) PRESSOSTATO DI SICUREZZA MASSIMA PRESSIONE
- PT) TRASMETTITORE DI PRESSIONE
- LSL) GALLEGGIANTE DI MINIMO LIVELLO VASCA
- LSR) GALLEGGIANTE DI RIPRISTINO MINIMO LIVELLO VASCA
- LT) TRASMET. DI LIVELLO AD ULTRASUONI IN VASCA
- FIT) TRASMETTITORE INDICATORE DI PORTATA
- FM) MISURATORE DI PORTATA
- PA) POMPA AGGOTTAMENTO
- ZSC) INTERRUTTORE DI POSIZIONE VALVOLA CHIUSA
- ZSD) INTERRUTTORE DI POSIZIONE VALVOLA APERTA
- P) ELETTROPOMPA
- C) ELETTROCOMPRESSORE
- ACT) ATTUATORE VALVOLA

RECUPERO DI BACINI DI EX CAVA IN DESTRA IDRAULICA DEL FIUME MARECCHIA, CON FUNZIONE DI STOCCAGGIO PER SOCCORSO E DISTRIBUZIONE IRRIGUA SULLA BASSA VALMARECCHIA, LAMINAZIONE DELLE PIENE ED USO AMBIENTALE
Codice Intervento: PNRR-M2C4-I4.1-A1-3
PROGETTO DEFINITIVO
Importo Progetto € 15.000.000,00
C.U.P. I61B20001260001



D.7.0 SCHEMA A BLOCCHI DI PROGETTO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Andrea Cicchetti
PROGETTISTA GENERALE DELL'OPERA:
Ing. Alberto Vanni
CONSULENZA SPECIALISTICA
OPERE IDRAULICHE
Ing. Marco Donati
PROGETTISTA DELLE OPERE
ELETTROMECCANICHE
Ing. Marco Timoncini

Codice Progetto	Revisioni	Descrizione	data
T1RN-01/2022	0	Emissione per progetto definitivo	31/07/2022