

SCHEMA FUNZIONALE TRATTAMENTO ACQUA VASCA - LAGHETTO

COMUNE DI RICCIONE

Accordo Operativo "International Riccione Camping Village e Romagna Camping Village"

Permesso Di Costruire

REALIZZAZIONE O.U. E RIQUALIFICAZIONE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE

Unità di attuazione num. A
Viale Torino 56: 47838, Riccione (Rn)

STATO -	ELABORATO
scala - 1:100	1

SOGGETTO
ATTUATORE:
ROMAGNA CAMPING DUE SRL Unipersonale
ROMAGNA CAMPING SRL Unipersonale

PROGETTISTA:
Prof. Arch. **Pietro Basilio Giorgieri**

Collaboratori:
Arch. Adriana Bepignoni
Arch. Marina Cabanni
Arch. Ana Stojilovic

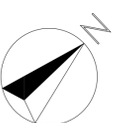
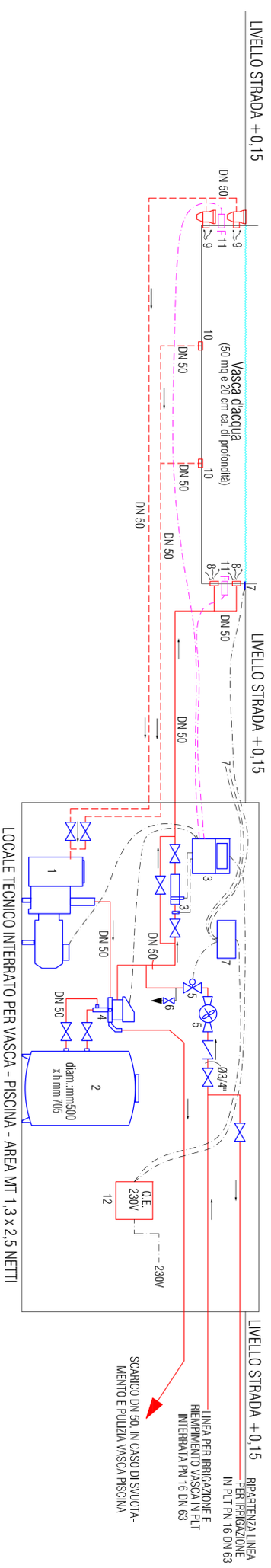
PROGETTAZIONE
SPECIALISTICA:
Per. Ind. Giorgi Lorenzo

Collaboratori:

DATA: Ottobre 2020

LEGENDA IMPIANTO VASCA D'ACQUA

- POMPA AUTODESCANTE IN MATERIALE TERMOPLASTICO, CON PREFILTRO D' INGRESSO, ASS. MONOFASE DI 0,75 kW (1 CV), IDONEA PER CIRCOLAZIONE DI ACQUA IN PISCINE O SIMILARI, CON PORTATA D' ACQUA DI 10 MC/H E PREV. DI 10.
- FILTRO ANTISABBIA, CON PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX. DI 2,5 BAR, PORTATA DI 10 MC/H; ATTACCHI DIAM. 1"1/2, DIM.: DIMA. mm 500 X H mm 705.
- CENTRALINA DI CONTROLLO CON QUADRO ELETTROLIZZATORE, COMPLETA DI CELLULA CON ELETTRODI E POMPA DOSATRICE.
- VALVOLA SELETRICE AUTOMATICA, CON PANNELLO DI CONTROLLO, DIAM. 2", A 6 VIE, CON FUNZIONI DI FILTRAZIONE, RICIRCOLO, LAVAGGIO, RISQIADRO E SVUOTAMENTO.
- ATTACCO A SFERRA, VALVOLA DI RITEGNO ED ELETTROVALVOLA A 24V.
- ATTACCO DIAM. 1/2", CON RUBINETTO DI PRELIEVO.
- CENTRALINA DI CONTROLLO LIVELLO AUTOMATICO DELL' ACQUA NELLA VASCA, COM-PIETA DI 3 SONDE DI RILEVAZIONE.
- N°2 BOCCHETTE DI MANDATA ACQUA DA PARETE, CON ATTACCO A TUBAZIONE DN 50.
- N°2 BOCCHETTE DI MANDATA ACQUA DA PARETE, CON ATTACCO A TUBAZIONE DN 50.
- N°2 BOCCHETTE DI FONDO, A PAVIMENTO, CON ATTACCO A TUBAZIONE DN 50, DA UTILIZZARE SOLO IN CASO DI SVUOTAMENTO PER LA PULIZIA DELLA VASCA.
- N° 2 FARETTI PER ILLUMINAZIONE SUBACQUEA, STAGNI, CON LAMPADA A LED BIANCA A LARGO RAGGIO, ALIMENTATI DALLA CENTRALINA NEL LOCALE TECNICO.
- QUADRO ELETTRICO PER LA GESTIONE DELLE APPARECCHIATURE.



PLANIMETRIA DI PROGETTO SU VIALE TORINO - ZONA VASCA D'ACQUA scala 1 : 100

