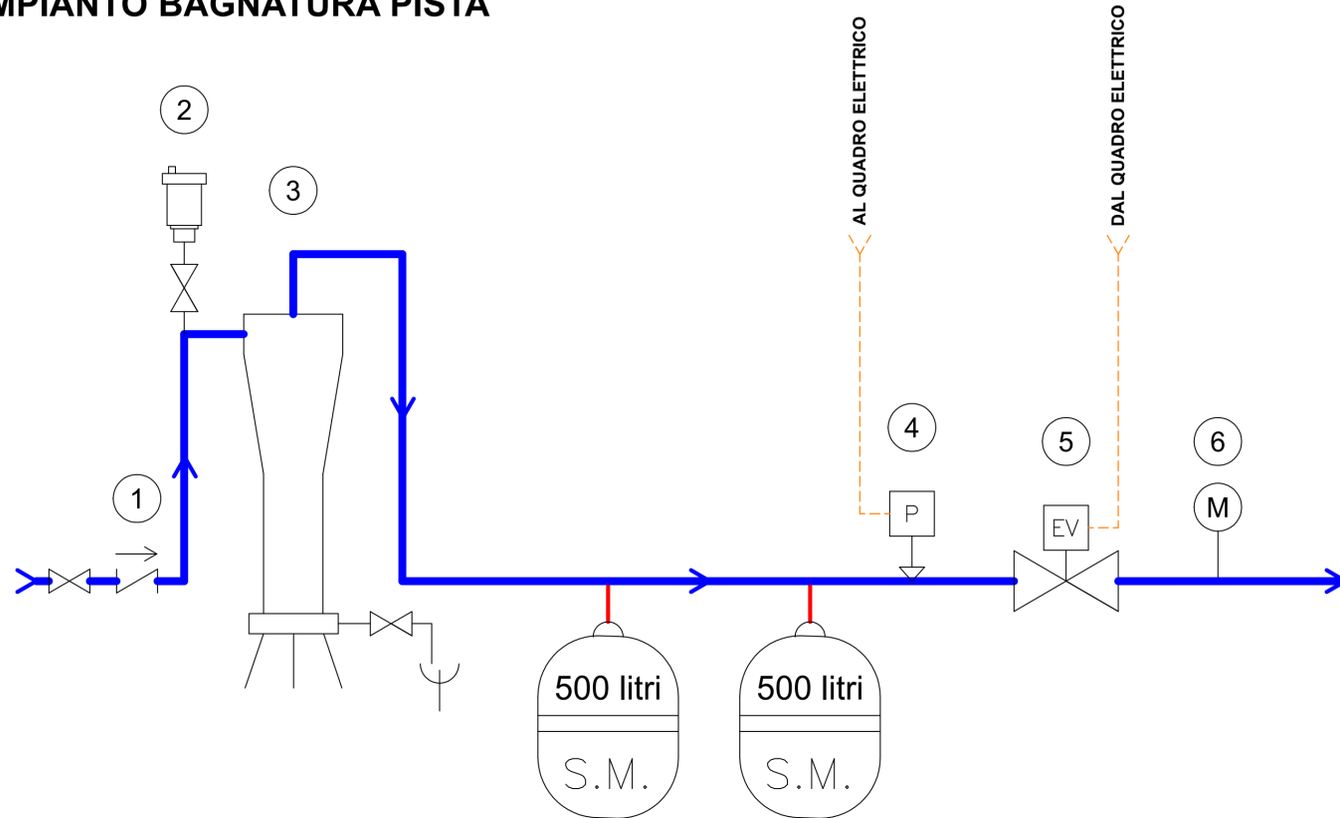


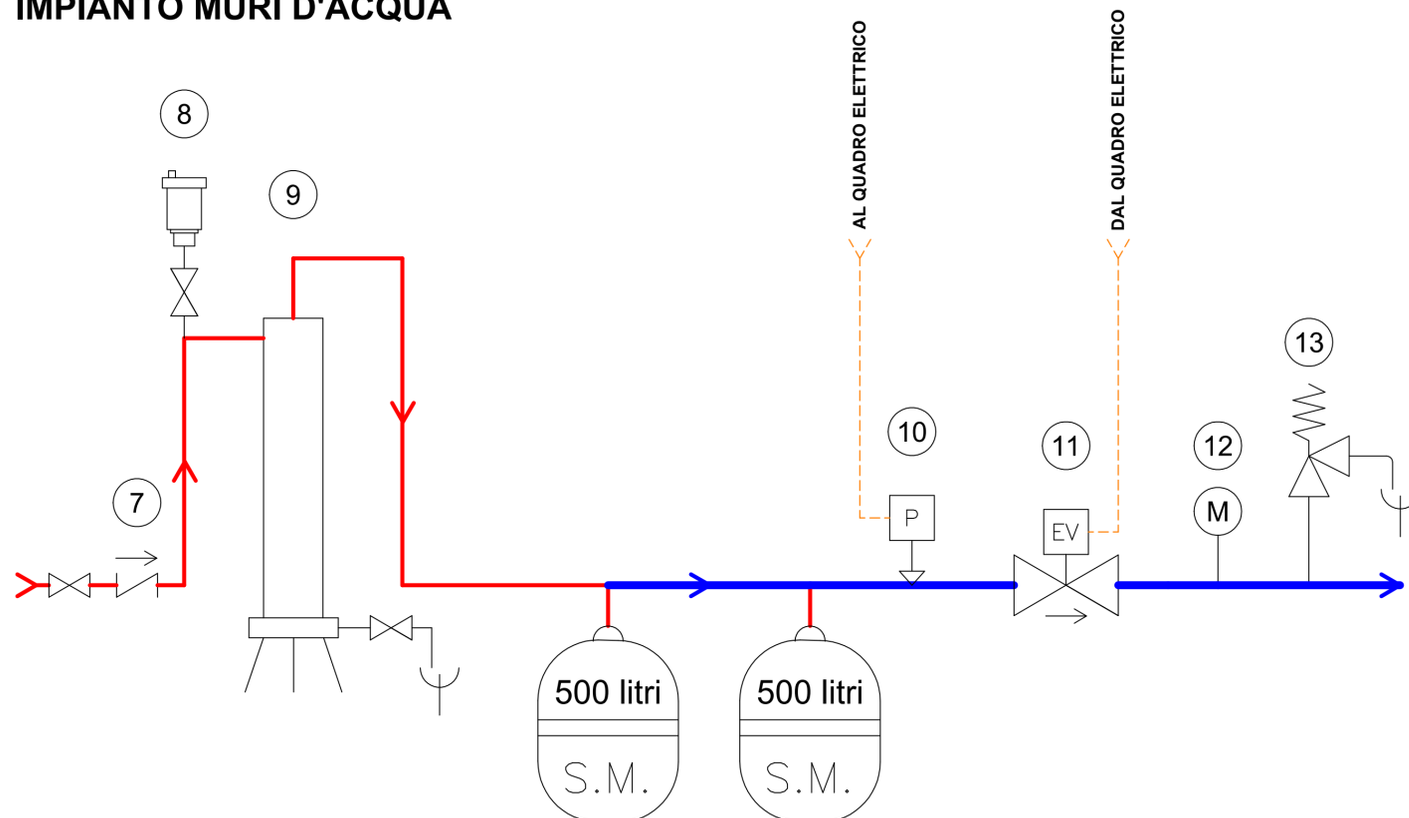
SCHEMA IDRAULICO DI PRINCIPIO IMPIANTO BAGNATURA PISTA



LEGENDA

①	VALVOLA DI NON RITORNO 3"
②	SFIATO AUTOMATICO A TRE FUNZIONI MARCA CSA - MODELLO FOX 3F-C-AS 1"
③	FILTRO IDROCICLONE CONICO AISI 304 3" MARCA OFFICINE MECCANICHE PARENTI
④	PRESSOSTATO 1-10 BAR MARCA DANFOSS RT116 - MODELLO 017-520366
⑤	IDROVALVOLA CON COMANDO ELETTRICO MARCA CSA - MODELLO XLC 450 DN65
⑥	MANOMETRO 0-10 BAR IN BAGNO DI GLICERINA
⑦	VALVOLA DI NON RITORNO 2"
⑧	SFIATO AUTOMATICO A TRE FUNZIONI MARCA CSA - MODELLO FOX 3F-C-AS 1"
⑨	FILTRO IDROCICLONE CILINDRICO AISI 304 1" MARCA OFFICINE MECCANICHE PARENTI
⑩	PRESSOSTATO 1-10 BAR MARCA DANFOSS RT116 - MODELLO 017-520366
⑪	IDROVALVOLA CON COMANDO ELETTRICO MARCA CSA - MODELLO XLC 450 F.R. DN65
⑫	MANOMETRO 0-10 BAR IN BAGNO DI GLICERINA
⑬	VALVOLA DI CONTROLLO ANTI COLPO D'ARIETE MARCA CSA - MODELLO VRCA DN50 PN16
	TUBO ZINCATO SS 2"
	TUBO ZINCATO SS 3"
	CAVI ELETTRICI

SCHEMA IDRAULICO DI PRINCIPIO IMPIANTO MURI D'ACQUA



LUCA BERTOLIO

Dottore in Ingegneria Civile
Vicolo G. Garibaldi, 4 - 28010 Nebbiuno (NO)
Partita IVA: 02176630032
E-mail: studio@lucabertolio.it - Sito: www.lucabertolio.it

Committente:

Luogo di realizzazione:

SCHEMA DI PRINCIPIO
IMPIANTO IDRAULICO
PER SIMULAZIONE PIOGGIA
E MURI D'ACQUA

Pista Guida Sicura:
- Schema idraulico Bagnatura;
- Schema idraulico Muri d'Acqua.

Tavola
SPMA.01

Versione:
0.0

Scala: -----

Disegnatore:
L.B.

Nome file CAD:

Data: