



LEGENDA			
ACM	ACQUA CALDA MANDATARITORNO (45-40°C)		ELETTROPOMPA SINGOLA
ACR	ACQUA CALDA ALTA TEMP MANDATARITORNO (70-60°C)		ELETTROPOMPA IN ESECUZIONE GEMELLARE
ACM-AT	ACQUA CALDA ALTA TEMP MANDATARITORNO (70-60°C)		VASO DI ESPANSIONE CHIUSO A MEMBRANA
ARR	ACQUA REFRIGERATA MANDATARITORNO (8-14°C)		SONDA DI TEMPERATURA
AGM	ACQUA GELIDA MANDATARITORNO (0-5°C)		TERMOSTATO
AP	ACQUA POTABILE		SONDA DI PRESSIONE
	VALVOLA A SFERA		MECCANISMO DI COMANDO A MOTORE ELETTRICO
	VALVOLA A FARFALLA		MECCANISMO DI COMANDO MANUALE
	VALVOLA DI RITEGNO		CONVERTITORE DI FREQUENZA
	VALVOLA DI TARATURA CON ATTACCHI PIEZOMETRICI		VALVOLA DI SICUREZZA CON SCARICO CONVOGLIATO
	VALVOLA A TRE VIE		DISCONNETTORE
	VALVOLA A DUE VIE CON SERVOMOTORE		CONTATORE VOLUMETRICO EMETTITORE DI IMPULSI
	FILTRO A Y		SEPARATORE D'ARIA A BARILOTTO
	ANTIVIBRANTE		MISURATORE DI PORTATA CON USCITA IMPULSIVA
	MANOMETRO		VALVOLA DI RIDUZIONE PRESSIONE
	TERMOMETRO		CONTABILIZZATORE DI CALORE CON SONDE T
	REGOLATORE ELETTRONICO		
	REGOLATORE DI PORTATA		

REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO ALLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE, DELLA MOBILITA' E DEI TRASPORTI
MINISTERO DELLA GIUSTIZIA
TRIBUNALE DI CATANIA

COMUNE DI CATANIA

NUOVI UFFICI GIUDIZIARI VIALE AFRICA CATANIA

CIG: 8204682DC3
CUP: D62H16000010002

ELABORATO: MEC-58

MECCANICO

TITOLO DELL'ELABORATO:
Impianto idrico sanitario e scarichi - Schema funzionale Centrale Idrica

COD. ELABORATO: UG.PE.MEC.09.IS.GE.01
SCALA: N.D.
REV: 00
DATA: 23-09-2021

GRUPPO DI LAVORO:

MANDATARIA:
Cibinel - Laurenti - Martorana
Arch. Fabio Cibinel
Arch. Roberto Laurenti
Arch. Giorgio Martorana
Ing. Emanuele Stancanelli
Ing. Anna Stancanelli
Ing. Francesco Garozzo
Ing. Vincenzo Schiera
Ing. Claudio Consoli
Ing. Melita Pennisi

Comma engineering società di ingegneria
Ing. Giuseppina Cellino Causa
Ing. Cesare Costantino
Ing. Salvatore Asero
Ing. Claudio Carboni
Ing. Luigi Asero
Ing. Giulia La Ganga
Ing. Daniele Giovanni Pizzarello
Ing. Salvatore Riggola
Ing. Antonio Russo
Arch. Antonino Salanitro
Ing. Rosario Rosso
Dott. Geol. Salvatore Palitto
Dott. Geol. Salvatore Palitto

PROGETTO ESECUTIVO