

LEGENDA

- Tubazione idrica acqua fredda in multistrato Ø26 mm
- Tubazione idrica acqua fredda in multistrato Ø16 mm coibentata
- Tubazione idrica acqua calda in multistrato Ø16 mm coibentata
- Punto acqua fredda
- Punto acqua calda
- Aspiratore installato su parete, portata 90 mch, collegato con tubazione in PVC Ø100 mm
- Collettore in ottone componibile AF e AC
- Scaldacqua ibrido 80 litri, Ø456 mm, H:1009 mm peso: 37,5 kg
- Tubazione di scarico Ø100mm
- Punto scarico PVC Ø 100mm
- × Punto scarico PVC Ø 40mm
- Autodave, portata superiore a 3 mch
- 1500 I Serbatoio di riserva idrica con capacità 1500 I, dimensioni: 720x1560mm
- Pluviale esistente, diametro Ø100 mm
- Pozzetto di raccolta acque meteoriche
- Condotta acque meteoriche da incamiciare con tubazioni in PVC Ø160 mm
- Condotta acque reflue esistente
- Condotta idrica esistente
- Pozzetto di ispezione dell'impianto fognante esistente
- ⊗ Pozzetto di scarico a pavimento

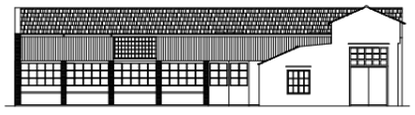
NOTE:

- I collettori verranno installati all'interno di nicchie ricavate nella muratura e chiuse con appositi sportelli.
- Gli aspiratori installati nei bagni sono dotati della funzione automatica di accensione e avvio istantaneo dell'apparecchio all'accensione del punto luce ed infine il suo arresto dopo un tempo impostabile a 6/10/15/21min



COMUNE DI PALERMO
Ufficio Città Storica

OGGETTO: Servizio di architettura e ingegneria per la progettazione impiantistica e l'attività di Direttore operativo del "Restauro dei Padiglioni 1 - 2 ai Cantieri Culturali alla Zisa, da destinare a sede decentrata della Biblioteca Comunale" (CUP: D74B12000080001 - CPV 71323200-0)



PROGETTO ESECUTIVO

Progettisti:
Arch. Angela Gebbia
Arch. Gabriele Giorgianni
Ing. Edoardo Intraiva
Ing. Michele Mirano

Progettista impianti:
Studio Farone S.r.l.s.
Ing. Pietro Farone
Legale rappresentante, Socio e Direttore Tecnico
Ordine Ingg. di Palermo Iscritto al n. 3699
Ing. Francesco Russo
Socio e Direttore Tecnico
Ordine Ingg. di Palermo Iscritto al n. 6374

Pareri, approvazioni

Elaborato dal PROGETTO ESECUTIVO verificato come da Rapporto Finale prot. n. AREG/1656039 del 19/12/2023
VISTO,
in sensi e per gli effetti dell'art. 41-bis e del codice di leg. 30/2023
SI VALIDA
come da contestuale Atto del RUP prot. AREG 1656199 del 20.12.2023
Il R.U.P.

Coordinatore della sicurezza:
Arch. Gianfranco Geraci

Responsabile Unico del Procedimento:
Arch. Michele di Rosa

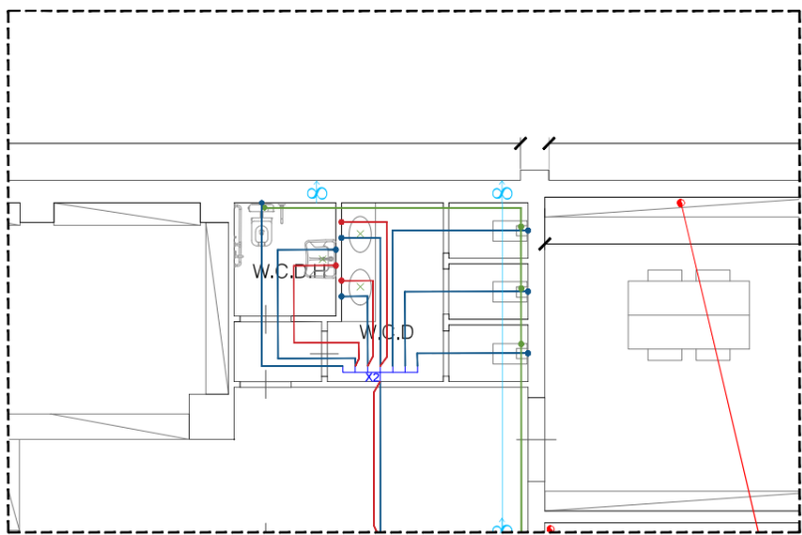
Staff del RUP:
Arch. Angela Gebbia

Data: luglio 2022
Rev. n. 1

Elaborato:
Impianti tecnologici - Idrico sanitario e scarico

Codice Elaborato:
IS.02

Pianta Piano Terra



ZOOM SERVIZI IGIENICI - SISTEMA IDRICO-SANITARIO

