


OPERATI
RISTRUTTURAZIONE CON INTERNI STRUTTURALI ANTISISMICI DI UNA PALAZZINA DI PROPRIETA' DELL'ATER SIFA IN VERONA VIA MERRANO N. 14 PER LA REALIZZAZIONE DI UN SOGGIORNO

UNITA' DI PRODOTTO Nome: S01-3 Versione:	Proiettista: Piano Quarto Piano Colabattito Piano Copertura Data: 10.09.2020	Progettista 
---	--	--

Stato: Finalizzato Descrizione: TRACCE PER LA REALIZZAZIONE DI UN SOGGIORNO Data: 10.09.2020	Integrale del calcolo Tipo di calcolo: COMPLESSIVO Metodo di calcolo: COMPLESSIVO Stato: 10.09.2020
---	---

LEGENDA

C Sistema di moduli a condensazione tipo RIELLO modello CONDREA PRO 220
 RIELLO modello CONDREA PRO 115
 - classe di efficienza: **A**
 - dimensioni (HxLxP): **1185x600x535 mm**
 Pompa di calore per produzione acqua calda sanitaria tipo RIELLO modello NEKPRO 500 PLUS: **300 litri**
 - potenza max. assorbita: **0,7 kW**
 - temp. max. acqua: **60 °C**
 - dimensioni (HxLxP): **180x60x60 mm**

B Cassella di contabilizzazione del calore dimensioni 700x500x110 mm (HxLxP) per l'installazione di un gruppo di radiatori a parete
 modello PARTICOLARE MOD. 31
 Tracce per la contabilizzazione in radiatori installati a parete della cassella di contabilizzazione ai collettori sanitari di piano (utilizzo della CT alle cassette vedi tavola MDJ):
 - linee acqua calda sanitaria: **02/02/2/01**
 - linee acqua fredda: **02/02/2/02**

C-SI Condensatore di deumidificazione acqua calda e fredda sanitaria diametro 34", completo di sanitari e servizio di ventilazione 0,8x0,9 m e suo servizio di ventilazione
 Tracce per il radiatore diametro Ø162 mm installato a forma di baggio al collettore ai singoli sanitari

SA Punti attacco acqua calda e fredda sanitaria

SA Servizi antiballeggiamento, zone cocchiere e bagni

SA Servizi orizzontali

EK-EK Colonna di estrazione cucine e relativi raccordi ferroviari in polipropilene in bianco (UNI EN 1451, Øe 110 mm) a sedimentare tipo SISTER, conformi alla normativa UNI EN 1451, Øe 110 mm

EW Colonna di estrazione bagni (baggi esclusi) e relativi raccordi ferroviari in polipropilene in bianco (UNI EN 1451, Øe 110 mm) a sedimentare tipo VALSIR modello SIERE, conformi alla normativa UNI EN 1451, Øe 110 mm

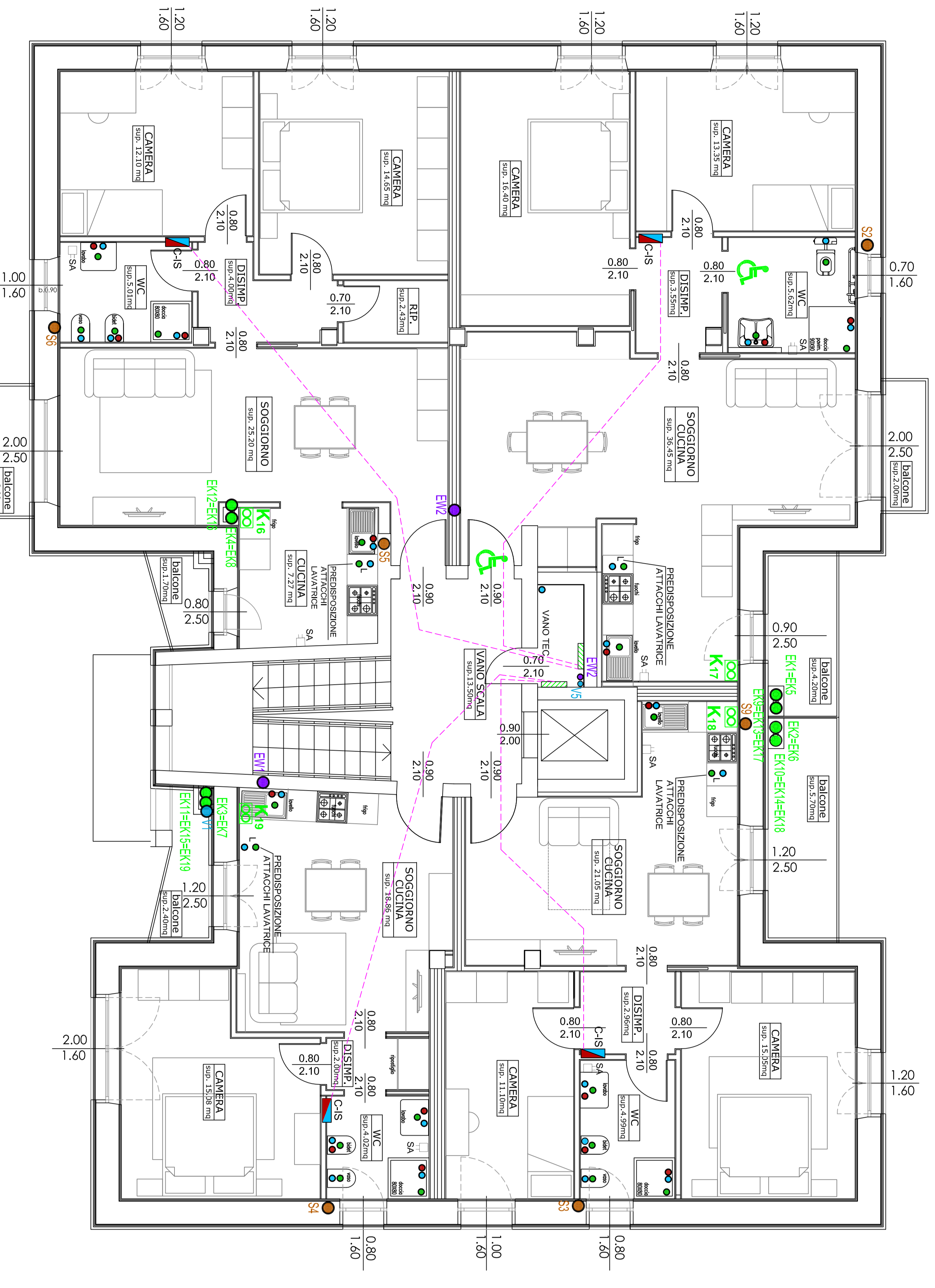
EV Aspratori elettronici da muro per cabinebaggi tipo VORTRIC modello RAINO EVO FLEKO MEK 1004* LL, ST completi di liner e valvole di non ritorno.

EV Colonna di ventilazione bagni e relativi raccordi ferroviari in polipropilene autosigillante con freno a bloccare tipo VALSIR modello SIERE, conformi alla normativa UNI EN 1451, Øe 110 mm fino in copertura

EV Servizi orizzontali e relativi raccordi ferroviari in polipropilene autosigillante con freno a bloccare tipo VALSIR modello SIERE, conformi alla normativa UNI EN 1451, Øe 110 mm fino in copertura

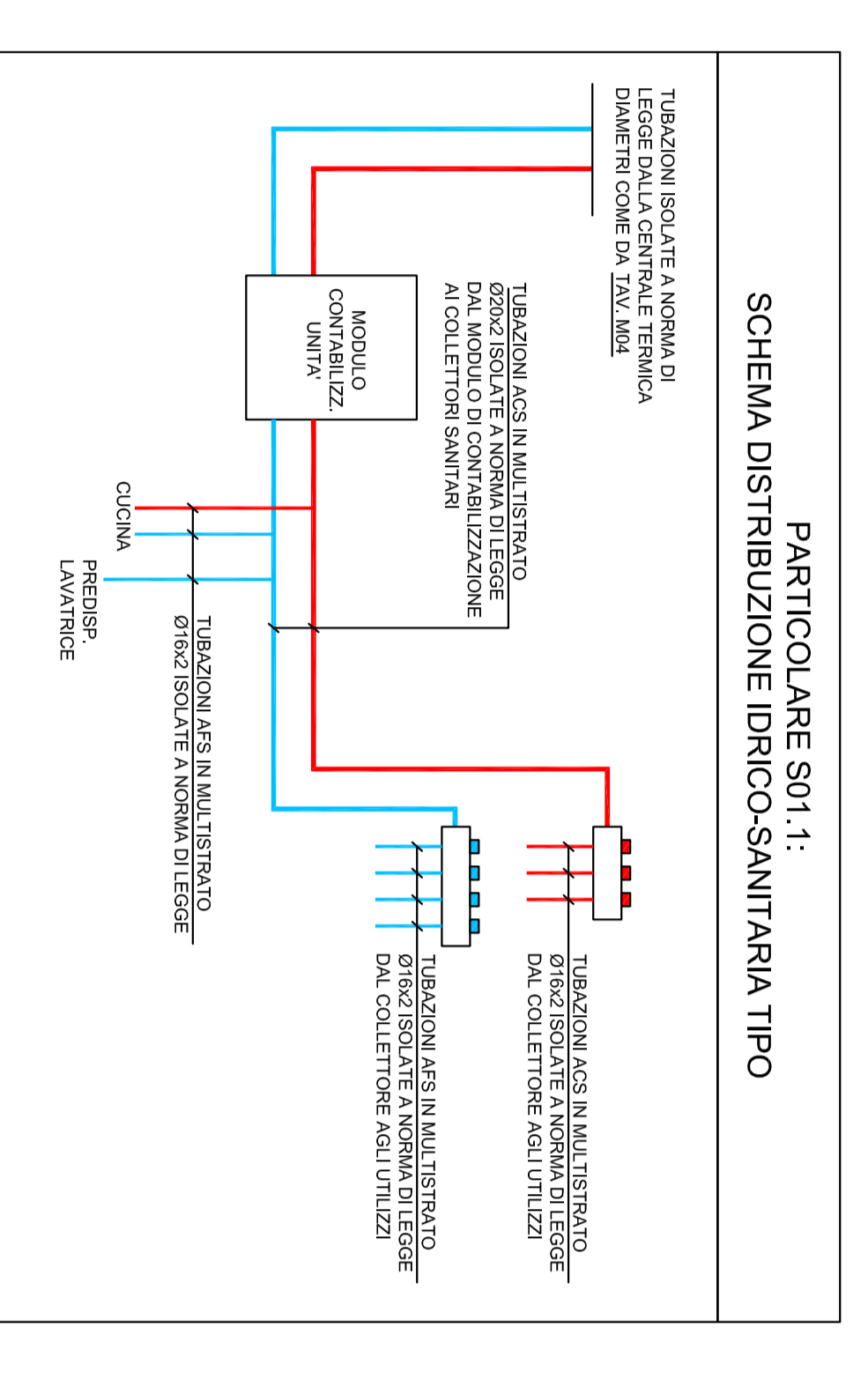
EV Servizi igienici unici dedicati
 - verso igienico di tipo sospeso, lavabo e bidet di tipo a terra
 - verso igienico e lavabi di tipo sospesi

PIANO QUARTO

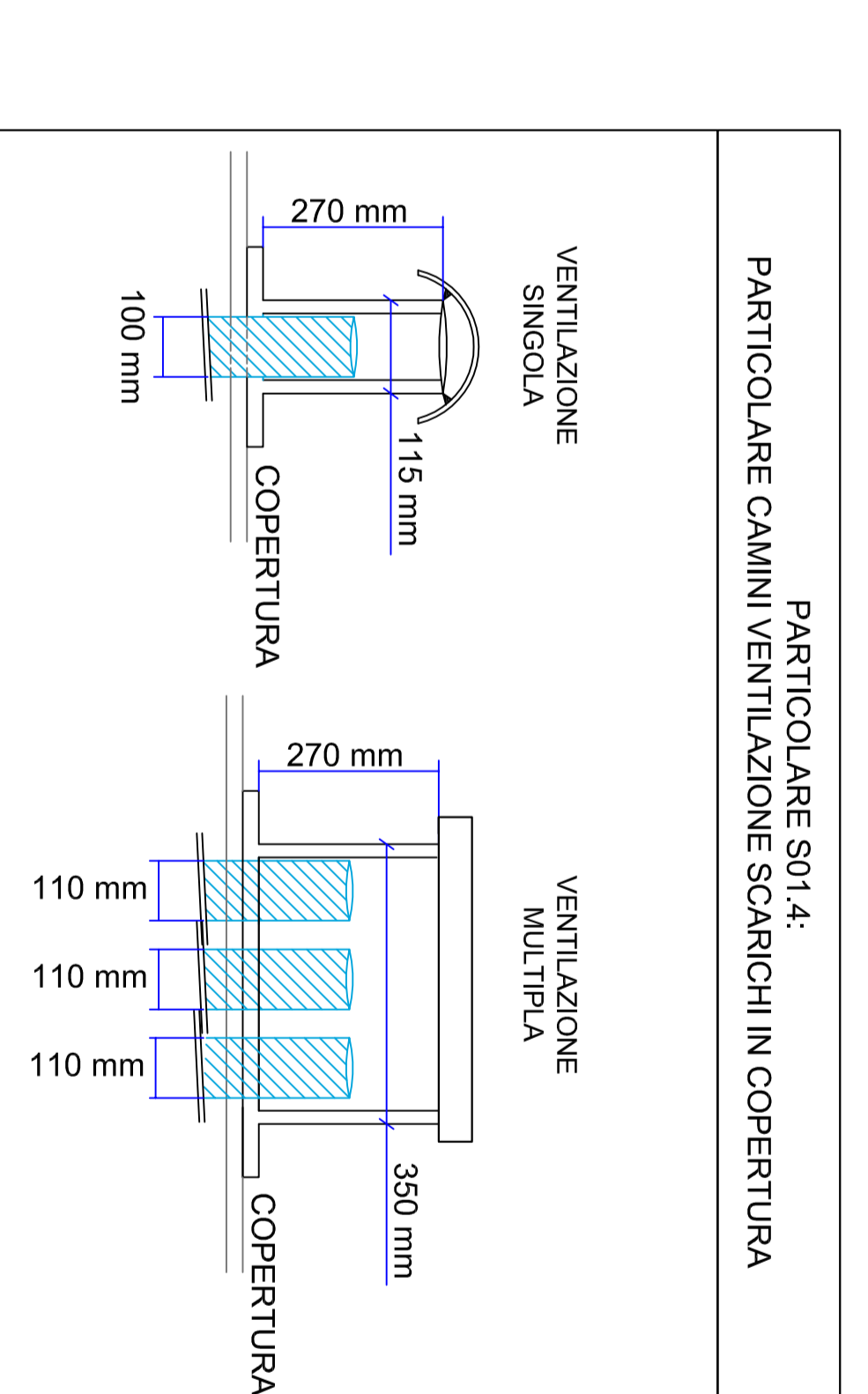
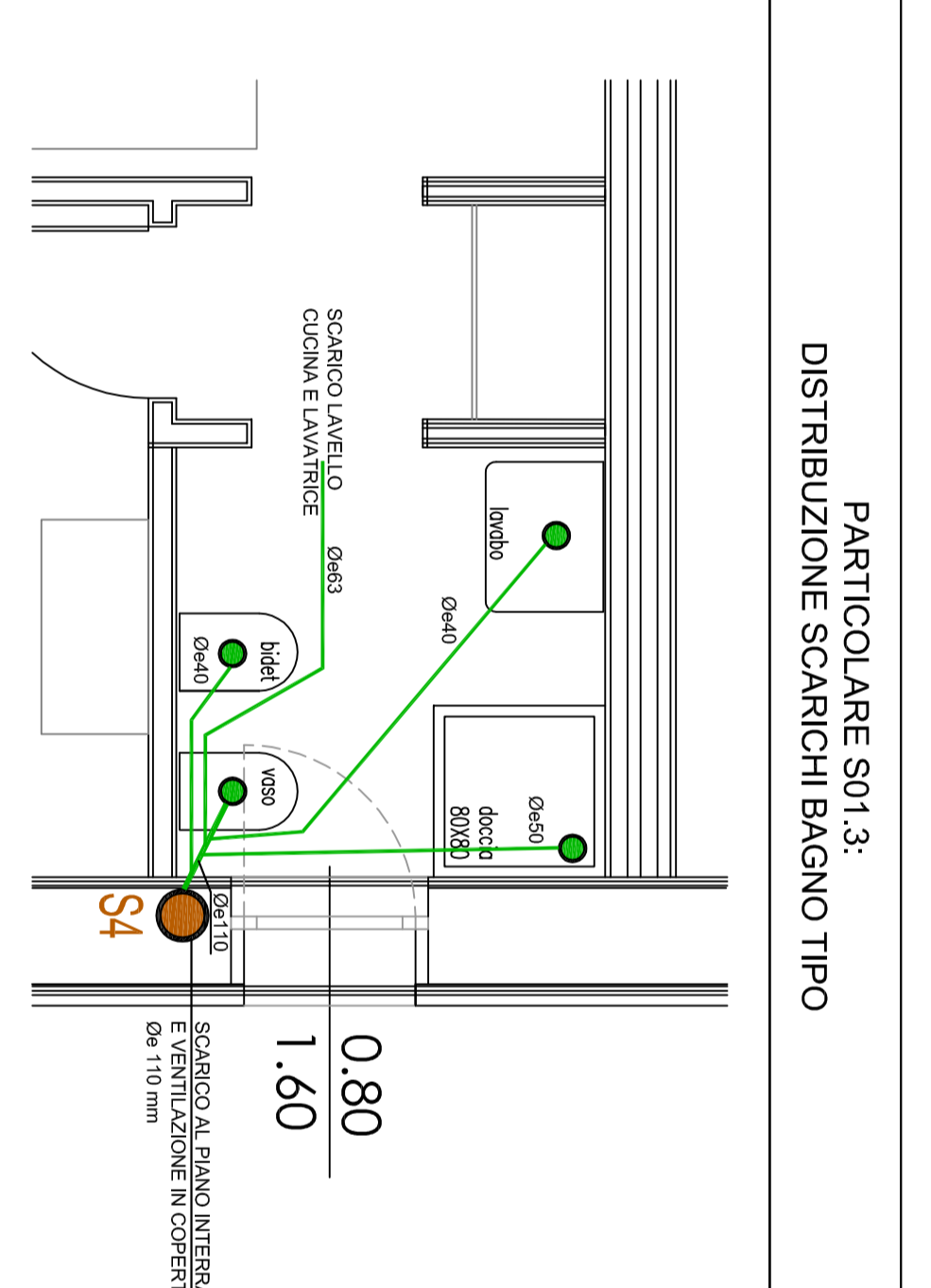
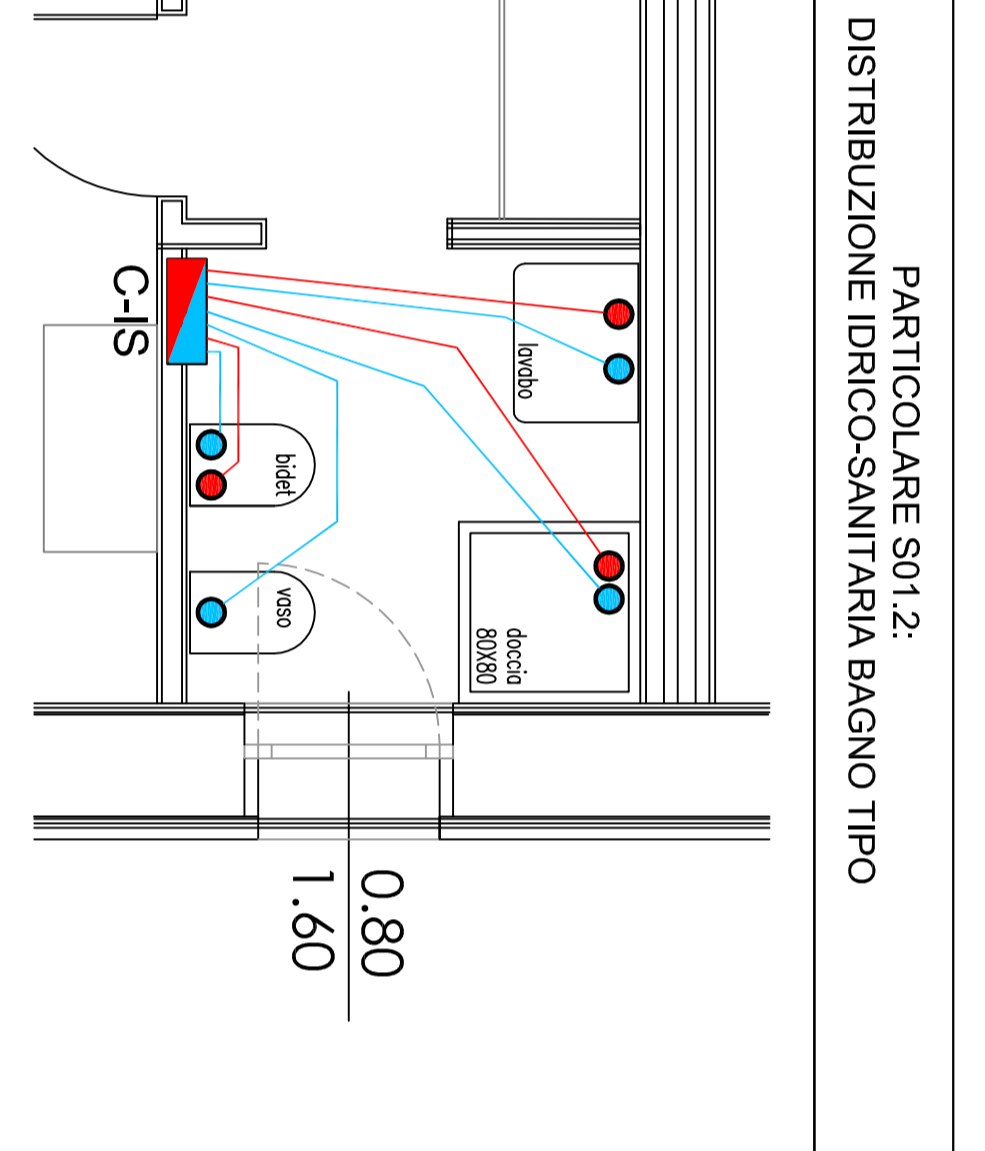
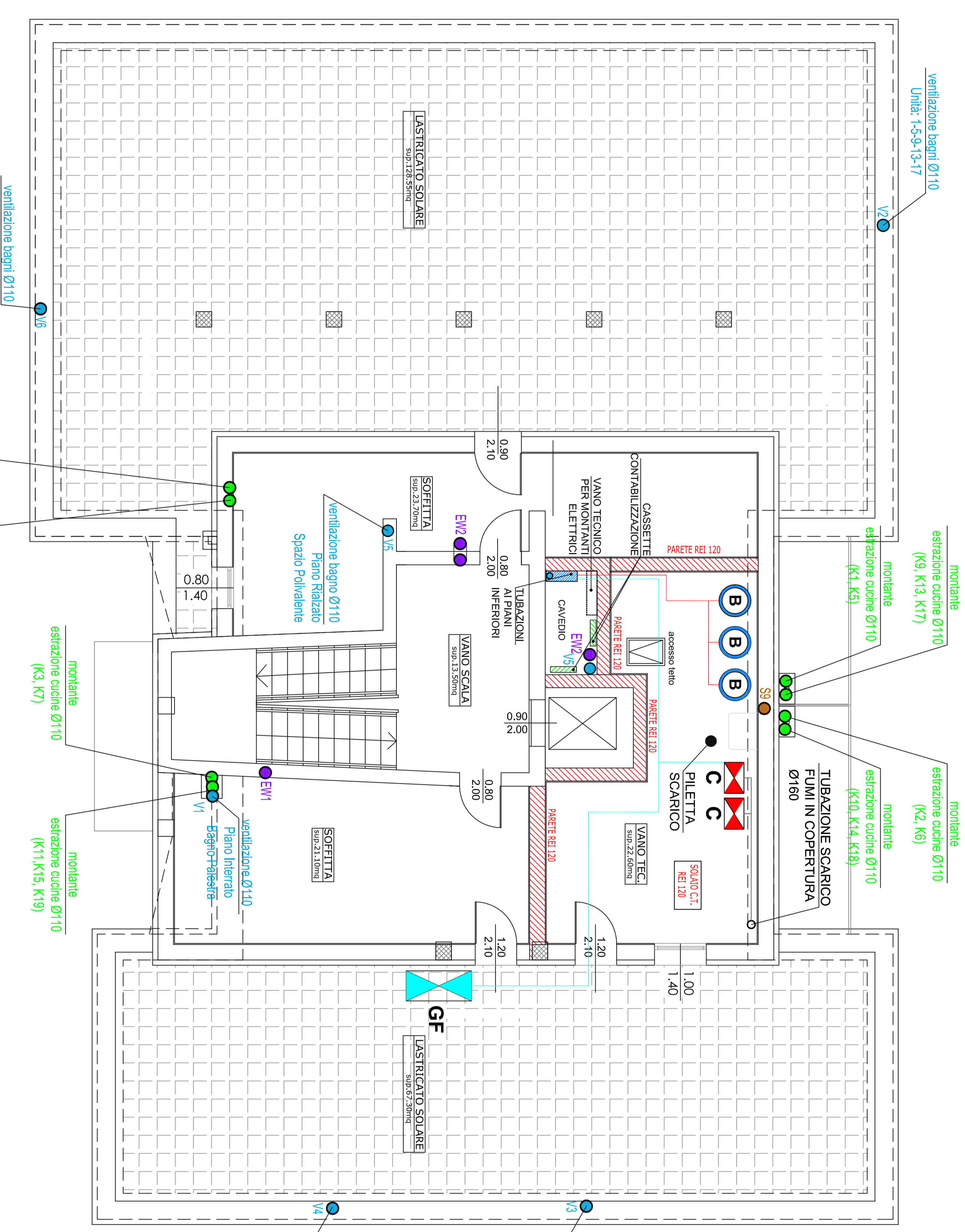


NOTA APPARECCHI SANITARI

Servizi igienici unici
 - verso igienico di tipo sospeso, lavabo e bidet di tipo a terra
 - verso igienico e lavabi di tipo sospesi



PIANO SOTTOTETTO



PIANO COPERTURA

