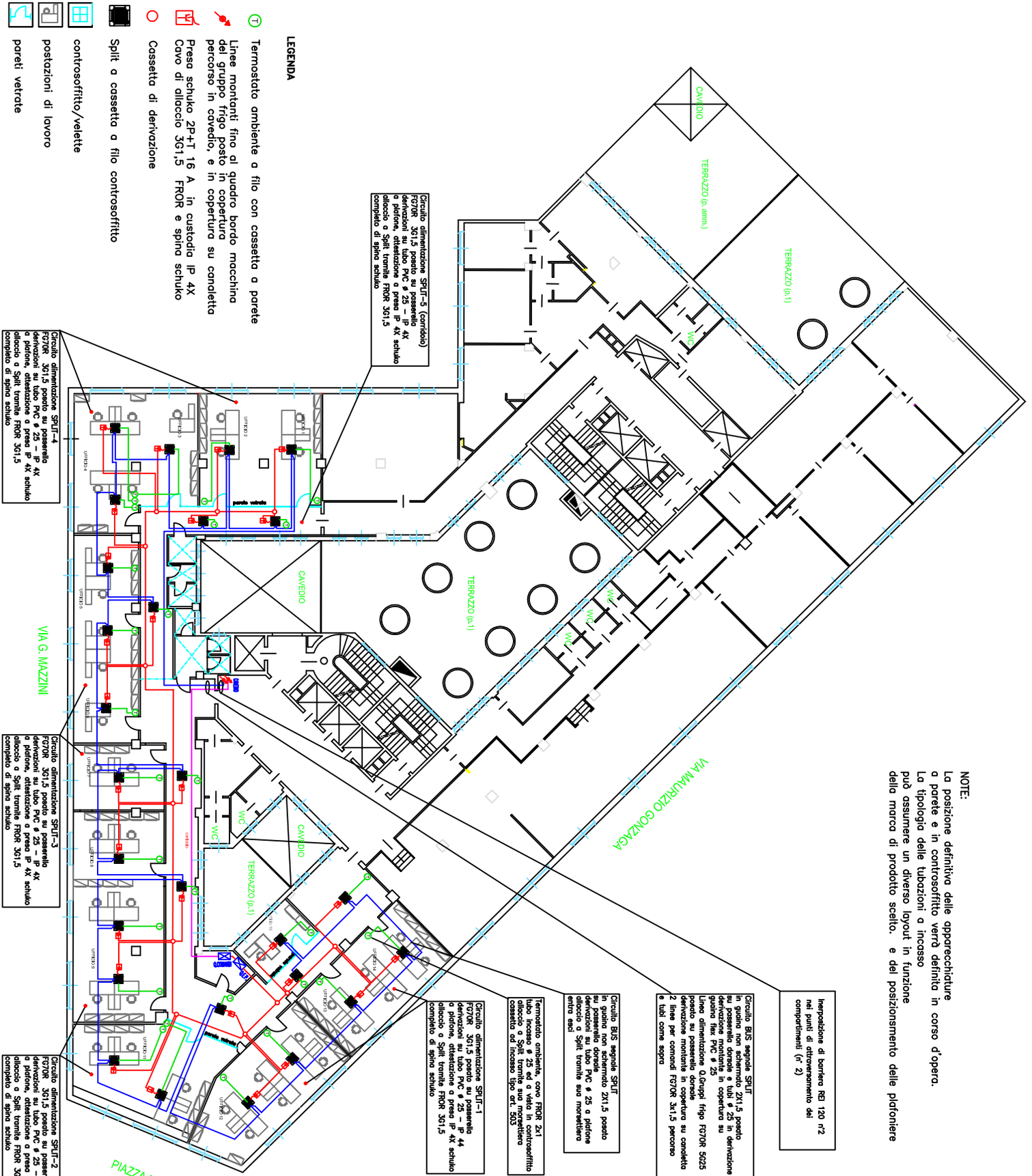


NOTE:  
 La posizione definitiva delle apparecchiature a parete e in controsoffitto verrà definita in corso d'opera.  
 La tipologia delle tubazioni a incasso può assumere un diverso layout in funzione della marca di prodotto scelto, e del posizionamento delle plafoniere



**LEGENDA**

- ⊕ Termostato ambiente a filo con cassetta a parete
- ⚡ Linee montanti fino al quadro bordo macchina del gruppo frigo posto in copertura percorso in cavedo, e in copertura su comoletto
- ⚡ Presa schuko 2P+T 16 A in custodia IP 4X
- ⚡ Cavo di allaccio 3G1,5 FROR e spina schuko
- Cassetta di derivazione
- ⊕ Split a cassetta a filo controsoffitto
- ⊕ controsoffitto/velette
- ⊕ postazioni di lavoro
- ⊕ pareti vetrate

Circolo alimentazione SPUT-4  
 F70R 3G1,5 posto su posavvella  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 - IP 4X  
 allaccio a Spilt tramite FROR 3G1,5  
 completo di spina schuko

Circolo alimentazione SPUT-3  
 F70R 3G1,5 posto su posavvella  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 - IP 4X  
 allaccio a Spilt tramite FROR 3G1,5  
 completo di spina schuko

Circolo alimentazione SPUT-2  
 F70R 3G1,5 posto su posavvella  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 - IP 4X  
 allaccio a Spilt tramite FROR 3G1,5  
 completo di spina schuko

Circolo alimentazione SPUT-5 (corridoio)  
 F70R 3G1,5 posto su posavvella  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 - IP 4X  
 a parete, allacciatura presa a 4X schuko  
 allaccio a Spilt tramite FROR 3G1,5  
 completo di spina schuko

Circolo alimentazione SPUT-1  
 F70R 3G1,5 posto su posavvella  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 - IP 4X  
 allaccio a Spilt tramite FROR 3G1,5  
 completo di spina schuko

Fornitura ambiente con FROR 2x1  
 tubo incasso ø 25 ed a vista in controsoffitto  
 allaccio a Spilt tramite sua morsettiere  
 cassetta ad incasso tipo art. 505

Circolo BUS segnale SPUT  
 in gualta non schemato 2X1,5 posto  
 su posavvella dorsale  
 derivazioni su tubo PVC ø 25 a parete  
 allaccio a Spilt tramite sua morsettiere  
 entro vati

Circolo BUS segnale SPUT  
 in gualta non schemato 2X1,5 posto  
 su posavvella dorsale e tubi ø 25 in derivazione  
 derivazione montante in copertura su  
 Linee alimentazione 0 Gruppi frigo F70R 5G25  
 posto su posavvella dorsale  
 derivazione montante in copertura su comoletto  
 2 linee per comandi F70R 3x1,5 percorso  
 e tubi come sopra

Inserzione di borse RB1 120 r72  
 nei punti di allacciamento dei  
 compartimenti (r. 2)