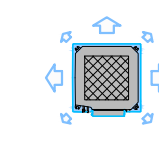


**LEGENDA**

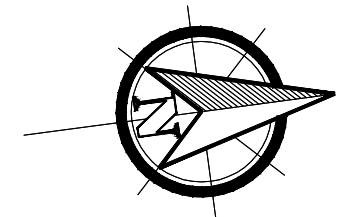
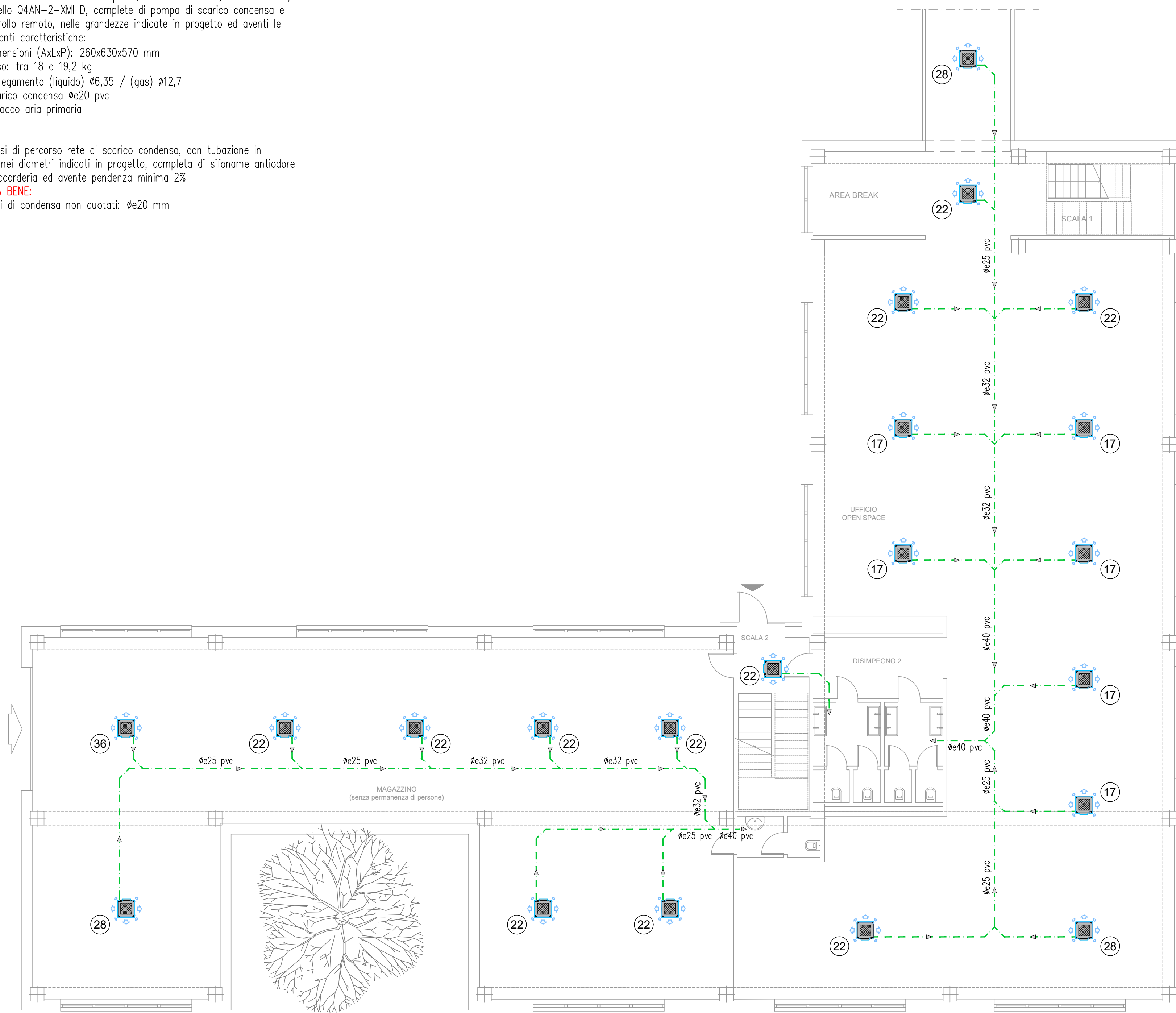


Unità interne a cassetta compatta, da controsoffitto, marca CLIVET, modello Q4AN-2-XM1 D, complete di pompa di scarico condensa e controllo remoto, nelle grandezze indicate in progetto ed aventi le seguenti caratteristiche:  
 -Dimensioni (AxLxP): 260x630x570 mm  
 -Peso: tra 18 e 19,2 kg  
 -Collegamento (liquido) ø6,35 / (gas) ø12,7  
 -Scarico condensa ø20 pvc  
 -Attacco aria primaria

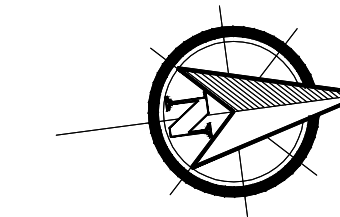
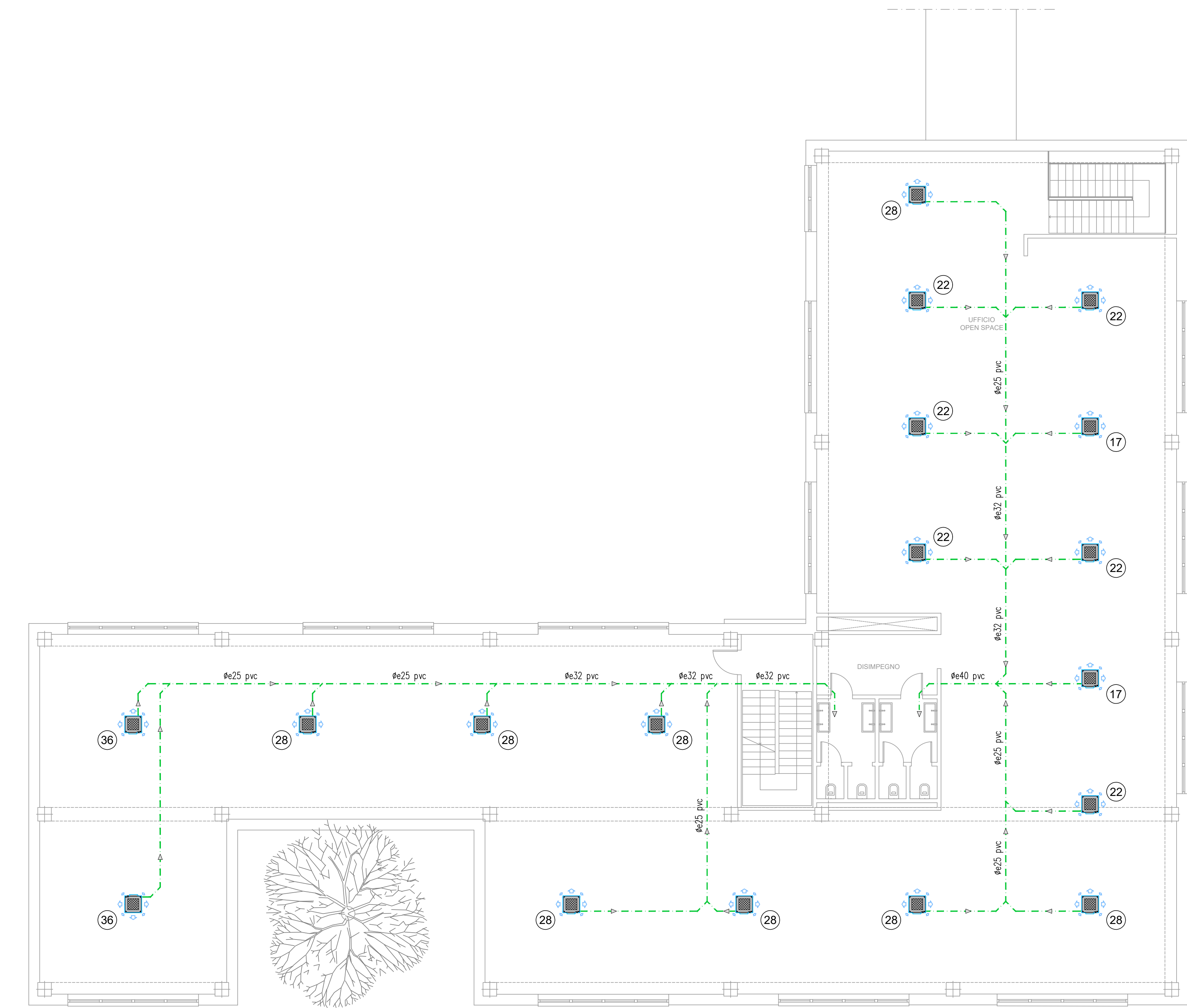


Ipotesi di percorso rete di scarico condensa, con tubazione in PVC nei diametri indicati in progetto, completa di sifoname antiodore e raccorderia ed avente pendenza minima 2%  
**NOTA BENE:**  
 Tratti di condensa non quotati: ø20 mm

**PIANTA PIANO TERRA**



**PIANTA PIANO PRIMO**



**NOTA BENE**  
 - Sarà cura della ditta installatrice degli impianti, verificare in cantiere, l'esatta corrispondenza degli attacchi idraulici alle singole apparecchiature tra quelli indicati in progetto e quelli indicati dalla ditta costruttrice sui manuali di istruzione.

IL TECNICO  
**NALDI Per. Ind. GIORDANO**  
 Via Piave n. 64/1 - 46045 Rimaso (PE)  
 C.F. NLD GDN 519019454  
 P. IVA 0010211020  
 STUDIO E LUOGO DI CONSERVAZIONE DOCUMENTI CONTABILI  
 Via Cimarra n. 3/C - 46042 CANTO (PE)  
 Tel. 051-661157 - Fax 051-4830748  
 E-mail: posta@studioemotecnicoassocato.it

COMMITTENTE <b>SALA IMMOBILIARE S.r.l.</b>	ELABORATO <b>02</b>	PROGETTO N. <b>252/07/2022</b>
LAVORO <b>Ampliamento di fabbricato ad uso produttivo, sito in Via della Pace, 2/E - Sala Bolognese (BO)</b>	SCALA <b>1:100</b>	DATA <b>02/08/2022</b>
OGGETTO DEL DISSEGNO <b>PIANTE CON INDIVIDUAZIONE RETE DI SCARICO CONDENZA DELLE UNITA' INTERNE DEI SISTEMI VRF</b>	COLORI 19 ø6.33 20 ø6.33 21 ø6.32 22 ø6.31 23 ø6.33 24 ø6.31	
Non sono consentite, durante l'esecuzione dei lavori, varianti di alcun tipo al presente progetto se non legate alla variazione autorizzata preventiva del medesimo. La riproduzione e divulgazione del presente disegno è limitata alle aziende coinvolte nella realizzazione delle opere, oggetto del presente elaborato.		