





## Legenda:




End Node 1.



Posizionato nell'angolo evidenziato dal simbolo etichettato con il numero 1, controlla i 6 sensori di seguito illustrati. Ogni collegamento evidenziato in colore  deve essere realizzato con cavo tripolare.

-  3 Sensori misura combinata Temperatura ed Umidità aria;
-  2 Sensori misura Temperatura superficiale delle pareti;
-  1 Sensore misura concentrazione CO2.



End Node 2.




Posizionato nell'angolo evidenziato dal simbolo etichettato con il numero 2, controlla i 5 sensori di seguito illustrati. Ogni collegamento evidenziato in colore  deve essere realizzato con cavo tripolare.

-  3 Sensori misura combinata Temperatura ed Umidità aria;
-  2 Sensori misura Temperatura superficiale delle pareti.



End Node 3.



Posizionato nell'angolo evidenziato dal simbolo etichettato con il numero 3, controlla i 6 sensori di seguito illustrati. Ogni collegamento evidenziato in colore  deve essere realizzato con cavo tripolare.

-  4 Sensori misura combinata Temperatura ed Umidità aria;
-  1 Sensore misura Temperatura superficiale delle pareti;
-  1 Sensore misura concentrazione CO2.




End Node 4.




Posizionato nell'angolo evidenziato dal simbolo etichettato con il numero 4, controlla i 5 sensori di seguito illustrati. Ogni collegamento evidenziato in colore  deve essere realizzato con cavo tripolare.

-  4 Sensori misura combinata Temperatura ed Umidità aria;
-  1 Sensore misura Temperatura superficiale delle pareti.



End Node 5.

Posizionato al centro della sala, simbolo etichettato con il numero 5, controlla i 5 sensori di seguito illustrati. Ogni collegamento evidenziato in colore  deve essere realizzato con cavo tripolare.

-  2 Sensori misura combinata Temperatura ed Umidità aria;
-  2 Sensori misura Temperatura superficiale delle pareti;
-  1 Sensore misura concentrazione CO2.