



Info letture WoodinCloud

Legenda e informazione dei simboli / icone delle schermate di WoodinCloud per Centraline e Grafici

CENTRALINE						
Visualizza				Cerca:		
50	▼	elementi				
Alarmi	Nome/Note	Aggiornamento	Seriale	Inizio letture	Scadenza	
Entra	A piano terzo	12/09/2022 09:06	22113	01/08/2022	01/08/2027	
Entra		12/09/2022 09:09	22626	01/07/2022	26/07/2022	



Quadrato VERDE

CPU Power ON

La CPU è attiva e trasmette i dati al Cloud
Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm)
E mail di Alert

SI (verde)
NO



Quadrato ROSSO

CPU Power OFF

La CPU è attiva e trasmette i dati al Cloud
Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm)
E mail di Alert

SI (rosso)
SI



Triangolo

Notifica/Allarme

Nella centralina si è verificato un evento o un allarme.

Entra

Entra

Per entrare nella centralina e accedere alle letture dei dati di umidità e temperatura del legno.

Nome/Note

Nome assegnato alla centralina.

Aggiornamento

Ultimo aggiornamento dei dati ricevuti.

Seriale

Numero della centralina.

Inizio letture della centralina

Data di inizio di raccolta dati dell'edificio. I dati precedenti possono riferirsi a prove di laboratorio, test di cantiere ...

Scadenza

Scadenza del servizio in WoodinCloud, prima di quella scadenza si deve rinnovare il contratto di abbinamento del traffico dati.



Centralina: N°43 / @cccccccccc/ @cccccc

Report Scarica letture Info Invita un utente

Mappe:

piano terra Crea una nuova mappa

Notifiche:

✓ CPU Power ON 15/09/2022 07:21
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Ultimo Aggiornamento 15/09/2022 15:14

Sensore	Nome sonda	Allarme	Temp/Umidità
📄 1.1 📈	Studio dx	Verificare	°C
📄 😟 1.2 📈	Studio dx	Alert	26 °C 18.0 %
📄 😊 2.1 📈	Bagno giorno		20 °C 16.7 %
📄 😟 2.2 📈	Bagno giorno	Alert	24 °C 19.0 %
📄 😟 3.1 📈	Bagno notte	Umidità	19 °C >32.0 %

Range di lettura dei dati di Umidità 10 – 32%

Range di lettura dei dati di temperatura 0 – 80°C

Trasmissione dati a WoodinCloud: 8 ore, in caso di eventi/allarmi il Cloud si aggiorna in pochi minuti

✓ ✗ CPU Power ON/OFF Data e ora di quando è stata accesa o spenta la centralina

Inizio letture della centralina Data di inizio di raccolta dati dell'edificio. I dati precedenti possono riferirsi a prove di laboratorio, test di cantiere ...

Ultimo aggiornamento Ultimo aggiornamento dei dati ricevuti dal Cloud

Report Genera tutti i grafici e le note insieme

Scarica letture Scarica le letture in formato Excel

Info Informazioni general, legenda ...

Invita un utente Invita un altro utente ad accedere ai dati della centralina

Crea una nuova mappa Per inserire una mappa e posizionare i sensori



Info letture WoodinCloud

	Inserisci/Modifica		Inserire il nome della Sonda/Centralina	
	Grafici		Per accedere allo storico dei dati della sonda	
	Smile VERDE		In attesa di segnale Nessun valore ancora rilevato dall'accensione della centralina Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E-mail di Alert	NO NO
	Punto interrogativo	<10,0%	Verificare La sonda non è collegata ai sensori o il valore letto è < / = a 10,0% Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E-mail di Alert	NO NO
	Smile VERDE	10,1–18,0%	Range di lettura dell'umidità ottimale Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E-mail di Alert	NO NO
	Smile GIALLO	18,0 – 20,0%	Alert Range di lettura dell'umidità in ALERT Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E-mail di Alert	NO NO
	Smile ROSSO (intermittente)	20,0 – 32,0%	Umidità Range di lettura dell'umidità in soglia critica Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E-mail di Alert	SI SI
	Smile ROSSO (intermittente)	>32,0%	Umidità Range di lettura dell'umidità fuori scala maggiore del 32,0% Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E mail di Alert	SI SI
	Quadrato ROSSO		Non connesso Il sensore non è collegato alla CPU o malfunzionante Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E mail di Alert	SI SI
	Quadrato ROSSO		Temperatura alta La sonda di temperatura non è collegata o malfunzionante Allarme visivo in funzione in locale (MyAlarm) E mail di Alert	SI SI

Alcune icone o pulsanti sono limitate ai Responsabili di Sistema, per cui non tutte le funzioni sono disponibili agli utenti Ospiti.



Date Range da: a:

Report:
📍 Centralina / Sensore: 1.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22

SENSORE UMIDITÀ/TEMPERATURA

■ Umidità
 ■ Temperatura

🔍 B U 📄 system-ui ⌵ A ☰ ☰ ☰ ☰ ☰ 🔗 🖨 📄 ✂ </> ?

Range scala grafico

0 – 60°C

Data Range

Inserire le date di riferimento

SALVA COMMENTI REPORT

Salva Commenti Report

Salvare le note scritte sotto i grafici

SCARICA REPORT

Scarica Report

Per generare un report in formato PDF i grafici con i commenti scritti e salvati.

Centralina: N°43 / Casa / 22615 18/09/2022

Probe/Sensore: 1.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 1.2
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 2.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 2.2
Inizio letture della centralina: 27/07/22

WoodControl SRL
Sede legale: Via San Marco 3, 38122 Trento TN
Sede operativa: Via del Lavoro 41/B, 36070 Trissino VI
+39 3921348956 info@woodcontrol.eu www.woodcontrol.eu
P.I. e C.F. 02571900220

Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Probe/Sensore: 3.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 3.2
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 4.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

WoodControl SRL
Sede legale: Via San Marco 3, 38122 Trento TN
Sede operativa: Via del Lavoro 41/B, 36070 Trissino VI
+39 3921348956 info@woodcontrol.eu www.woodcontrol.eu
P.I. e C.F. 02571900220

Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Probe/Sensore: 4.2
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 5.1
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

Probe/Sensore: 5.2
Inizio letture della centralina: 27/07/22
Intervallo data da: 18/08/2022 a: 18/09/2022

Nota:

WoodControl SRL
Sede legale: Via San Marco 3, 38122 Trento TN
Sede operativa: Via del Lavoro 41/B, 36070 Trissino VI
+39 3921348956 info@woodcontrol.eu www.woodcontrol.eu
P.I. e C.F. 02571900220