

XTE611C1 Storico di giovedì 10/04/2014 Ore 08:11:47 LETTURA
 
263 PARCO DI MONTE SOLE 1 1 CALDAIA GPL + MIX ALA VECCHIA + BOILER

 lunedì  
19/05/2014  
15:06:14

---

**Regimi di funzionamento**

Stato:

Regime:

Regime : Boiler:

Posizione presunta attuatore:  Y%

Economia:

**Temperature**

Misurate	Volute	Climatica
Esterna Reale: 8.5 °C		
Mandata: 43.5 °C	50.5 °C	50.5 °C
Ambiente calcolata: 22.0 °C	22.0 °C	
Caldaia: 49.5 °C	62.0 °C	
Sonda boiler: 46.5 °C	50.0 °C	
Fumi 1: ..... °C		
Fumi 2: 51.0 °C		

**Stati ingressi e uscite**

blocco pompa carica boiler: <input type="text" value="OFF"/>	Relè valvola apre: <input type="text" value="OFF"/>
Blocco Pompe Ala Vecchia: <input type="text" value="OFF"/>	Relè valvola chiude: <input type="text" value="OFF"/>
Blocco Bruciatore + interv. sicurezza Caldaia: <input type="text" value="OFF"/>	Relè pompa: <input type="text" value="ON"/>
Contatto K4: <input type="text" value="OFF"/>	Relè : Boiler: <input type="text" value="ON"/>
Contatto K5: <input type="text" value="OFF"/>	Relè caldaia 1: <input type="text" value="ON"/>
	Relè caldaia 2: <input type="text" value="OFF"/>

Ricevi

---

Storico: ◀◀◀ ◀ ▶ ▶▶▶

Ricevi Manda Sconnetti

STATI, ALLARMI E MISURE
Incolla
Stampa
Chiudi

15:06  
19/05/2014

XSE600C1 Storico di giovedì 10/04/2014 Ore 08:00:58 LETTURA
 
263 PARCO DI MONTE SOLE 2 1 MIX ALA NUOVA + RICIRCOLO

 lunedì  
19/05/2014  
15:06:35

---

**Regimi di funzionamento**

Stato:

Regime:

Regime : Boiler:

Posizione presunta attuatore:  Y%

Economia:

**Temperature**

Misurate	Volute	Climatica
Esterna C-Ring: 8.5 °C		
Mandata: 28.0 °C	5.0 °C	5.0 °C
Ambiente calcolata: 18.0 °C	4.0 °C	
Anticondensa: ..... °C		
Sonda boiler: ..... °C		
Fumi: ..... °C		

**Stato ingressi**

BLOCCO POMPA RICIRCOLO: <input type="text" value="OFF"/>
Blocco pompa ALA NUOVA: <input type="text" value="OFF"/>
Contatto K3: <input type="text" value="OFF"/>
Contatto K4: <input type="text" value="OFF"/>

**Stato uscite**

Relè valvola apre o stadio 1: <input type="text" value="OFF"/>
Relè valvola chiude o stadio: <input type="text" value="OFF"/>
Relè pompa: <input type="text" value="OFF"/>
Relè : Boiler: <input type="text" value="ON"/>

Ricevi

---

Storico: ◀◀◀ ◀ ▶ ▶▶▶

Ricevi Manda Sconnetti

STATI, ALLARMI E MISURE
Incolla
Stampa
Chiudi

15:06  
19/05/2014

SWC701 (Utente: COFATHEC)

Anagrafica

263 PARCO DI MONTE SOLE Indirizzo: \_\_\_\_\_ Comune: MARZABOTTO  
 Numero: \_\_\_\_\_ Chiave: \_\_\_\_\_ Categoria: UFFICI  
 Riferimento: TIRIOLI Tipologia: METANO  
 Tipo di Telegestione: C-BUS Modem per gsm:  Rilancio allarmi: No Chiamate automatiche: No

Gruppo	Dettagli	Chiamata	Descrizione funzioni	Storico
1	1 XTE611C1	☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒	CALDAIA GPL + MIX ALA VECCHIA + BOILER	
2	1 XSE600C1	☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒	MIX ALA NUOVA + RICIRCOLO	
3				

Cerca

**SCUOLA DI PACE MONTESOLE**

Ala nuova e Ala vecchia hanno un'unica miscelatrice che però viene comandata dal circ. ala vecchia di conseguenza per impostazione orari ala nuova aggiungerli anche all' ala vecchia.

*N.B.*  
 L'impianto è dotato di un **pulsante d' emergenza** che, quando vogliono il risc., premendolo **per 5 sec.** l'impianto si accende per una durata di tot ore impostata da noi in "temp. e comandi".

Cancella Stampa Sconnetti **STINDITIC** Chiudi

Gestione impianti Operazioni generali  
 Informazioni Impostazioni

**Allarme**

livello di utilizzo: **4** lunedì 19/05/2014 15:06:57  
 Esci

Start IT 15:05 19/05/2014