

# Scheda Verifica Collaudo Termodinamico

versione 0.3

Nome cliente

tipo TD

codice

Serial Number

litri

## CONTROLLO DOCUMENTAZIONE

data installazione

luogo

ditta

tecnico

☐ Documentazione fotografica completa

Se no, cosa manca?

☐ Dichiarazione Conform

ditta

del

☐ Verbale Constatazione

tecnico

del

☐ Foto Pannello

pannello

boiler esterno

posiz.

☐ Modulo Controlli

lunghezza

curve a 90°

rub. 3 vie

se no

## PROVE

pressione

P<sub>10</sub> =

T<sub>amb</sub> =

ora

T<sub>disp</sub>  
[°C]

LP  
[bar]

T<sub>ev</sub>  
[°C]

T<sub>amb</sub> - T<sub>ev</sub>  
[°C]

vuoto

P<sub>vuoto</sub> =

misure: iniziale

30'

60'

iniziale

P<sub>i</sub> =

elettrico

AC =

I<sub>c</sub> =

I<sub>c+R</sub> =

## RISULTATI PROVE

pressione

vuoto

☐ Certificato di Collaudo

DeltaT =

SetPoint =

del

data compilazione

ora inizio

ora fine

durata

Il tecnico

☐ caricamento NWG

☐ schermata portale