

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

P₁₀ =

T_{amb} =

ora

T_{disp}
[°C]

LP
[bar]

T_{ev}
[°C]

T_{amb} - T_{ev}
[°C]

vuoto

P_{vuoto} =

misure: iniziale

30'

60'

iniziale

P_i =

elettrico

AC =

I_c =

I_{c+R} =

RISULTATI PROVE

pressione

vuoto

☐ Certificato di Collaudo

DeltaT =

SetPoint =

del

data compilazione

ora inizio

ora fine

durata

Il tecnico

☐ caricamento NWG

☐ schermata portale