

## 4. GENERATORI ENERGIEERZEUGER

### 4.1 GRUPPI TERMICI O CALDAIE WÄRMEAGGREGATE ODER HEIZKESSEL

Gruppo Termico Wärmeaggregat <b>GT / WA</b> .....	Situazione alla prima installazione o alla ristrutturazione dell'impianto termico Indicare a sinistra il progressivo del componente cui la scheda si riferisce Situation bei der Erstinstallation oder bei der Erneuerung der Heizanlage Links die fortlaufende Nummer der Komponente angeben, auf die sich dieses Formblatt bezieht
Data di installazione Installationsdatum .....  Fabbricante Hersteller .....  Matricola Matrikel .....  Combustibile Brennstoff .....  Potenza termica utile nominale Pn max Nominelle Nutzheizleistung Pn max ..... (kW)	Data di dismissione Datum Außerbetriebnahme .....  Modello Modell .....  Fluido Termovettore Wärmeträger-Medium .....  Rendimento termico utile a Pn max Wärmewirkungsgrad bei Pn max ..... (%)
<input type="checkbox"/> Gruppo termico singolo Einzelwärmeaggregat  <input type="checkbox"/> Tubo / nastro radiante Wärmestrahlungsrohr / -band	<input type="checkbox"/> Gruppo termico modulare con n° ..... analisi fumi previste Modulares Wärmeaggregat mit Nr. .... vorgesehenen Abgasanalysen  <input type="checkbox"/> Generatore d'aria calda Warmlufterzeuger

SOSTITUZIONI DEL COMPONENTE AUSTAUSCH DER KOMPONENTE	
Data di installazione Installationsdatum .....  Fabbricante Hersteller .....  Matricola Matrikel .....  Combustibile Brennstoff .....  Potenza termica utile nominale Pn max Nominelle Nutzheizleistung Pn max ..... (kW)	Data di dismissione Datum Außerbetriebnahme .....  Modello Modell .....  Fluido Termovettore Wärmeträger-Medium .....  Rendimento termico utile a Pn max Wärmewirkungsgrad bei Pn max ..... (%)
<input type="checkbox"/> Gruppo termico singolo Einzelwärmeaggregat  <input type="checkbox"/> Tubo / nastro radiante Wärmestrahlungsrohr / -band	<input type="checkbox"/> Gruppo termico modulare con n° ..... analisi fumi previste Modulares Wärmeaggregat mit Nr. .... vorgesehenen Abgasanalyse  <input type="checkbox"/> Generatore d'aria calda Warmlufterzeuger

SOSTITUZIONI DEL COMPONENTE AUSTAUSCH DER KOMPONENTE	
Data di installazione Installationsdatum .....  Fabbricante Hersteller .....  Matricola Matrikel .....  Combustibile Brennstoff .....  Potenza termica utile nominale Pn max Nominelle Nutzheizleistung Pn max ..... (kW)	Data di dismissione Datum Außerbetriebnahme .....  Modello Modell .....  Fluido Termovettore Wärmeträger-Medium .....  Rendimento termico utile a Pn max Wärmewirkungsgrad bei Pn max ..... (%)
<input type="checkbox"/> Gruppo termico singolo Einzelwärmeaggregat	<input type="checkbox"/> Gruppo termico modulare con n° ..... analisi fumi previste Modulares Wärmeaggregat mit Nr. .... vorgesehenen Abgasanalyse
<input type="checkbox"/> Tubo / nastro radiante Wärmestrahlungsrohr / -band	<input type="checkbox"/> Generatore d'aria calda Warmlufterzeuger
Data di installazione Installationsdatum .....  Fabbricante Hersteller .....  Matricola Matrikel .....  Combustibile Brennstoff .....  Potenza termica utile nominale Pn max Nominelle Nutzheizleistung Pn max ..... (kW)	Data di dismissione Datum Außerbetriebnahme .....  Modello Modell .....  Fluido Termovettore Wärmeträger-Medium .....  Rendimento termico utile a Pn max Wärmewirkungsgrad bei Pn max ..... (%)
<input type="checkbox"/> Gruppo termico singolo Einzelwärmeaggregat	<input type="checkbox"/> Gruppo termico modulare con n° ..... analisi fumi previste Modulares Wärmeaggregat mit Nr. .... vorgesehenen Abgasanalyse
<input type="checkbox"/> Tubo / nastro radiante Wärmestrahlungsrohr / -band	<input type="checkbox"/> Generatore d'aria calda Warmlufterzeuger
Data di installazione Installationsdatum .....  Fabbricante Hersteller .....  Matricola Matrikel .....  Combustibile Brennstoff .....  Potenza termica utile nominale Pn max Nominelle Nutzheizleistung Pn max ..... (kW)	Data di dismissione Datum Außerbetriebnahme .....  Modello Modell .....  Fluido Termovettore Wärmeträger-Medium .....  Rendimento termico utile a Pn max Wärmewirkungsgrad bei Pn max ..... (%)
<input type="checkbox"/> Gruppo termico singolo Einzelwärmeaggregat	<input type="checkbox"/> Gruppo termico modulare con n° ..... analisi fumi previste Modulares Wärmeaggregat mit Nr. .... vorgesehenen Abgasanalyse
<input type="checkbox"/> Tubo / nastro radiante Wärmestrahlungsrohr / -band	<input type="checkbox"/> Generatore d'aria calda Warmlufterzeuger