

## APPENDICE 4 AL CAPITOLATO TECNICO

### MODELLO DI VERBALE DI PRESA IN CONSEGNA DEGLI IMPIANTI



Il sottoscritto \_\_\_\_\_, in qualità di \_\_\_\_\_, per \_\_\_\_\_  
(Amministrazione), \_\_\_\_\_, Direzione/Dipartimento/Altro \_\_\_\_\_,  
con sede in \_\_\_\_\_, Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_, numero tel.  
\_\_\_\_\_, numero fax \_\_\_\_\_

e

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ (Fornitore), in qualità di \_\_\_\_\_ con sede in  
\_\_\_\_\_, Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_, numero tel. \_\_\_\_\_,  
numero fax \_\_\_\_\_,

- vista la “Convenzione per l’affidamento del Servizio Integrato Energia per le Pubbliche Amministrazioni” attivata il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, ai sensi dell’art. 26 della Legge n. 488 del 23 dicembre 1999 s.m.i., dalla Consip S.p.A. con \_\_\_\_\_;
- visto l’Ordinativo Principale di Fornitura, prot. nr. \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_, emesso da \_\_\_\_\_ (Amministrazione), Direzione/Dipartimento/Altro \_\_\_\_\_, con sede in \_\_\_\_\_, Via \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_;

sottoscrivono congiuntamente il presente Verbale di Presa in Consegna

Dalla Data di Presa in Consegna, il Fornitore assume la qualifica di Terzo Responsabile.



*(per ogni edificio in cui sia effettuata la Fornitura)*

Identificativo Edificio: \_\_\_\_\_

Via/piazza: \_\_\_\_\_

CAP: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

**SEZIONE 1: Attestazione della presa in consegna degli impianti e delle apparecchiature**

Nel caso di attivazione del servizio energetico di climatizzazione invernale: L'Amministrazione consegna copia dei Libretti di Centrale e/o di impianto per ogni Impianto Termico asservito agli edifici.

Giacenze di combustibile liquido nei serbatoi

Gasolio: litri \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

GPL: litri \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

Altro: \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_



A TITOLO ESEMPLIFICATIVO VENGONO DI SEGUITO DETTAGLIATI LE INFORMAZIONI DA INVENTARIARE PER OGNI SERVIZIO OPERATIVO ATTIVATO:

#### INVENTARIO APPARECCHIATURE DEGLI IMPIANTI TERMICI ED IDRICI PRESI IN GESTIONE

- Centrale termica di produzione dell'acqua calda del riscaldamento
- Centrale termica dell'acqua calda sanitaria
- Pompe, valvole, regolazioni, serbatoi di accumulo
- Apparecchiature centralizzate per il trattamento dell'acqua (addolcimento, demineralizzazione e additivazione)
- Reti di adduzione del gas metano alle Centrali Termiche
- Serbatoi di stoccaggio dei combustibili liquidi e reti di adduzione degli stessi alle Centrali Termiche o, comunque ai punti di utilizzo di tali combustibili
- Sottocentrali Termiche
- Centrali di pressurizzazione dell'acqua
- Reti di distribuzione dell'acqua calda e fredda sino all'utilizzatore finale (rubinetto, valvola, ecc.)
- Impianti riguardanti sia le apparecchiature della Centrale Termica che tutti gli altri componenti degli impianti di riscaldamento ubicati nel fabbricato
- Impianti di Messa a Terra
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_



Dettagli di tutte le apparecchiature ricevute in consegna:

Apparecchiatura	Fabbricante	Nr. di matricola	Altri dati identificativi	Stato di conservazione dei manufatti (se applicabile)	Verifica del funzionamento	Rispetto della normativa

Altre Note:

Dichiarazioni dell'Amministrazione circa pregressi difetti o anomalie riscontrate nelle componenti dell'impianto ovvero difetti di funzionamento:

---

---

---

---



## INVENTARIO APPARECCHIATURE DELL'IMPIANTO ELETTRICO

- Locale cabina MT/BT;
- Quadro MT;
- Sezione di trasformazione Centrale termica dell'acqua calda sanitaria
- Quadro di rifasamento Pompe, valvole, regolazioni, serbatoi di accumulo
- Impianti di Messa a Terra
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

## INVENTARIO APPARECCHIATURE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE ESTIVA

- Centrali frigoriferi comprensivi di componenti elettromeccanici ed accessori di controllo, sicurezza e regolazione.
- Torri evaporazione/raffreddamento
- Ventilatori
- Motori e Pompe
- Rete di distribuzione acqua e aria
- Unità di trattamento aria
- Termoventilatori pensili tipo a soffitto completo di accessori
- Unità interni - esterne split/multisplit
- Torrini estrazione aria
- Strumenti per misura e regolazione
- Ventilconvettori (fan coil)



Dettagli di tutte le apparecchiature ricevute in consegna:

Apparecchiatura	Fabbricante	Nr. di matricola	Altri dati identificativi	Stato di conservazione dei manufatti (se applicabile)	Verifica del funzionamento	Rispetto della normativa

Altre Note:

Dichiarazioni dell'Amministrazione circa pregressi difetti o anomalie riscontrate nelle componenti dell'impianto ovvero difetti di funzionamento:

---

---

---

---



## **SEZIONE 2: Organizzazione dell'Assuntore**

L'Assuntore indica quale Responsabile del Servizio, il Sig. \_\_\_\_\_, dichiarando che lo stesso possiede tutti i requisiti previsti dalla normativa vigente e comunque possiede idonea capacità tecnica, economica, organizzativa. Numero telefonico: \_\_\_\_\_

L'Assuntore indica quale Referente Locale, il Sig. \_\_\_\_\_, dichiarando che lo stesso possiede tutti i requisiti previsti dalla normativa vigente e comunque possiede idonea capacità tecnica, economica, organizzativa. Numero telefonico: \_\_\_\_\_

Recapito telefonico del servizio di pronto intervento: \_\_\_\_\_

## **SEZIONE 3: Subappalto**

L'Assuntore dichiara che si avvarrà del subappalto.

Di seguito vengono indicati le informazioni relative ai servizi subappaltati ed al subappaltatore autorizzato:

Servizio:

Dati Subappaltatore autorizzato:

Importo subappalto:

con la presente l'Assuntore attesta la sussistenza di tutte le condizioni definite ai sensi dell'art. 118 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i. e specificate nella Convenzione.

L'Assuntore, presa visione dei luoghi di fornitura e degli Impianti sopra indicati, dichiara di accettare la Presa in Consegna degli Impianti e delle strutture.

Luogo \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

per il Fornitore \_\_\_\_\_

per l'Amministrazione \_\_\_\_\_