

### Accertamento\_ModelloREQTECN

Il sottoscritto Sig. \_\_\_\_\_  
nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente nel Comune di \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_  
Stato \_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
nella sua qualità di \_\_\_\_\_  
dell'Impresa \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
con sede nel Comune di \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_  
Stato \_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Partita I.V.A. \_\_\_\_\_

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445/00 e consapevole delle sanzioni penali previste ai sensi dell'art.76 del medesimo D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

Relativamente alla procedura avente ad oggetto "Servizio di accertamento dei rapporti di controllo tecnico e manutenzione degli impianti termici stagioni termiche 2015/2016-2016/2017-2017/2018-2018/2019".

### D I C H I A R A

- di aver svolto con buon esito, nel quinquennio antecedente la data di pubblicazione del bando di gara, almeno UN servizio analogo presso un Ente competente per accertamento e ispezione degli impianti termici, specificando quanto segue:

N.	Committenti	Tipologia servizi svolti	Periodo di esecuzione

- di nominare quale Referente Coordinatore Responsabile del Servizio il Sig. \_\_\_\_\_;

- che il Referente Coordinatore Responsabile del Servizio sopra indicato Sig. .... è in possesso di una adeguata esperienza professionale nel settore riguardante l'esercizio, il controllo, la manutenzione e l'ispezione degli impianti termici nonché nella gestione di servizi analoghi a quelli posti a base di gara;

- che il Referente Coordinatore Responsabile del Servizio sopra indicato Sig. .... non si trova nelle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 21 punti 9, 10, 11 della DGR X/3965 del 31/7/2015;

- di nominare quale Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. \_\_\_\_\_;

- di nominare quale Referente Tecnico il Sig. \_\_\_\_\_;

- che l'Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. .... e il Referente Tecnico Sig. .... sono in possesso dei requisiti professionali previsti dalla normativa in materia (art. 21 DGR X/3965 del 31/07/2015) e specificati dall'art.20 del Capitolato;

- che l'Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. .... e il Referente Tecnico Sig. .... non si trovano nelle condizioni di incompatibilità stabilite dalla normativa vigente (art. 21 DGR X/3965 del 31/07/2015 e artt. 1 e 2 Allegato I D.P.R. 412/93) e in quelle precisate dall'art.23 del Capitolato;

**- barrare una delle due ipotesi di seguito indicate:**

che l'Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. .... e il Referente Tecnico Sig. .... sono in possesso di attestato di idoneità tecnica all'effettuazione delle operazioni di controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici rilasciato dall'E.N.E.A., **che si allega in copia conforme all'originale;**

che l'Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. .... e il Referente Tecnico Sig. .... sono in possesso di attestato di idoneità tecnica all'effettuazione delle operazioni di controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici equivalente (precisare la tipologia di attestato equivalente).....

.....  
.....  
**che si allega in copia conforme all'originale;**

- che l'Addetto destinato alle attività di supporto all'ufficio Ambiente e Controllo Impianti Termici il Sig. .... ha effettuato almeno 1000 controlli sullo stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici.

- che il Referente Tecnico Sig. .... del servizio ha effettuato almeno 1000 controlli sullo stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici;

- che il Referente Tecnico Sig. .... è in possesso di una tra le seguenti qualifiche:

**- barrare una delle due ipotesi di seguito indicate:**

Energy Manager (nominato secondo le indicazioni fornite dalla Circolare 18/12/2014 del Ministero dello sviluppo economico, Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare del ministero dello sviluppo economico);

Esperto di Gestione dell'Energia (risultante dagli appositi elenchi ACCREDIA).

Li, .....

IN FEDE

In caso di A.T.I. deve essere compilato un modello per la capogruppo ed un modello per ogni singola Impresa associata.