



Oggetto: DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE

(Art.1, comma 347 della legge finanziaria 2007 – Aggiornato alla legge di Bilancio 2018)

Con rif. Alle leggi **D.M. n°37 del 22/01/2008** (Ex nr. 46 art. 7 del 05/09/90) e nr. **186 del 01/03/68**, la **COSMOGAS SRL**, unitamente alla qualità certificata dei prodotti utilizzati ed all'accuratezza dei controlli effettuati durante la lavorazione

DICHIARA

Che i suoi prodotti sono costruiti a regola d'arte, conformemente alle norme tecniche di sicurezza dell'Ente di Unificazione (**UNI**) e del comitato Elettrotecnico Italiano (**CEI**) ed alle disposizioni della legislazione tecnica vigente in materia. Essi sono realizzati inoltre secondo quanto dispone la Legge nr. **1083 del 06/12/71** nel rispetto delle norme **UNI-CIG** specifiche per la sicurezza dell'impianto del gas combustibile e certificati secondo il **Marchio CE Europeo**.

In particolare che il cronocomando modello **CR04** con sonda esterna e il cronotermostato modello **COSMOBIT** con sonda esterna, abbinati alle caldaie a condensazione modulanti di nostra produzione modelli **Q30, Mydens, Novadens, Inkadens, Cielodens, Topdens, SDS ed SKS** appartengono alla CLASSE VI della Comunicazione della Commissione 2014/C 207/02.

COSMOGAS SRL
L'amministratore Unico
Arturo Alessandrini



Oggetto: DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE

(Art.1, comma 347 della legge finanziaria 2007 – Aggiornato alla legge di Bilancio 2018)

Con rif. Alle leggi **D.M. n°37 del 22/01/2008 (Ex nr. 46 art. 7 del 05/09/90)** e nr. **186 del 01/03/68**, la **COSMOGAS SRL**, unitamente alla qualità certificata dei prodotti utilizzati ed all'accuratezza dei controlli effettuati durante la lavorazione

DICHIARA

Che i suoi prodotti sono costruiti a regola d'arte, conformemente alle norme tecniche di sicurezza dell'Ente di Unificazione (**UNI**) e del comitato Elettrotecnico Italiano (**CEI**) ed alle disposizioni della legislazione tecnica vigente in materia. Essi sono realizzati inoltre secondo quanto dispone la Legge nr. **1083 del 06/12/71** nel rispetto delle norme **UNI-CIG** specifiche per la sicurezza dell'impianto del gas combustibile e certificati secondo il **Marchio CE Europeo**.

In particolare le caldaie a condensazione di nostra produzione modelli **Q30, Mydens, Mydens-T, Novadens, Inkadens, Cielodens, Topdens, SDS ed SKS:**

- sono apparecchi di riscaldamento modulanti predisposti all'uso con Termoregolazione Evoluta in classe V, VI e VII secondo quanto previsto dalla Com. Comm. 2014/C 207/02;

ed inoltre hanno:

- un rendimento termico utile, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale, maggiore o uguale a $93 + 2\log P_n$;
- un'efficienza media stagionale almeno pari a quella necessaria per appartenere alla classe A di prodotto prevista dal regolamento (UE) n.811/2013.

COSMOGAS SRL
L'amministratore Unico
Arturo Alessandrini