



Riferimento/Numero d'incarto: S041-1529
3003 Berna, gennaio 2020 (OIA stato 16.4.2019)

Oltre alle informazioni relative alla messa in commercio, alla messa in servizio e all'esercizio degli impianti a combustione a olio, gas e legna, il presente documento contiene un esempio dei documenti comprovanti la conformità alla messa in commercio degli impianti a combustione alimentati a legna e dell'etichetta che il produttore deve apporre sull'impianto a combustione.

Dall' 1° gennaio 2020, per la messa in commercio di impianti a combustione alimentati con olio, gas e legna si applicano solo i requisiti della **prova della conformità** secondo gli allegati dell'OEEne. Le disposizioni della dichiarazione di conformità e della targhetta d'identificazione dell'impianto dell'OIA non sono più applicabili.

Esempio di dichiarazione di prestazione

L'esempio seguente corrisponde a una dichiarazione di prestazione per gli impianti per il riscaldamento di ambiente locale prodotti in serie. In linea di principio, il loro contenuto per i prodotti da costruzione regolati da una norma armonizzata (hEN) è disciplinato dalla legge federale concernente i prodotti da costruzione (LProdC).

Informazioni dettagliate sull'oggetto delle dichiarazioni di prestazione sono disponibili nella [Guida alla legislazione sui prodotti da costruzione](#).

L'articolo 20e OIA descrive le esigenze in materia di esercizio degli impianti per il riscaldamento di ambiente locale prodotti in serie. Se la documentazione del prodotto (dichiarazione di prestazione, scheda tecnica, istruzioni per l'installazione e l'uso ecc.) è sprovvista delle informazioni necessarie o se le esigenze dell'OIA (emissioni di CO e polveri) non sono soddisfatte, l'impianto per il riscaldamento di ambiente locale non può essere messo in servizio.

Dichiarazione di prestazione¹

Dichiarazione di prestazione n.	<i>DOP²_ Termocucina tipo_01 (può corrispondere al codice di identificazione)</i>
Uso previsto secondo la norma armonizzata	<i>Termocucina per combustibili solidi</i>
Produttore / Importatore	<i>Nome dell'azienda Indirizzo</i>
Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (secondo l'allegato 2 OProdC)	<i>Sistema 3+4</i>
Norma armonizzata	SN EN 12815:XXXX
Organismo riconosciuto/notificato	NB ³ , 1234
Prestazioni dichiarate	Cfr. tabella 1

¹ L'esempio si basa sui modelli della [Guida alla legislazione sui prodotti da costruzione](#) e delle associazioni di categoria [feuisse](#) ed [Energia legno](#). Le dichiarazioni di prestazione ivi elencate contengono informazioni più complete.

² DOP: Declaration of performance, dichiarazione di prestazione

³ NB: Notified body, organismo riconosciuto/notificato

La prestazione del prodotto di cui sopra corrisponde alla prestazione dichiarata. Il produttore di cui sopra è l'unico responsabile della redazione della dichiarazione di prestazione in conformità alle disposizioni di legge in materia.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Nome

Luogo:

Data, firma:

Tabella 1 Prestazioni dichiarate

<i>Prestazioni dichiarate</i>	
Reazione al fuoco	
Distanza di sicurezza dai materiali combustibili (per inserti per caminetti, caminetti aperti: densità di isolamento)	<i>Distanza minima in mm</i> <i>Distanza o densità di isolamento posteriore</i> <i>Distanza o densità di isolamento laterali</i> <i>Distanza o densità di isolamento soffitto</i> <i>Distanza o densità di isolamento anteriore</i> <i>Distanza o densità di isolamento pavimento</i>
Pericolo d'incendio dovuto alla caduta del combustibile che brucia	<i>soddisfatto</i>
Emissioni di combustione	CO (rif. 13 % O ₂): mg / m ³ Polveri (PM) (rif. 13 % O ₂) ⁴ : mg / m ³
Temperatura superficiale	<i>soddisfatto</i>
Sicurezza elettrica	<i>soddisfatto</i>
Lavabilità (da compilare solo per stufe a pellet EN 14785)	<i>soddisfatto</i>
Pressione di esercizio dell'acqua (da compilare solo per gli impiantiR con preparazione dell'acqua)	<i>max. X.X bar</i>
Temperatura dei gas di scarico alla potenza termica nominale (da compilare solo per EN 14785/15250)	<i>XXX °C</i>
Resistenza meccanica a sostegno della canna fumaria	<i>NPD⁵</i>
Rilascio di sostanze pericolose	<i>NPD</i>
Potenza termica nominale	<i>XX kW</i>
Potenza calorifica	<i>XX kW</i>
Potenza termica dell'acqua (da compilare solo per EN 14785/15250)	<i>XX kW</i>
Rendimento	<i>η = XX %</i>
Capacità di funzionamento continuo ammesso (da compilare solo per le stufe a pellet EN 14785)	<i>soddisfatto</i>
Capacità di accumulo di calore	<i>XX.X h</i>

⁴ I valori di polvere misurati devono essere elencati nella dichiarazione di prestazione in Svizzera o in una dichiarazione aggiuntiva.

⁵ NPD: No performance determined, prestazione non determinata