



La presente tabella riporta la normativa di riferimento in base alla quale viene richiesta l'autodichiarazione da parte del Datore di Lavoro con cui vengono stipulate le convezioni per i servizi territoriali.

AREA DI RISCHIO	EVIDENZA DOCUMENTALE
INFRASTRUTTURA	<p>Evidenze per agibilità-abitabilità infrastruttura ai sensi di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- T.U. Leggi Sanitarie</li><li>- L. 17.08.1942 n. 1150</li><li>- L. 5.11.1971 n. 1086</li><li>- L. 28.02.1985 n. 47</li><li>- L. 23.12.1993 n. 537</li><li>- DPR 22.04.1994 n. 425</li></ul> <p>Eventuale autorizzazione all'uso di locali interrati/ seminterrati (art 65. D.lgs. 81/2008 e s.m.i.)</p> <p>Eventuale RELAZIONE E CERTIFICATO DI COLLAUDO STATICO art. 7 Legge 05/11/1971 n° 1086 condotto secondo i dettami del D. M. 14.01.2008</p>
PREVENZIONE INCENDI	<p>Evidenza documentazione per <i>certificato prevenzione incendi</i> (D.P.R. n. 151 del 01/08/2011):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- C.P.I. o attestazione di conformità Vigili del Fuoco -Progetto tecnico presentato;</li><li>- procedura S.C.I.A.</li></ul> <p>Nomina Coordinatore dell'emergenza di comparto \ referente committenza</p> <p>Piano di emergenza di comparto</p> <p>Prova di evacuazione</p>
IN CASO DI PRESENZA DI MCA (Materiali Contenti Amianto) NELLE INFRASTRUTTURE	<p>nomina del "responsabile per le strutture contenenti amianto", ai sensi del DM 6.9.1994</p> <p>Verificare se sono state predisposte misure per valutare la situazione relativa alla presenza di amianto (<i>valore limite per la concentrazione di amianto nell'aria: 0,1 fibre per centimetro cubo di aria</i>) – art. 254 co.1 D.lgs. 81/2008 e s.m.i.</p>
PER SCARICHE ATMOSFERICHE	<p>"dichiarazione di conformità" rilasciata, ai sensi della legislazione vigente, dall'installatore (art. 1 DPR 462/01)</p> <p>"comunicazione" di messa in esercizio dei dispositivi a ISPESL, ASL/ARPA di competenza, entro 30 giorni dalla messa in servizio dell'impianto (art. 2 DPR 462/01)</p>
IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE	<p>Evidenza documentale delle condizioni gestionali di tali impianti in merito a frequenza e modalità di manutenzione, requisiti igienici degli interventi e delle operazioni sui singoli componenti dell'impianto, qualificazione/ formazione del personale (vedi indicazioni delle Linee Guida 5/10/2006)</p> <p>Evidenza libretti di impianto di condizionamento con fluido refrigerante superiore ai 3 kg ai sensi del DPR 147 del 2006 (Per CFC, ad esempio, R22) e DPR 43 del 27 gennaio 2012- Dir. CE 842/06. per HCFC ad esempio Per R407).</p> <p>Evidenza controllo della presenza di fughe con le seguenti frequenze:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Annuale: per impianti con un contenuto di sostanze controllate compreso tra i 3 e i 30 kg;</li><li>- Semestrale: per impianti con un contenuto di sostanze controllate compreso tra i 30 e i 300 kg;</li><li>- Trimestrale: per impianti con un contenuto di sostanze controllate maggiori di 300 kg.</li></ul>



IMPIANTI TERMICI	Marcatura CE Caldaie ad acqua alimentate con combustibili liquidi o gassosi ai sensi della Direttiva 92/42/CEE					
	A seconda della Potenza nominale della Caldaia sono inoltre richieste le seguenti evidenze documentali: <table border="1"><thead><tr><th>Potenzialità nominale Fino a 35 kW</th><th>Potenzialità nominale Tra 36 e 116 kW</th><th>Potenzialità nominale Oltre 116 kW</th></tr></thead><tbody><tr><td><ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Impianto</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione</li></ul></td><td><ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Centrale</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione bruciatore</li><li>- Libretto uso/manutenzione caldaia</li><li>- Pratica ISPEL</li></ul></td><td><ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Centrale</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione bruciatore</li><li>- Libretto uso/manutenzione caldaia</li><li>- Pratica ISPEL</li><li>- Certificato prevenzione incendi o Procedura SCIA</li></ul></td></tr></tbody></table>	Potenzialità nominale Fino a 35 kW	Potenzialità nominale Tra 36 e 116 kW	Potenzialità nominale Oltre 116 kW	<ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Impianto</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Centrale</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione bruciatore</li><li>- Libretto uso/manutenzione caldaia</li><li>- Pratica ISPEL</li></ul>
Potenzialità nominale Fino a 35 kW	Potenzialità nominale Tra 36 e 116 kW	Potenzialità nominale Oltre 116 kW				
<ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Impianto</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Centrale</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione bruciatore</li><li>- Libretto uso/manutenzione caldaia</li><li>- Pratica ISPEL</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Libretto di Centrale</li><li>- Dichiarazione di Conformità</li><li>- Libretto uso/manutenzione bruciatore</li><li>- Libretto uso/manutenzione caldaia</li><li>- Pratica ISPEL</li><li>- Certificato prevenzione incendi o Procedura SCIA</li></ul>				
IMPIANTI ELETTRICI	<p>Evidenza "dichiarazione di conformità" degli impianti elettrici (ex art. 9 L. 46/90), rilasciata dall'Impresa installatrice (tecnico abilitato) al termine dei lavori nel rispetto dell'art. 6 DM n° 37 del 22/1/2008 (ex art. 7, L. 46/90)</p> <p>Evidenza degli allegati obbligatori (DM 20.02.1992) alla "dichiarazione di conformità" per l'installazione o modifica degli impianti eseguiti dopo il marzo 1990</p> <p>Se disponibile "certificato di conformità" dei materiali (L. 186/68 e L. 791/77);</p> <p>Impianti di messa a terra</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- D.Lgs. 9.04.2008 n° 81, così come modificato ed integrato dal D.Lgs. 106/09</li><li>- DPR 27.04.1955 n. 547</li><li>- DM 12.09.1959</li><li>- DPR 22.10.2001 n. 462 (semplificazioni procedimento denuncia)</li></ul> <p>Evidenza di "dichiarazione di conformità" rilasciata, ai sensi della legislazione vigente, dall'installatore (art. 1 DPR 462/01)</p> <p>Evidenza di "comunicazione" di messa in esercizio degli impianti di messa a terra a ISPEL, ASL/ARPA di competenza, entro 30 giorni dalla messa in servizio dell'impianto (art. 2 DPR 462/01)</p> <p>Evidenza "verifiche periodiche" (art.4 DPR 462/01)</p>					
ASCENSORI (se presenti)	<p>Verificare evidenza di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- "Licenza di impianto"</li><li>- "Licenza di esercizio" (art. 6 L.1415/1942), ovvero di:<ul style="list-style-type: none"><li>(per chi è sprovvisto di certificazione CE/licenza di esercizio), <i>comunicazione</i> al Comune entro il 30.07.2002 (art. 1 del DPR 7/05/2002) dell'esito positivo del <i>collaudo</i> effettuato, ai sensi delle norme vigenti da:<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Organismi competenti ai sensi della L. 24.10.1942 n. 1415 e da ISPEL</li><li>✓ da Organismo di certificazione di cui all'art. 9 del DPR 30.04.1999 n. 62</li><li>✓ dall'installatore avente il proprio sistema qualità certificato</li><li>✓ con autocertificazione dell'installatore corredata da perizia giurata</li></ul></li></ul></li><li>- "libretto" con annotazione, tra l'altro, di "verifiche periodiche" e "verifiche straordinarie" e n. di matricola assegnato all'impianto</li></ul>					



MACCHINE E ATTREZZATURE	Evidenza marcatura CE sulla macchina, attrezzatura o impianto (D.Lgs 27 gennaio 2010, n. 17) Evidenza delle seguenti evidenze documentali ulteriori:							
	Tipologia	Direttiva comunitaria	Marcatura CE	Dichiarazione Conformità	Targhetta caratteristiche	Istruzioni d'uso	Istruzioni per installatore	Avvertenze su apparecchio
	Apparecchi a gas	2009/142/CE	x	x	x	x	x	x
	Ascensori	95/16/CEE	x	x	x	x		
	Caldaie ad acqua alimentate con combustibili liquidi o gassosi	92/42/CEE	x	x		x		
	Apparecchi elettrici ed elettronici	2004/108/CE	x	x	x	x		
	Dispositivi di protezione individuale	89/686/CEE	x	x		x		
	Macchine e Attrezzature	2006/42/CE	x	x <sup>1</sup>	x	x		
	Materiale elettrico in bassa tensione	2006/95/CE	x	x	x	x		
	Recipienti semplici a pressione	87/404/CEE	x	x	x	x		
	Strumenti per pesare a funzionamento non automatico	2009/23/CE	x	x	x	x		
	Terminali di telecomunicazione	91/263/CEE	x	x <sup>2</sup>		x		
	Materiali da costruzione	305/2011/EC	x <sup>3</sup>	x <sup>4</sup>				
	Attrezzature a pressione	97/23/CEE	x	x	x	x		
SOSTANZE PERICOLOSE	<i>Assenza / presenza sostanze pericolose</i>							

<sup>1</sup> Le macchine che, per dichiarazione del costruttore o di uno suo mandatario residente nell'Unione europea, sono destinate a essere incorporate o assemblate con altre macchine per costituire una macchina ai sensi del presente regolamento possono circolare sul mercato prive della marcatura di conformità CE, purché corredate della dichiarazione del fabbricante, salvo il caso in cui esse possano funzionare in modo indipendente.

<sup>2</sup> Le apparecchiature che possono essere collegate a una rete pubblica di telecomunicazioni, ma non sono destinate espressamente a tale scopo, saranno corredate di una Dichiarazione del fabbricante o del fornitore.

<sup>3</sup> I prodotti che hanno implicazioni minori per la salute e la sicurezza non recano la marcatura CE.

<sup>4</sup> La Commissione dell'Unione Europea elabora, gestisce e rivede periodicamente un elenco di prodotti che hanno implicazioni minori per la salute e la sicurezza e che possono essere immessi sul mercato sulla base di una dichiarazione di conformità alle «regole dell'arte» rilasciata dal fabbricante.