

## Installazione interna: locale idoneo Installazione esterna: generatori idonei **RAPPORTI DI CONTROLLO DI TIPO 1**

---

### **Punto D. CONTROLLO DELL'IMPIANTO**

#### **1. per installazione interna: locale idoneo**

Per i generatori installati all'interno, il manutentore dovrà verificare l'idoneità del locale di installazione tenendo conto delle normative di riferimento (UNI 7129, UNI 11528:2014, DM 12.04.1996, DM 28.04.2005 ecc.) e crociare pertanto **SI** o **NO** a questa voce.

Si considerano all'interno anche i generatori installati in vani tecnici: per vano tecnico si intende anche il "copricaldaia/armadio tecnico".

In questo caso, sul Rapporto di Controllo Tecnico il manutentore dovrà crociare la voce **SI** ed annotare in osservazioni: *"generatore installato in vano tecnico copricaldaia/armadio tecnico"*.

#### **2. per installazione esterna: generatori idonei**

a) Nel caso di generatori installati all'esterno, il manutentore dovrà verificare sul libretto di istruzioni del generatore se il costruttore ha stabilito l'idoneità del generatore ad essere installato all'esterno: se ciò è verificato, il manutentore crocerà **SI**.

b) Nel caso di generatore dichiarato dal costruttore **"idoneo all'installazione in luogo parzialmente protetto"**, se lo stesso è posto sotto una struttura (pensilina, veranda, balcone) che lo protegga dalle intemperie come indicato sul libretto, il generatore risulterà installato idoneamente e il manutentore crocerà **SI**, annotando in osservazioni *"generatore idoneo all'installazione in luogo parzialmente protetto, installato sotto pensilina/veranda/balcone, ecc."*.

c) Nel caso il manutentore trovi un generatore di calore installato all'esterno di cui non risulti espressamente l'idoneità sul libretto di istruzioni (o risulti espressamente che NON è idoneo per l'installazione all'esterno o DEVE essere installato all'interno), e non ha almeno la protezione del copricaldaia/armadio tecnico, il manutentore sul Rapporto di Controllo Tecnico alla voce relativa crocerà **NO**, e l'impianto risulterà NON a norma.

Se il generatore è installato in un copricaldaia o armadio tecnico, si ricade nel caso del punto 1.

**ATTENZIONE.** La norma UNI 7129/08 parte 2, al punto 4.1.2 al capoverso 5 stabilisce che *"non sono considerati vani tecnici armadi tecnici o telai da incasso forniti dal costruttore dell'apparecchio come parte integrante del generatore"*.