

Rif. Pratica VV.F. n.

CERTIFICAZIONE DI RISPONDENZA E DI CORRETTO FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO¹

Il sottoscritto professionista antincendio		Arch.	Bava	Antonio
		<small>Titolo professionale</small>	<small>Cognome</small>	<small>Nome</small>
iscritto all'Albo professionale dell'Ordine/Collegio di		Torino	con il numero	
		<small>provincia</small>	<small>n. iscrizione</small>	
iscritto negli elenchi del M.I. di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06		TO06228A01355		
con ufficio in		Corso Moncenisio	<small>n. iscrizione</small>	
		<small>n. civico</small>		
10090	Rosta	TO	011/19215500	
<small>c.a.p.</small>	<small>comune</small>	<small>provincia</small>	<small>telefono</small>	
011/19215507	tecnico@sgigroup.it	pec@pec.sgigroup.it		
<small>fax</small>	<small>indirizzo di posta elettronica</small>		<small>indirizzo di posta elettronica certificata</small>	

ai fini di quanto previsto dal D.P.R. 1/8/2011 n. 151 e dal DM 7.8.2012, nell'ambito delle competenze tecniche della propria qualifica professionale, dopo avere eseguito i necessari sopralluoghi e verifiche atti ad accertare le caratteristiche tecniche di realizzazione e funzionamento dell'impianto sotto riportato, inteso come:

nuovo impianto ampliamento altro (specificare): Impianto esistente

installato presso		Scuola Materna municipale "Borgarello"		
		<small>identificazione dell'edificio, complesso, etc.</small>		
Piano seminterrato e terreno				
<small>piano, locale, e quanto altro necessario per una corretta individuazione</small>				
sito in	Corso Sicilia	24	10126	
	<small>indirizzo</small>	<small>n. civico</small>	<small>c.a.p.</small>	
	Torino	TO		
	<small>comune</small>	<small>provincia</small>	<small>telefono</small>	
di proprietà di	Città di Torino Settore II Edilizia scolastica			
	<small>ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.</small>			
con sede in	Via Bazzi	4	10152	
	<small>indirizzo</small>	<small>n. civico</small>	<small>c.a.p.</small>	
	Torino	TO		
	<small>comune</small>	<small>provincia</small>	<small>telefono</small>	

RELATIVAMENTE ALL' IMPIANTO, RILEVANTE AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO, APPARTENENTE ALLA SOTTO INDICATA TIPOLOGIA:

(barrare con una sola tipologia)⁽¹⁾:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> impianto di produzione, trasporto, distribuzione ed utilizzazione DELL'ENERGIA ELETTRICA; | <input type="checkbox"/> impianto di RISCALDAMENTO, CLIMATIZZAZIONE, CONDIZIONAMENTO E REFRIGERAZIONE, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione, E DI VENTILAZIONE ED AERAZIONE DEI LOCALI; |
| <input type="checkbox"/> impianto protezione contro le SCARICHE ATMOSFERICHE; | <input type="checkbox"/> impianto di ESTINZIONE O CONTROLLO INCENDI/ESPLOSIONI, DI TIPO AUTOMATICO O MANUALE; |
| <input type="checkbox"/> impianto di deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione/aerazione dei locali, di GAS, ANCHE IN FORMA LIQUIDA, COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI; | <input type="checkbox"/> impianto di CONTROLLO DEL FUMO E DEL CALORE; |
| <input type="checkbox"/> impianto di deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione/aerazione dei locali, di SOLIDI E LIQUIDI COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI; | <input checked="" type="checkbox"/> impianto di RIVELAZIONE di fumo, calore, gas e incendio; |
| | <input type="checkbox"/> impianto di SEGNALAZIONE ALLARME INCENDIO. |

¹ Il presente modello può certificare un unico impianto. (nel caso di più impianti predisporre più modelli)

Denominazione dell'impianto:

Impianto rilevazione fumi, gas e allarme incendio

Descrizione dell'impianto:

Impianto di rilevazione e segnalazione allarme incendio di tipo indirizzato composto da pulsanti e targhe ottico acustiche e rilevatori di fumo e impianto di rilevazione gas per il locale cucina

CERTIFICA

CHE, SULLA BASE DEI SOPRALLUOGHI E DEGLI ACCERTAMENTI EFFETTUATI, TENUTO ALTRESÌ CONTO DELLE CONDIZIONI DI ESERCIZIO E DEGLI USI A CUI È DESTINATO, L'IMPIANTO È STATO REALIZZATO IN MODO CONFORME ALLA REGOLA DELL'ARTE E RISULTA REGOLARMENTE FUNZIONANTE.

In particolare, la realizzazione si è attenuta a:

indicare le disposizioni di prevenzione incendi e le eventuali prescrizioni formulate dal Comando VV.F., applicabili all'impianto¹:

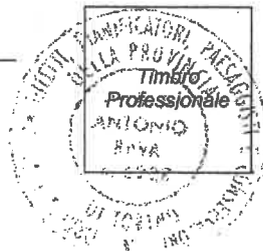
indicare le norme di buona tecnica (UNI, EN, CEI, CENELEC etc.) rispettate al momento della realizzazione dell'impianto¹:

Il sottoscritto professionista attesta che la presente certificazione è completata dai seguenti allegati²:

- a) SCHEMA DELL'IMPIANTO COME REALIZZATO (comprensivo dei dati tecnici che descrivono le caratteristiche e le prestazioni dell'impianto e le caratteristiche dei componenti utilizzati nella sua realizzazione);
- b) RAPPORTO DI VERIFICA DELLE PRESTAZIONI E DEL FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO;
- c) MANUALE D'USO E MANUTENZIONE ;
- d) ALTRO (specificare)

20/09/2018

Data



(Handwritten signature)
Firma del professionista

¹ Qualora esistenti.

² Tali allegati, consegnati al responsabile dell'attività, fanno parte del fascicolo da rendere disponibile presso l'indirizzo indicato nella Segnalazione Certificata di Inizio Attività.