

Rif. Pratica VV.F. n.

DICHIARAZIONE DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELL' IMPIANTO¹
(non ricadente nel campo di applicazione del dm 22 gennaio 2008, n. 37)

Il sottoscritto installatore _____
Cognome Nome

domiciliato in _____
Indirizzo n. civico c.a.p. comune

_____ nella sua qualità di _____
provincia telefono titolare, legale rappresentante.

dell'impresa _____ operante nel settore _____
ragione sociale elettrico, protezione antincendio, etc.

con sede in _____
Indirizzo n. civico c.a.p.

_____ comune _____ provincia _____ telefono

P. IVA _____ fax _____ indirizzo di posta elettronica _____ indirizzo di posta elettronica certificata
 iscritta nel registro delle imprese di cui al D.P.R. 7/12/1995, n. 581

della C.C.I.A.A. di _____ Partita Iva n° _____
provincia

ovvero _____
specificare uno degli altri casi previsti dall'art. 3 del D.M. 22 gennaio 2008, n. 37

esecutrice dell' impianto sotto riportato, inteso come:

nuovo impianto ampliamento altro (specificare): _____

commissionato da: _____

installato presso: _____

identificazione dell'edificio, complesso, etc.

piano, locale, e quanto altro necessario per una corretta individuazione

sito in _____
Indirizzo n. civico c.a.p.

_____ Comune _____ provincia _____ telefono

di proprietà di _____

con sede in _____
Indirizzo n. civico c.a.p.

_____ Comune _____ provincia _____ Telefono _____ posta elettronica certificata

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

(barrare con una sola tipologia)⁽¹⁾

Sigla dell' installatore _____

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

- impianto di produzione, trasporto, distribuzione ed utilizzazione DELL'ENERGIA ELETTRICA;
- impianto protezione contro le SCARICHE ATMOSFERICHE;
- 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;
- 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;
- impianto di RISCALDAMENTO, CLIMATIZZAZIONE, CONDIZIONAMENTO E REFRIGERAZIONE, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione, e DI VENTILAZIONE ED AERAZIONE DEI LOCALI;
- impianto di ESTINZIONE O CONTROLLO INCENDI/ESPLOSIONI, DI TIPO AUTOMATICO O MANUALE;
- impianto di CONTROLLO DEL FUMO E DEL CALORE;
- impianto di RIVELAZIONE di fumo, calore, gas e incendio;
- impianto di SEGNALAZIONE ALLARME INCENDIO;

Denominazione dell'impianto
SISTEMA DI EVACUAZIONE NATURALE DI FUMO E CALORE

Descrizione illustrativa dell'impianto
PARTE ELETTRICA: POSA DEI CAVI E DELLE CONDUTTURE, COLLEGAMENTO ELETTRICO
DEGLI EVACUATORI, DELLA/E CENTRALE/I, DEL/I PULSANTE.
PARTE RIVELAZIONE E ALLARME INCENDIO: COLLEGAMENTO ALLA CENTRALE DI RIVELAZIONE E
ALLARME INCENDIO. PROGRAMMAZIONE DEGLI INGRESSI E USCITE DEDICATI. PROGRAMMAZIONE
DEI TEMPI (i tempi di ritardo potranno essere modificati in conformità al piano di emergenza)

DICHIARA

CHE L'IMPIANTO È STATO REALIZZATO IN MODO CONFORME ALLA REGOLA DELL'ARTE, TENUTO CONTO DELLE CONDIZIONI DI ESERCIZIO E DEGLI USI A CUI E' DESTINATO, AVENDO IN PARTICOLARE:

- **-rispettato** il progetto predisposto da _____ in data _____
Cognome e Nome del progettista data del progetto
 iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine/Collegio della provincia di _____ con il numero _____
- **seguito** la normativa tecnica applicabile all'impiego: UNI 64-8, UNI 9494-1, UNI 9494-3, UNI 97975; UNI 11224

(citare le disposizioni di prevenzione incendi e le norme di buona tecnica applicate)
- **installato** componenti, materiali e attrezzature costruiti a regola d'arte ed adatti al luogo e al tipo di installazione;
- **controllato**, con esito positivo, l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme tecniche applicabili e dalle disposizioni di legge.

Il sottoscritto installatore attesta che la presente dichiarazione è completata dai seguenti allegati²:

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.

- PROGETTO DELL'IMPIANTO COSI' COME REALIZZATO;
 - RELAZIONE CON LE TIPOLOGIE DEI MATERIALI E DEI COMPONENTI UTILIZZATI;
 - MANUALE D'USO E MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO;
 - ALTRO (specificare): VERBALE DI CONTROLLO INIZIALE PER LA SOLA PARTE DI PERTINENZA_
-

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data

Timbro e Firma dell'installatore
