<u>∞</u>
ె
Չ
ၓ္ဌ
protessionis
₹
ž
$^{\circ}$
<u>e</u>
<u>e</u>
<u>e</u>
<u>e</u>

Rif. Pra	atica `	VV.F. n.	
=			

## CERTIFICAZIONE DI RISPONDENZA E DI CORRETTO FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO<sup>1</sup>

(per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del dm 22 gennaio 2008, n. 37)

Il sottoscritto profes					
iscritto all'Albo professionale dell'Ordine/Collegio di			Cognome con il numer	Nome	
iscritto negli elenchi	del M.I. di cui all'art. 16 comma 4 d	provincia del DLgs 139/06		n. iscrizione	
con ufficio in		-	n. iscrizion	e	
 		indirizzo		n. civico	
c.a.p.	comune	provincia	telefono		
fax	indirizzo di posta el	lettronica	indirizzo di posta elettron	ica certificata	
propria qualifica pro	visto dal D.P.R. 1/8/2011 n. 151 e fessionale, dopo avere eseguito i ne zzazione e funzionamento dell'impi	cessari <b>sopralluoghi</b> anto sotto riportato,	e verifiche atti ad accert		
installato presso					
	identificazione de	ell'edificio, complesso, etc.			
sito in	piano, locale, e quanto altro ne	ecessario per una corretta indi	viduazione		
<u> </u>	indirizzo		n. civico	c.a.p.	
di proprietà di	comune		provincia	telefono	
ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.  con sede in					
	indirizzo		n. civico	c.a.p.	
	comune		provincia	telefono	
RELATIVAMENT (barrare con ⊠ una sol	TE ALL' IMPIANTO, RILEVAN' APPARTENENTE ALLA SOT a tipologia) <sup>(1)</sup> :			CENDIO,	
zazione DELL'ENE impianto protezion	e contro le SCARICHE ATMOSFERICHE;	NAMENTO E REFI	CALDAMENTO, CLIMATIZZAZ RIGERAZIONE, comprese le o i della combustione, E DI VE LOCALI;	pere di evacua-	
impianto di deposito, trasporto, distribuzione e utilizza- zione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti del- la combustione e di ventilazione/aerazione dei locali, di GAS, ANCHE IN FORMA LIQUIDA, COMBUSTIBILI O IN- FIAMMABILI O COMBURENTI;	DI TIPO AUTOMA' impianto di CONT	INZIONE O CONTROLLO INC TICO O MANUALE; FROLLO DEL FUMO E DEL CA	ALORE;		
impianto di deposito, trasporto, distribuzione e ut zione, comprese le opere di evacuazione dei prod la combustione e di ventilazione/aerazione dei loc SOLIDI E LIQUIDI COMBUSTIBILI O INFIAMMO COMBURENTI;			impianto di RIVELAZIONE di fumo, calore, gas e incendio; impianto di SEGNALAZIONE ALLARME INCENDIO.		

 $<sup>^{1}</sup>$  Il presente modello può certificare un unico impianto. (nel caso di più impianti predisporre più modelli)

MOD. PIN 2.5 – 2012 CERT.IMP. PAG. 2

Denominazione dell'impianto:		
Descrizione dell'impianto:		
	CERTIFIC	$\mathbf{A}$
ALTRESÌ CONTO DELLE	CONDIZIONI DI ESERC LIZZATO IN MODO CON	ACCERTAMENTI EFFETTUATI, TENUT IZIO E DEGLI USI A CUI È DESTINATO NFORME ALLA REGOLA DELL'ARTE E R
In particolare, la realizzazione si è a	nttenuta a:	
indicare le disposizioni di pre li all'impianto <sup>1</sup> :	evenzione incendi e le eventuali	prescrizioni formulate dal Comando VV.F., applicabi-
indicare le norme di buona t dell'impianto <sup>1</sup> :	ecnica (UNI, EN, CEI, CENEI	LEC etc.) rispettate al momento della realizzazione
Il sottoscritto professionista attesta	che la presente certificazione è c	completata dai seguenti allegati":
a) SCHEMA DELL'IMPIA	NTO COME REALIZZATO (co	omprensivo dei dati tecnici che descrivono le caratteristiche e le pr
-	•	DEL FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO;
c) MANUALE D'USO E M		
d) ALTRO ( specificare)		
Data	Timbro	Firma del professionista
	Professionale	

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.