

Attività	Tecnico abilitato	Professionista antincendio	Riferimenti normativi
Progettazione ai fini della valutazione progetto	Può firmare la documentazione tecnica se il progetto è elaborato secondo norme europee o nazionali.	Deve firmare la documentazione tecnica se il progetto segue norme internazionali o prevede soluzioni alternative non codificate.	DM Interno 20/12/2012, art. 1-3; DM Interno 07/08/2012, art. 1-6; D.Lgs. 139/2006, art. 16; Codice di Prevenzione Incendi (DM 03/08/2015), art. G.2.1-G.2.3
Certificazioni e dichiarazioni di conformità antincendio	Non autorizzato	Autorizzato a rilasciare certificazioni e dichiarazioni attestanti la conformità delle attività alla normativa di prevenzione incendi.	D.Lgs. 139/2006, art. 16; Codice di Prevenzione Incendi (DM 03/08/2015), art. S.1.1-S.1.5
Asseverazione per la SCIA (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) antincendio	Autorizzato a redigere l'asseverazione da allegare alla SCIA, attestante la conformità dell'attività ai requisiti di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio.	Autorizzato a redigere l'asseverazione da allegare alla SCIA, attestante la conformità dell'attività ai requisiti di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio.	D.Lgs. 139/2006, art. 16; DM Interno 07/08/2012, art. 1-4; Codice di Prevenzione Incendi (DM 03/08/2015), art. G.2.6
Elaborazione di istanze di deroga e progetti con approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio	Non autorizzato	Autorizzato a elaborare istanze di deroga e a redigere progetti sviluppati con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio, nonché il relativo documento sul sistema di gestione della sicurezza antincendio.	D.Lgs. 139/2006, art. 16; Codice di Prevenzione Incendi (DM 03/08/2015), art. M.1-M.3
Certificazione della resistenza al fuoco delle strutture	Non autorizzato	Autorizzato a valutare e certificare la resistenza al fuoco di materiali, strutture ed elementi costruttivi, garantendo che siano conformi alle normative vigenti e in grado di resistere all'azione del fuoco per un determinato periodo.	D.Lgs. 139/2006, art. 16; Codice di Prevenzione Incendi (DM 03/08/2015), art. S.2.1-S.2.5

Il **tecnico abilitato** è un professionista iscritto in un albo professionale (come ingegnere, architetto, geometra o perito) che opera nell'ambito delle proprie competenze.

Il **professionista antincendio** è un tecnico abilitato che ha superato specifici esami previsti dal D.Lgs. 139/2006 (ex legge 818/84) ed è iscritto negli appositi elenchi del Ministero dell'Interno.

Progetto antincendio		
◆	Progetto con approccio tradizionale	Tecnico abilitato
◆	Progetto per deroga	Professionista antincendio
◆	Progetto con approccio prestazionale	Professionista antincendio
◆	Progetto per Nulla Osta di Fattibilità	Tecnico abilitato
Asseverazioni e Certificazioni del professionista da allegare ai fini della SCIA finale antincendio		
◆	Asseverazione	Tecnico abilitato
◆	Certificazione nei modi previsti dalla legge	Tecnico abilitato
◆	Modello CERT.REI.	Professionista antincendio
◆	Modello DICH.PROD.	Professionista antincendio
◆	PROGETTO (attività cat. A)	Tecnico abilitato
◆	DICH. NON AGGRAVIO RISCHIO	Tecnico abilitato