

ALLEGATO A AL VADEMECUM PER L'ADEGUAMENTO DEGLI ALBERGHI CHE RIENTRANO NEL CASO C2)

ADEMPIMENTI NECESSARI PER L'AMMISSIONE AL PIANO DI ADEGUAMENTO BIENNALE:

1) PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA A FIRMA DEL TITOLARE DELL'ATTIVITA' UTILIZZANDO IL MODELLO "mod_accesso_piano" (allegato di seguito) ENTRO:

A- IL 31/10/2012 PER TUTTI GLI ALBERGHI (ANNUALI E NON) CHE CONTINUANO AD ESSERE IN ESERCIZIO DAL 01/11/2012;

B- LA PRIMA RIAPERTURA DELL'ATTIVITA' PER TUTTI GLI ALBERGHI NON IN ESERCIZIO AL 01/11/2012

2) ALLEGARE ALLA DOMANDA DI CUI AL PUNTO 1), SOLO PER GLI ALBERGHI DI CUI AL PRECEDENTE B-, LA DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO, A FIRMA DEL TITOLARE DELL'ATTIVITA', COMPROVANTE CHE L'ALBERGO DAL 31.10.2012 FINO ALLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA E' RIMASTO CHIUSO;

3) ALLEGARE ALLA DOMANDA DI CUI AL PUNTO 1) L'ATTESTAZIONE UTILIZZANDO IL MODELLO "mod_attestazione" (allegato di seguito) A FIRMA DI TECNICO ABILITATO COMPROVANTE LA SUSSISTENZA DEI REQUISITI TECNICI DI SICUREZZA ANTINCENDIO RIPORTATI NELLA PRIMA COLONNA DELLA TABELLA 1;

4) ALLEGARE ALLA DOMANDA DI CUI AL PUNTO 1) RELAZIONE ED EVENTUALI ELABORATI GRAFICI, A FIRMA DI TECNICO ABILITATO, RAPPRESENTANTI I REQUISITI TECNICI DI SICUREZZA ANTINCENDIO RIPORTATI NELLA PRIMA COLONNA DELLA TABELLA 1;

5) PRESENTARE UN PROGETTO DI ADEGUAMENTO AI FINI DELLA VALUTAZIONE (solo categorie B e C) QUALORA I LAVORI DI ADEGUAMENTO NON SIANO GIA' INDICATI IN UNO DI QUELLI PRESENTATI IN PRECEDENZA (in tal caso citare, nella domanda di cui al punto 1, gli estremi del parere di approvazione)

6) AVERE REALIZZATO I LAVORI NECESSARI PER LA SUSSISTENZA DEI REQUISITI TECNICI DI SICUREZZA ANTINCENDIO RIPORTATI NELLA PRIMA COLONNA DELLA TABELLA 1 NONCHE' ALLEGARE LA DOCUMENTAZIONE DI CUI ALLA COLONNA 3 DELLA TABELLA 1

TABELLA 1

REQUISITO TECNICO DI SICUREZZA ANTINCENDIO	LAVORI NECESSARI PER OTTENERE IL REQUISITO	DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA	NOTE
IMPIANTO ELETTRICO	Eseguire eventuali lavori di adeguamento in conformità alle norme CEI	Dichiarazione di conformità a firma dell'impiantista o dichiarazione di rispondenza a firma di tecnico abilitato e secondo i modelli di cui alla L46/90 o DM 37/98 a secondo della data di realizzazione dei lavori	
IMPIANTO DI RILEVAZIONE E/O ALLARME INCENDI	Realizzare l'impianto in conformità alle norme UNI 9795 e sulla base di un progetto redatto da un tecnico abilitato	Dichiarazione di conformità a firma dell'impiantista secondo il modello di cui al DM 37/98 Oppure Certificazione dell'impianto esistente redatto su modulistica "mod_cert-IMP" a firma di Tecnico abilitato	
SEGNALETICA DI SICUREZZA	Installare i segnali, in conformità al d.lgs 81/08, relativi a dispositivi di sicurezza, organi d'intercettazione d'impianti, vie di esodo, presidi antincendio, divieti e prescrizioni, zone o impianti pericolosi		
ESTINTORI	Fornire l'attività del numero di estintori in conformità al DM 09.04.1994		
LARGHEZZA DELLE VIE DI USCITE	Adeguare se necessario la larghezza delle scale e dei corridoi secondo esame progetto o ridurre la capienza per poter soddisfare quanto previsto dal DM 09.04.1994	Se necessario documenti tecnici di cui al punto 4)	

REQUISITO TECNICO DI SICUREZZA ANTINCENDIO	LAVORI NECESSARI PER OTTENERE IL REQUISITO	DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA	NOTE
LARGHEZZA TOTALE	Dotare le uscite di sicurezza di porte con maniglione		

DELLE USCITE	antipatico (marcato CE UNI 1125) in conformità al progetto di adeguamento		
- GESTIONE DELLA SICUREZZA - ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE - ISTRUZIONI DI SICUREZZA -SERVIZIO AGGIUNTIVO DI ADDETTI ANTINCENDIO	Avere attuato quanto previsto ai punti 14, 51,17 del DM 09.04.1994 In aggiunta ala squadra di addetti antincendio presente nell'albergo e derivante dagli obblighi previsti dal DM 09.04.1994 e d.lgs81/08 è da costituire un servizio aggiuntivo di addetti antincendio (ai sensi del DM 16.03.2012) di almeno una addetto (frequenza corso rischio medio + esame su base volontaria) per attività sotto i 100 posti letto e di almeno due addetti (frequenza corso rischio elevato + esame) per attività sopra i 100 posti letto.	Copia degli attestati di tutti gli addetti antincendio che saranno presenti nella struttura distinguendo quelli previsti ai sensi del DM 16.03.2012	Gli addetti antincendio presenti nell'attività devono garantire la copertura nelle 24 ore (es. se un lavoratore svolge la funzione di addetto antincendio su un turno di 8 ore serviranno 3 lavoratori al giorno per coprire tale funzione, se il turno è di 12 ore ne serviranno 2 e così via)..
CUCINE E CENTRALI TERMICHE ALIMENTATE A GAS E IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS	Eeguire eventuali lavori di adeguamento secondo le norme UNI-CIG e/o il DM 12.04.1996	SCIA per gli impianti con potenzialità superiore a 116 kW e comunque - Dichiarazione di conformità a firma dell'impiantista secondo il modello di cui al DM 37/98 Oppure Certificazione dell'impianto esistente redatto su modulistica "mod_cert_IMP " a firma di Tecnico abilitato; - Certificazione per la resistenza al fuoco delle strutture e delle compartimentazioni mod._cert_REI; - Certificazione dei prodotti omologati ai fini della resistenza e reazione al fuoco mod_dich_PROD	

REQUISITO TECNICO DI SICUREZZA ANTINCENDIO	LAVORI NECESSARI PER OTTENERE IL REQUISITO	DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA	NOTE
GRUPPI ELETTRICI, AUTORIMESSE, LOCALI D'INTRATTENIMENTO, CONVEGNIE E SPETTACOLO E ALTRE ATTIVITA' REGOLATE DA SPECIFICA NORMATIVA ANTINCENDI	ESSERE ADEGUATI ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO APPLICABILE	<p>SCIA per gli impianti o locali rientranti nell'allegato I del DPR 151/2011</p> <p>e comunque</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dichiarazione di conformità a firma dell'impiantista secondo il modello di cui al DM 37/98 <p>Oppure</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificazione dell'impianto esistente redatto su modulistica "mod_cert_IMP" a firma di Tecnico abilitato; - Certificazione per la resistenza al fuoco delle strutture e delle compartimentazioni mod_cert_REI; - Certificazione dei prodotti omologati ai fini della resistenza e reazione al fuoco mod_dich_PROD 	