

PROGRAMMA LAVORI INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTISTICO - IMPIANTO DI ALLARME E RIVELAZIONE INCENDI - Comm. 15-039

Descrizione attività	Durata dell'intervento tecnico	Durata dell'intervento tecnico	Durata dell'intervento tecnico	Durata dell'intervento tecnico	NOTE
	dal 12 .10. 2015 al 10 .11. 2015	dal 11 .11. 2015 al 10. 12 . 2015	dal 11.12. 2015 al 20 .01. 2016 (non lavorativi dal 24 dicembre 2015 al 3 gennaio 2016)	dal 21.01. 2016 al 19. 02. 2016	Orario di lavoro: Dal lunedì al venerdì 7,30 - 19,00 ; Sabato per interventi in zone particolari su segnalazione della D.L.
PIANO SECONDO					
Distacco dell'impianto dalla centrale esistente , a cura della società di manutenzione .					Occorre segnalare che il piano rimane senza impianto di rivelazione fumi fino al completamento di tutte le attività .
Sostituzione elementi impianto rivelazione fumi e targhe ottico acustiche .					Occorre comunicare, ai vari responsabili dei reparti, che ci saranno degli interventi all'interno di ogni locale con lo smontaggio di parte del controsoffitto e la rimozione delle apparecchiature esistenti .
Verifica funzionamento loop sulla centrale di nuova fornitura.					
Stoccaggio materiali e apparecchiature sostituite di nuova fornitura .					Occorre stabilire la zona dedicata allo stoccaggio .
PIANO PRIMO					
Distacco dell'impianto dalla centrale esistente , a cura della società di manutenzione .					Occorre segnalare che il piano rimane senza impianto di rivelazione fumi fino al completamento di tutte le attività .
Sostituzione elementi impianto rivelazione fumi e targhe ottico acustiche .					Occorre comunicare, ai vari responsabili dei reparti, che ci saranno degli interventi all'interno di ogni locale con lo smontaggio di parte del controsoffitto e la rimozione delle apparecchiature esistenti .
Verifica funzionamento loop sulla centrale di nuova fornitura.					
Stoccaggio materiali e apparecchiature sostituite di nuova fornitura .					Occorre stabilire la zona dedicata allo stoccaggio .
PIANO TERRA					
Distacco dell'impianto dalla centrale esistente , a cura della società di manutenzione .					Occorre segnalare che il piano rimane senza impianto di rivelazione fumi fino al completamento di tutte le attività .
Sostituzione elementi impianto rivelazione fumi e targhe ottico acustiche .					Occorre comunicare, ai vari responsabili dei reparti, che ci saranno degli interventi all'interno di ogni locale con lo smontaggio di parte del controsoffitto e la rimozione delle apparecchiature esistenti .
Verifica funzionamento loop sulla centrale di nuova fornitura.					
Stoccaggio materiali e apparecchiature sostituite di nuova fornitura .					Occorre stabilire la zona dedicata allo stoccaggio .
PIANO INTERRATO E CAVEDI					
Distacco dell'impianto dalla centrale esistente , a cura della società di manutenzione .					Occorre segnalare che il piano rimane senza impianto di rivelazione fumi fino al completamento di tutte le attività .
Sostituzione elementi impianto rivelazione fumi e targhe ottico acustiche .					Occorre comunicare, ai vari responsabili dei reparti, che ci saranno degli interventi all'interno di ogni locale con lo smontaggio di parte del controsoffitto e la rimozione delle apparecchiature esistenti .
Verifica funzionamento loop sulla centrale di nuova fornitura.					
Stoccaggio materiali e apparecchiature sostituite di nuova fornitura .					Occorre stabilire la zona dedicata allo stoccaggio .
Verifica funzionale dell'impianto esistente e realizzazione di un nuovo impianto di spegnimento aerosol nei 4 cavedi .					
PROVE FUNZIONALI FINALI				7 gg dal termine dei lavori	Occorre segnalare al personale che ci saranno delle prove tecniche con l'inserimento delle targhe ottico acustiche .