

# Giunta Regionale della Campania Ufficio del Datore di Lavoro

OGGETTO: LAVORI PER LA MESSA IN SICUREZZA DELL'EDIFICIO SEDE DELLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA DI VIA SANTA LUCIA N. 81 – INTERVENTI DI RIPRISTINO DELLA PAVIMENTAZIONE DEI CORRIDOI AL 4° PIANO DELLO STABILE

## **RELAZIONE TECNICA - ILLUSTRATIVA**

Il Progettista Geom. Antonio Sbrescia

### RELAZIONE TECNICA-ILLUSTRATIVA

#### **PREMESSA**

Il Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81, all'articolo 64, stabilisce che il datore di lavoro provvede affinché i luoghi di lavoro, gli impianti e i dispositivi vengano sottoposti a regolare manutenzione tecnica e vengano eliminati, quanto più rapidamente possibile, i difetti rilevati che possano pregiudicare la sicurezza e la salute dei lavoratori.

L'allegato IV al citato Decreto prevede che i pavimenti degli ambienti di lavoro e dei luoghi destinati al passaggio devono essere fissi, stabili ed antisdrucciolevoli nonché esenti da protuberanze, cavità o piani inclinati pericolosi.

Presso la sede della Giunta Regionale della Campania in Napoli, alla Via Santa Lucia n. 81, la pavimentazione dell'intero corridoio del 4° piano dello stabile si presenta in condizioni di elevato degrado, tanto da non rendere sicuro il movimento ed il transito delle persone.

### INTERVENTO PROGETTUALE

Tale situazione costituisce un concreto rischio che si verifichino infortuni sul lavoro e che, pertanto, si rende necessario intervenire con urgenza alla integrale rimozione e sostituzione della pavimentazione esistente.

L'Ufficio del Datore di Lavoro, con nota prot. 0917944 del 02.12.2011, ha incaricato della redazione del progetto relativo ai lavori di cui in premessa il sottoscritto, referente del fabbricato per conto del Settore *Demanio e Patrimonio* al fine di dover procedere all'esecuzione dei lavori di integrale rimozione e sostituzione della pavimentazione sconnessa dei corridoi al 4°

piano della Sede di Via Santa Lucia n. 81, stante l'elevata probabilità che la situazione descritta possa determinare il verificarsi di eventi infortunistici.

L'intervento consiste, quindi, nella rimozione del pavimento esistente e del massetto di sottofondo, il quale essendosi ormai deteriorato, ha provocato il distacco di buona parte delle mattonelle della pavimentazione, oltre allo smaltimento ed il trasporto presso discarica autorizzata dei materiali di risulta.

Dopo aver predisposto un idoneo nuovo massetto di sottofondo, si dovrà procedere all'allettamento della nuova pavimentazione.

Alla citata posa seguirà la messa in opera degli zoccolini battiscopa ed un intervento di tinteggiatura, almeno per la parte bassa della parete.

Le quantità e la tipologia dei materiali sono riportate nel Computo Metrico allegato al progetto.

Il Progettista Geom. Antonio Sbrescia