

### PROGRAMMA COMMISSIONE SICUREZZA

Consigliere referente: arch. Cipriano Bortolato

# Informazione agli iscritti

## **FAQ**

Fornire on line agli iscritti risposta alle domande più ricorrenti in modo da snellire il lavoro di segreteria e del Consiglio.

# Novità legislative

Mettere a disposizione uno spazio *online* dove reperire novità normative e tecniche evitando l'eventuale invio di singole email.

# **Buone pratiche**

Creazione di uno spazio web di raccolta di buone pratiche, soluzioni, casi tipo.

### Sportello informativo

Lo sportello (online) raccoglie in modo strutturato le richieste degli iscritti le cui risposte non siano riconducibili a una FAQ. Le risposte, di norma, saranno inviate via email e, nei casi più articolati mediante telefonata o appuntamento con il richiedente. Le risposte a valenza generale popoleranno lo spazio FAQ.

# Organizzazione attività di aggiornamento

Corsi abilitanti

Corsi di aggiornamento

# Azioni previste per il prossimo biennio

# Progetto sicurezza nelle attività di manutenzione delle opere

Al fine di offrire al professionista, progettista e/o coordinatore per la progettazione, strumenti e metodi per la gestione della sicurezza nelle attività di manutenzione delle opere, nell'ambito della



Commissione SICUREZZA, viene istituito il gruppo di lavoro Progetto Manutenzione e Sicurezza (PMS) con il compito di ricomprendere nel progetto la consapevolezza della necessità di mantenimento delle condizioni di efficienza e funzionalità delle opere e di gestire l'operatività in riferimento all'adeguatezza delle condizioni di salute e sicurezza sul lavoro. Si veda il progetto in calce.

# Proposte adeguamento del Capo I, Titolo IV del D.lgs. 81/2008

Formulare proposte di ottimizzazione del Titolo IV del D.lgs. 81/2008 alla concretezza del cantiere coerentemente con gli obiettivi della progettazione al fine di rendere efficiente l'apporto dell'architetto in termini di acquisizione di obiettivi di salute e sicurezza dei lavoratori addetti alla realizzazione di opere edili e di ingegneria civile.

Si veda il progetto in calce.

# Convocazione prima riunione

02 marzo 2018



## Progetto sicurezza e manutenzione

#### **Finalità**

Al fine di offrire al professionista, progettista e/o coordinatore per la progettazione, strumenti e metodi per la gestione della sicurezza nelle attività di manutenzione delle opere, nell'ambito della Commissione SICUREZZA, viene istituito il gruppo di lavoro Progetto Manutenzione e Sicurezza (PMS) con il compito di ricomprendere nel progetto la consapevolezza della necessità di mantenimento delle condizioni di efficienza e funzionalità delle opere e di gestire l'operatività in riferimento all'adeguatezza delle condizioni di salute e sicurezza sul lavoro.

## Analisi del contesto

L'ambito normativo di riferimento è dato dal codice dei contratti pubblici che prevede nella progettazione contenuti inerenti il mantenimento delle prestazioni dell'opera che, per effetto del tempo o per azione antropica, tendono a ridursi e dal Dlgs 81/2008 che richiede la previsione di misure di controllo del rischio riferite alle attività di manutenzione delle opere costruite.

Per un verso viene richiesto un Piano di manutenzione quale documento complementare al progetto esecutivo che prevede, pianifica e programma, l'attività di manutenzione dell'intervento al fine di mantenerne nel tempo la funzionalità, le caratteristiche di qualità, l'efficienza e il valore economico1.

Per l'altro, nelle attività lavorative, il Fascicolo con le caratteristiche dell'opera provvede all'individuazione dei rischi e delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e ausiliarie, al fine di controllare i rischi occupazionali nello svolgimento degli interventi prevedibili sull'opera costruita, quali le manutenzioni ordinarie e straordinarie, nonché gli altri interventi successivi già previsti o programmati.

Parte degli elementi del fascicolo trovano oggi maggiori vincoli e indirizzi normativi nelle norme per le attività di manutenzione delle coperture definite da molteplici regioni italiana attraverso il c.d. elaborato tecnico della copertura.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Il piano di manutenzione assume contenuto differenziato in relazione all'importanza e alla specificità dell'intervento, ed è costituito dai seguenti documenti operativi: il manuale d'uso; il manuale di manutenzione; il programma di manutenzione.



#### Obiettivi

Gli obiettivi del progetto sono i seguenti:

- Individuare le relazioni tra piano delle manutenzioni e fascicolo dell'opera
- Definire l'oggetto delle attività di manutenzione da ricomprendere nel fascicolo dell'opera
- Predisporre esempi modello di fascicolo dell'opera
- Approfondire gli aspetti progettuali relativi alla predisposizione dell'elaborato tecnico della copertura
- Analizzare le possibilità offerte dall'adozione di metodologie BIM nella messa a disposizione di informazioni relative all'opera di particolare utilità ai fini della sicurezza nello svolgimento di interventi successivi sulle opere.

# **Target**

Il progetto vuole fornire strumenti utili a progettisti e coordinatori della sicurezza iscritti all'Ordine degli Architetti PPC di Venezia e a una eventuale condivisione e ampliamento delle esperienze a livello di FOAV o CNAPPC.

### Strategia

Al fine di sviluppare il progetto si intendono intraprendere azioni di analisi, studio ed elaborazione. Il risultato di tale azione troverà condivisione attraverso diversi canali comunicativi.

## **Azioni**

# Fase di analisi ed elaborazione

- Studio e produzione elaborato di sintesi delle norme di riferimento
- Definizione delle attività di manutenzione da considerare in relazione alle diverse tipologie di opere
- Analisi e selezione di esempi di fascicolo dell'opera
- Esperienze europee ed esperienza italiana
- Proposta di un esempio tipo di fascicolo dell'opera
- Relazione su BIM e manutenzione



### Diffusione e condivisione dei risultati

- Pubblicazione documento web
- Seminario sul tema

# Monitoraggio

L'attività del gruppo di lavoro dovrà verificare con cadenza semestrale lo stato di avanzamento e di corrispondenza in riferimento alle azioni definite ed eventualmente valutarne l'adeguamento in relazione agli obiettivi definiti.

### **Valutazione**

Periodicamente si riferirà al Consiglio dell'Ordine in merito alla coerenza delle attività svolte rispetto al progetto e agli obiettivi definiti.

# Diagramma di Gantt e costi

La conclusione del progetto è prevista per settembre 2019.



# **Progetto revisione TUSSL**

#### Finalità

Ottimizzare il Titolo IV del DIgs 81/2008 alla concretezza del cantiere coerentemente con gli obiettivi della progettazione al fine di rendere efficiente l'apporto dell'architetto in termini di acquisizione di obiettivi di salute e sicurezza dei lavoratori addetti alle opere edili e di ingegneria civile.

#### Analisi del contesto

Sono presenti elementi di criticità derivanti dall'odierna scrittura del dlgs 81/2008 che determinano quotidianamente difficoltà interpretative e applicative nella pratica professionale, ma soprattutto non contribuiscono a garantire, in termini di efficacia, i livelli di sicurezza che l'azione del Coordinatore può apportare alla progettazione e al cantiere.

#### Obiettivi

Gli obiettivi del progetto sono i seguenti:

- Individuare limiti e carenze dell'attuale assetto delle norme di sicurezza relative alla salute e alla sicurezza sul lavoro nei cantieri
- Formulare proposte di modifica e adeguamento della normativa esistente
- Condividere a livello di FOAV le proposte
- Stimolare presso il CNAPPC azioni volte alla modifica della normativa

## **Target**

Progettisti e coordinatori della sicurezza. CNAPPC, CNI, ecc.

### Strategia

Al fine di sviluppare il progetto si intendono intraprendere azioni di analisi, studio ed elaborazione. Il risultato di tale azione troverà condivisione attraverso diversi canali comunicativi.



#### Azioni

### Fase di analisi ed elaborazione

- Analisi del documento di lavoro proposto dal Gruppo Operativo SICUREZZA alla Conferenza Nazionale Ordini 16-17 giugno 2017
- Comparazione tra normative di recepimento europee della direttiva CEE 92/59
- Elaborato proposta di modifica Titolo IV
- Condivisione livello FOAV
- Presentazione CNAPPC

### Diffusione e condivisione dei risultati

- Pubblicazione documento web
- Seminario regionale sul tema

# Monitoraggio

L'attività del gruppo di lavoro dovrà verificare con cadenza semestrale lo stato di avanzamento e di corrispondenza in riferimento alle azioni definite ed eventualmente valutarne l'adeguamento in relazione agli obiettivi definiti.

#### **Valutazione**

Periodicamente si riferirà al Consiglio dell'Ordine in merito alla coerenza delle attività svolte rispetto al progetto e agli obiettivi definiti.

# Diagramma di Gantt e costi

La conclusione del progetto è prevista per settembre 2018.







