

16.20 – 17.15

Arch. Valentina Russo - Ing. Stefania Strappini - ENEL Services Italy Unit - Task Force Headquarter
ENEL – Le principali iniziative rivolte alla digitalizzazione dei propri processi e l'esperienza BIM del progetto di riqualificazione della sede centrale a Roma

17.15 – 18.15

Ing. Emiliano Capasso - Vincenzo Panasiti
Head of BIM ACPV Deputy Head of BIM ACPV
Stazione appaltante e progettisti, metodologie e strumenti per un processo integrato. Il progetto BIM della nuova sede centrale di ENEL a Roma

18.15 - 18.30

Dibattito

TERZO GIORNO

Venerdì 2 dicembre 2022

4° Seminario:

I criteri di sostenibilità nella realizzazione e nella gestione del patrimonio edilizio

(ore 9.00-13.30)

Moderatore: **Ing. Giorgio Martino - Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**

- Introduzione del seminario

9.15 – 10.00

Prof. Ing. Maria Ioannilli - Università degli Studi Roma 2 Tor Vergata

I criteri della sostenibilità

10.00 – 10.45

Ing. Riccardo Angelini Rota - "Sustainability Manager" – Leonardo

La sostenibilità nella gestione aziendale: il ruolo del manager

Coffee Break (15 minuti)

11.00 – 11.45

Ing. Marco Mari - Presidente GBC Italia

La sostenibilità nella realizzazione del patrimonio edilizio

11.45 – 12.30

Dott. Ennio Cesa - Innovation Manager e Manager per la sostenibilità

La sostenibilità nella gestione delle costruzioni

12.30 – 13.15

Ing. Antonio Di Muro - Referente dell'Area Tematica "Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro" dell'Ordine degli Ingegneri di Roma

La sostenibilità ambientale in materia di sicurezza del lavoro

13.15 -13.30

Dibattito e chiusura convegno

INAIL



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DI ROMA E PROVINCIA

XXIII CONVEGNO ANNUALE Consulenza Tecnica per l'Edilizia

INAIL

**DIGITALIZZAZIONE
E SOSTENIBILITÀ
NEL PATRIMONIO
EDILIZIO PUBBLICO**

2022

**30 NOVEMBRE -
01-02 DICEMBRE 2022**

AUDITORIUM INAIL
Piazzale Giulio Pastore 6, Roma

PROGRAMMA

PRIMO GIORNO

Mercoledì 30 Novembre 2022

APERTURA DEL CONVEGNO (sessione riservata ai soli utenti Inail)
(ore 9.30-12.45)

ore 9.30 – 10.00

Dott. Andrea Tardiola - *Direttore generale Inail*

Approfondimenti sulle questioni istituzionali inerenti la Consulenza tecnica per l'edilizia

Moderatore: **Arch. Luigi Prestinenza Puglisi** - *Coordinatore Centrale della consulenza tecnica per l'edilizia Inail*

ore 10.00 -10.30

Relazione del Direttore centrale patrimonio

Dott. Carlo Gasperini - *Direttore centrale patrimonio Inail*

ore 10.30 – 11.30

Relazione del coordinatore generale della CTE

Ing. Gianfranco Pacchiarotta - *Coordinatore generale della consulenza tecnica per l'edilizia Inail*

ore 11.30 – 12.30

La transizione dalla sicurezza del cantiere analogica a digitale: aspetti generali ed esperienze della CTE

Ing. Giuseppe Semeraro - *Coordinatore regionale della Consulenza tecnica per l'edilizia Inail - Regione Marche*

ore 12.30 – 12.45

Presentazione dei seminari tematici

1° Seminario:

I criteri di sostenibilità nelle attività delle stazioni appaltanti: progettazione e appalto

(ore 14.00-18.15)

Moderatore: **Arch. Ilaria Montella** - *Ordine degli Architetti di Roma - Referente percorso formativo "Sostenibilità" OAR*

- Introduzione del seminario

14.20 – 15.10

Arch. Gianni Terenzi - *BioArchitetto e divulgatore green, Progettista di edifici sostenibili, ad alta efficienza energetica e salubri.*

La transizione ecologica e il cambio di paradigma per un costruito green. L'approccio Life Cycle Assessment per

la progettazione e la valutazione della sostenibilità e salubrità in tutto il ciclo di vita degli edifici

15.10 – 16.00

Ing. Enrico Grillo - *Segretario del Chapter Lazio di GBC Italia e Partner studio SEQUAS - Progettazione integrata, bioarchitettura e risparmio energetico*

GPP (Green Public Procurement) e CAM (Criteri Ambientali Minimi) – la sostenibilità nella fase degli appalti e degli acquisti e disposizioni ambientali contenute negli appalti pubblici

Coffee Break (15 minuti)

16.15 – 17.05

Arch. Riccardo Hopps - *LEED AP BD+C, LEED Green Rater, Envision SP, Founding Partner di OGB STUDIO - Green Building Consulting*

I protocolli di certificazione come strumento di controllo dello standard di sostenibilità degli edifici in fase progettuale, costruttiva e di monitoraggio

17.05 – 18.00

Arch. Ilaria Maria Brauer - *Consulente Energetico CasaClima e Docente CasaClima; Responsabile area "Certificazione Edifici" per il progetto Sinfonia*

La Best Practice del progetto SINFONIA (Smart Initiative of cities Fully committed to invest in advanced large-scaled energy solutions) – protocollo CasaClima e criteri di efficienza e sostenibilità sul patrimonio edilizio pubblico a grande scala.

18.00 – 18.15

Dibattito

SECONDO GIORNO:

Giovedì 1 dicembre 2022

ore 9.00

Franco Bettoni - *Presidente Inail*

2° Seminario:

Trasformazione digitale delle stazioni appaltanti: nuovi ruoli, attività e processi per la gestione informativa

(ore 9.10-13.30)

Moderatore: **Ing. Massimo Babudri** - *Ordine degli Ingegneri di Roma (Commissione BIM)*

- Introduzione del seminario

9.10 – 10.10

Arch. Viola Albino - *Agenzia del demanio - Responsabile gestione digitale del patrimonio immobiliare*
La qualificazione BIM delle S.A.: strumenti, processi e ruoli per la Gestione Informativa. L'esperienza dell'Agenzia del Demanio

10.10 – 11.00

Arch. Ernesto Sacco - *ANAS*

La gestione digitale di infrastrutture tra norme obbligatorie ed esigenze informative: l'esperienza di ANAS

Coffee Break (15 minuti)

11.15 – 12.15

Ing. Luigi Contestabile - *RFI*

StationLAND, la piattaforma di location intelligence di RFI

12.15 – 13.15

Ing. Giovanni Corti - *Banca d'Italia*

L'esperienza di Banca d'Italia per la gestione informativa

13.15 - 13.30

Dibattito

3° Seminario:

La digitalizzazione delle stazioni appaltanti: la trasformazione del processo progettuale e realizzativo.

(ore 14.00-18.30)

Moderatore: **Arch. Marco Capobianchi** - *Responsabile Programma Digitalizzazione - BIM - Ordine degli architetti P.P.C. di Roma e provincia*

- Introduzione del seminario

14.10 – 15.10

Prof. Arch. Luigi Camillo Ciribini - *Università di Brescia*

Il BIM e la qualificazione delle stazioni appaltanti. L'evoluzione digitale per il miglioramento della salute e sicurezza sul lavoro.

15.10 – 16.05

Arch. Claudio Vittori Antisari - *CEO Strategie Digitali Verso L'obbligatorietà del BIM: Documenti e Figure Professionali per le Stazioni Appaltanti*

Coffee Break (15 minuti)