



CONGRESSO NAZIONALE S.I.A.I.S. 2018

LA CULTURA DELL'INGEGNERIA,
DELL'ARCHITETTURA
E DELLE TECNOLOGIE
PER UNA **SANITÀ**
SOSTENIBILE

Università degli studi
di Teramo

13 -15 Settembre 2018

www.siais2018.it

PATROCINI

Con l'Alto Patrocinio della



PROVINCIA
DI TERAMO

Medaglia d'Oro al Merito Civile



Comune di Teramo

con il patrocinio
**DELL'ISTITUTO
SUPERIORE DI SANITÀ**



I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI **INGEGNERI**



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Teramo**

2



Ordine dei Medici
Chirurghi e degli Odontoiatri
della Provincia di Teramo

Ordine dei Medici
Chirurghi e degli Odontoiatri
della Provincia di Teramo



CONGRESSO S.I.A.I.S. 2018

Università degli studi di Teramo 13-15 Settembre 2018



fare



Consiglio Nazionale S.I.A.I.S.

Daniela Pedrini (Presidente)
Paola M. Arneodo
Eva Bellini
Gianluca Borelli
Tommaso Caputo
Virginia Caracciolo
Angelo Conti
Heinrich Corradini
Amedeo De Marco
Simona Ganassi Agger
Stefano Maestrelli
Lucina Mastroianni
Elena Clio Pavan
Francesco Pensalfini
Marco Sabbatini
Gian Carlo Scarpini
Filippo Terzaghi
Mario Tubertini

4

Comitato Scientifico ed Organizzativo Congresso Nazionale 2018

Marco Cimini
Donato Coletti
Silvana Di Ignazio
Stefano Filauri
Corrado Foglia
Roberto Guetti
Antonio Ioannucci
Giovanna Liuzzi
Vincenzo Lo Mele
Romeo Panzone
Serena Parlante
Roberta Torlone
Mauro Antonello Tursini

Le trasformazioni che stanno interessando il settore sanitario hanno avviato, già da alcuni anni, profondi processi di cambiamento nelle modalità di gestione delle strutture sanitarie. L'appuntamento S.I.A.I.S. in Abruzzo farà il punto sullo stato dell'arte di questa evoluzione.

Il Congresso si terrà a Teramo presso il Campus universitario UNITE e ospiterà, durante i tre giorni divisi in Sessioni, appuntamenti, seminari e workshop. Architetti, ingegneri, medici e tecnici della sanità si confronteranno su argomenti rilevanti sui quali verteranno le azioni da intraprendere nel prossimo futuro. Oggi si assiste al recupero della concezione originaria di ospedale come luogo di umanizzazione, questa transizione passa certamente dal rapporto di fiducia tra operatori sanitari e pazienti, ma anche da una organizzazione funzionale ed efficiente delle strutture.

Il grande impiego di tecnologie e la complessità dei flussi operativi ha fatto dell'ospedale uno degli edifici più articolati da gestire. Progettare oggi in campo sanitario significa focalizzare l'attenzione sull'utente, inteso nella triplice accezione di paziente, operatore e visitatore; conoscere il processo sanitario attuale e saper immaginare quello futuro; coniugare le esigenze sanitarie ai vincoli tecnologici; saper coordinare e integrare professionalità e tecnologie altamente specializzate; tenere in considerazione l'economicità di gestione e il risparmio energetico. Conoscere la sanità, dunque, è indispensabile per progettare in modo efficace.

Le nuove regole per le norme antincendio hanno stabilito tempistiche per l'adeguamento delle strutture nuove ed esistenti, caratteristiche del responsabile tecnico della sicurezza antincendio e calcolo di un numero di addetti idonei a garantire la prevenzione e la corretta gestione di eventuali emergenze. Gli eventi sismici che hanno colpito territori diversi del nostro Paese fra i quali Teramo, testimoniano ancora una volta l'importanza dell'involucro edilizio; tra gli edifici pubblici, gli ospedali rivestono un ruolo strategico in caso di calamità, in quanto sono chiamati a svolgere un'importantissima funzione di soccorso alla popolazione, garantendo l'efficace continuazione delle prime operazioni di pronto intervento sanitario avviate sul campo. Ciò significa che si deve porre una particolare attenzione non solo agli elementi portanti, ma anche a quelli non strutturali e impiantistici, oltre che alla distribuzione delle funzioni e ai flussi, per far sì che possano rimanere pienamente operative le unità ambientali e le apparecchiature necessarie per la gestione delle maxi emergenze. Novità assoluta per il congresso di Teramo è rappresentata dalla sessione dedicata alla medicina Veterinaria che ci introdurrà nell'affascinante mondo e modo di fare sanità animale.

Roberto Fagnano
Direttore Generale ASL Teramo

Daniela Pedrini
*Presidente Nazionale
S.I.A.I.S.*

Giovedì 13 Settembre 2018			
	AULA MAGNA	SALA TESI	AULA 11 AULA 12
09.30-10.00	CORSO 1 - WF - DM 19 MARZO 2015 L'aggiornamento della regola tecnica di prevenzione incendi per le strutture sanitarie, il sistema di gestione della sicurezza e il responsabile tecnico della sicurezza antincendio.	CORSO 2 - BIM - COME ORIENTARSI? Il Decreto "BIM" (D. Lgs 560/2017) e Norma UNI 11337:2017; Il R.U.P. quale Project Manager; Dalla gestione degli appalti alla gestione dell'opera; Casi applicativi.	
10.00-10.30			
10.30-11.30			
11.30-12.00			
12.00-12.30			
12.30-13.00			
13.00-13.30			
13.30-14.00			
13.30-14.15	Registrazione Partecipanti		
14.15-14.30	SALUTI AUTORITÀ		
14.30-16.00	LETTURE MAGISTRALI		
16.00-16.30	ARCHITETTURA, PROGETTAZIONE, ESTETICA		
16.30-17.00			
17.00-17.30			
17.30-18.00			
18.00-18.30			
18.30-19.00			
Venerdì 14 Settembre 2018			
08.30-09.30	FONTI DI FINANZIAMENTO PER GLI INTERVENTI PUBBLICI - PPP, ESPERIENZE A CONFRONTO	GESTIONE	09.00-11.00
09.30-10.00			CAMBIAMENTI CLIMATICI E GESTIONE DELL'EMERGENZA
10.00-10.30			RUP
10.30-11.00			
11.00-11.30			DAL RICHIO AMBIENTALE AL RISCHIO CLINICO

			DESIONE E (E') IL MANAGER			
11.30-12.00						
12.00-12.30						
12.30-13.00						
13.00-13.30	WORKSHOP / LUNCH					
13.30-14.00	WORKSHOP / LUNCH					
14.00-14.30	<p>SISMICA NTC 2018 Tecniche innovative di adeguamento sismico patrimonio esistente, accesso ai finanziamenti per l' adeguamento sismico, gestione dell' emergenza intraospedaliera.</p>	<p>PROFESSIONISTI IN OSPEDALE, HTA, NUOVE TECNOLOGIE, ROBOTICA E UMANIZZAZIONE</p>	<p>LE STRUTTURE PER LA SANITA' ANIMALE</p>			
14.30-15.00						
15.00-15.30						
15.30-16.00						
16.00-16.30						
16.30-17.00						
17.00-17.30						
17.30-18.00						
18.00-18.30						
18.30-19.00						
ASSEMBLEA NAZIONALE S.I.A.I.S. 2018						
Sabato 15 Settembre 2018						
08.30-09.30						
09.30-10.00						
10.00-10.30						
10.30-11.00						
11.00-11.30						
11.30-12.00						
12.00-12.30						
12.30-13.00						
Chiusura del congresso						

- 08.00 Registrazione partecipanti ai corsi pre-congressuali
Aula Magna
- 09.00 Saluti SIAIS, VVF, Ordine degli Ingegneri di Teramo
CORSO
D.M. 19 MARZO 2015: STATO DELL'ARTE DELLA PREVENZIONE INCENDI NELLE STRUTTURE SANITARIE
Moderatori: Giovanni Nanni, Romeo Panzone, Davide Sgarzi
I PARTE
ASPETTI NORMATIVI E TECNICO IMPIANTISTICI
- 09.30 Strutture sanitarie: l'evoluzione del quadro normativo antincendio e statistica incidenti
Romeo Panzone
- 10.00 Il D.M. 18 settembre 2002 ed il D.M. 19 marzo 2015: cenni sulle regole tecniche di riferimento
Mauro Malizia
- 8 10.30 Percorsi di adeguamento antincendio delle strutture sanitarie esistenti: lo stato dell'arte delle Strutture Sanitarie Abruzzesi
Angelo Ursini
II PARTE
IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELL'EMERGENZA
Moderatori: Heinrich Corradini, Giovanna Liuzzi
- 11.15 Il Sistema di Gestione della Sicurezza Antincendio di una struttura sanitaria: risvolti economico-organizzativi
Martino Ruiu
- 11.45 Gestione delle emergenze nelle strutture sanitarie: il ruolo degli addetti antincendio
Romeo Panzone
- 12.30 2^ scadenza 24 aprile 2019 - art.2. C.2 D.M. 19 marzo 2015: gli interventi di adeguamento e la continuità dell'attività sanitaria
Roberto Fagnano
- 13.30 Test finale e chiusura corsi pre-congressuali

Aula Tesi

CORSO

BIM: COME ORIENTARSI?

Moderatori: Eva Bellini, Gianluca Borelli

09.00

Introduzione al BIM: definizioni e metodologia (acronimi, formati aperti di scambio, ecc.)

Elisa Spallarossa

In R.U.P. quale project manager negli appalti pubblici: compiti e funzioni in chiave BIM

Francesco Ruperto

Normative in vigore: il Decreto "BIM" (D. Lgs 560/2017) e Norma UNI 11337:2017

Francesco Ruperto

Gestione degli appalti: dal DPP al Capitolato Informativo (Employer's Information Requirements): modalità di redazione dei contenuti - Strutturazione dell'ACDat o CDE (Ambiente di Condivisione dei Dati o Common Data Environment)

Francesco Ruperto

Le specifiche informative in sede di offerta e contratto di servizi: Offerta di Gestione Informativa e Piano di Gestione Informativa (BIM Execution Plan Pre e Post Contract)

Francesco Ruperto

Panoramica sui software commerciali

Elisa Spallarossa

La gestione e la condivisione delle informazioni: un esempio applicativo in ambito sanitario

Elisa Spallarossa

13.30

Test finale e chiusura corsi pre-congressuali

13.30 Registrazione partecipanti

Aula Magna - Sessione plenaria

14.15 Saluti di benvenuto

Roberto Fagnano

Presentazione e Obiettivi del Congresso

Daniela Pedrini

Saluto delle Autorità

Letture Magistrali

Moderatori: Amedeo De Marco, Daniela Pedrini

14.30 Il futuro del lavoro nella pubblica amministrazione...

Michel Martone

15.15 I modelli organizzativi dell'ospedale tra innovazione e strategie per il futuro

Americo Cicchetti

I SESSIONE

ARCHITETTURA DAL PENSATO AL VISSUTO

Moderatori: Stefano Capolongo, Marco Pipolo

16.00 Misurare la qualità dell'ospedale: strumenti innovativi e approcci metodologici internazionali

Andrea Brambilla

16.45 L'evoluzione dei modelli architettonici per l'ospedale del futuro: il nuovo ospedale per intensità di cura a Grosseto

Alessandro Lenzi

17.30 Piani di riordino della rete ospedaliera regionale

Silvio Paolucci

18.30 Fine lavori

19.00 *Cocktail di benvenuto*

Aula Tesi - Sessione parallela

II SESSIONE

FONTI DI FINANZIAMENTO PER GLI INTERVENTI PUBBLICI; IL PPP: ESPERIENZE A CONFRONTO

Moderatori: Velia Bruno, Lucina Mastroianni

- 08.00** Ex l'art. 20 della legge finanziaria 67/88; D.P.R. 14 gennaio 1997: evoluzione dei percorsi di adeguamento delle Strutture sanitarie esistenti, tempistiche di attuazione, fonti di finanziamento e criticità
Mauro Antonello Tursini
- 09.00** Nuovi progetti di PPP
Tiziana Petrella
- 09.30** L'evoluzione normativa del Partenariato Pubblico Privato nella Sanità: dalla concessione di costruzione e gestione, alla gestione dei servizi ed alla presenza specialistica
Giorgio Carlesi, Francesco Ferrari, Roberta Zanaboni
- 10.00** La Fabbrica del Benessere
Arianna Cupelli, Marco Maiello
- 10.30** Analisi delle criticità: la parola all'esperto sulla remuneratività dell'intervento
Veronica Vecchi
- 11.00** Fine lavori

Aula Tesi - Sessione parallela

III SESSIONE

GESTIONE: INFORMATICA, INNOVAZIONE, INTEGRAZIONE

Moderatori: Virginia Caracciolo, Giovanni Di Antonio

11.00 Privacy e data protection; il responsabile della tutela dei dati
Francesco Pensalfini

11.30 Progetto AGENAS per il "Monitoraggio della spesa per la
manutenzione": prospettive e sviluppi
Giampaolo Grippa, Letizia Orzella

12.00 Strumenti d'analisi e tecnologie applicate per l'efficienza
energetica in ospedale, con un focus sugli strumenti di
business intelligence e analytics
Salvatore De Stasio, Massimo Rovati

12.30 Sistema Informativo Tecnico per la gestione integrata ed
innovativa dei servizi di Facility ed Energy Management
Marco Desideri

13.00 Adeguamento normativo porte automatiche pedonali.
Prevenzione e corretta manutenzione per evitare rischi ed
incidenti in ambito ospedaliero in conformità alla norma
EN 16005
Gianfranco Cenni

13.30 *Workshop - Lunch*

Aula Tesi - Sessione parallela

IV SESSIONE

SISMICA

Prima parte

Moderatori: Antonio Ioannucci, Gian Carlo Scarpini

14.00 La protezione sismica degli edifici strategici alla luce delle
NTC 2018

Luigino Dezi

14.30 Adeguamento e miglioramento sismico: risultati conseguiti
Raffaele Di Marcello

- 14.50** Tecniche innovative di adeguamento sismico sugli edifici adibiti ad edilizia sanitaria: funzione ed estetica
Alessandro Balducci
- 15.10** Le criticità degli interventi di riparazione dei danni e miglioramento sismico di edifici strategici danneggiati dal sisma
Gianluca Loffredo
- 15.30** Sisma 2016 - Emergenza e gestione delle fasi successive per arrivare alla completa ripresa funzionale
Lucia Mosciatti, Marco Sabbatini
- 16.00** Compatibilità delle misure di adeguamento sismico e la salvaguardia della continuità dell'esercizio dell'attività sanitaria - Le Linee di indirizzo per la gestione del Rischio sismico nelle strutture sanitarie (RER)
Giuliano Pancaldi
- 16.30** Vulnerabilità degli edifici strategici (elementi strutturali e non strutturali e/o secondari) - Sollevatori passivi a soffitto e nuove NTC: installazione, responsabilità, manutenzione
Gianpiero Montalti
- Seconda parte**
Moderatori: Claudio Ferri, Stefano Filauri
- 17.00** Gestione di una maxi emergenza: esperienze vissute e suggerimenti per il miglioramento
Fabio Ciciliano
- 17.30** **TAVOLA ROTONDA**
IL SOCCORSO AL DI LÀ DELLE REGOLE
con la partecipazione di:
Fabio Ciciliano, Adriano De Sortis, Corrado Foglia, Giuliano Pancaldi, Daniela Pedrini, Ciro Verdoliva
- 18.30** **ASSEMBLEA NAZIONALE S.I.A.I.S. 2018**
- 20.30** *Cena Sociale*

Aula Undici - Sessione parallela

V SESSIONE

CAMBIAMENTI CLIMATICI E GESTIONE DELL'EMERGENZA

Moderatori: Stefano Maestrelli, Michele Paradiso

- 08.30** Cambiamenti climatici: osservare il clima che cambia
Domenico Cimini
- 09.00** Progetto europeo Life DERRIS: la formazione per l'adattamento ai cambiamenti climatici
Giovanni Celeri
- 09.30** Cambiamenti climatici: progetto Abruzzo resiliente
Mario Mazzocca
- 10.00** Ospedali resilienti per la sfida al cambiamento climatico
Simona Ganassi Agger
- 10.30** La continuità elettrica in ospedale e le calamità
Vincenzo Lo Mele

Aula Undici - Sessione parallela

VI SESSIONE

IL RUP E (È) IL MANAGER

Moderatori: Gianluca Borelli, Elena Pavan

- 11.00** Piano triennale e programma annuale degli interventi: vulnerabilità della programmazione, disponibilità finanziarie ed economiche, raggiungimento degli obiettivi.
Il "vero" responsabile della programmazione
Filippo Terzaghi
- 11.30** Project Management per il miglioramento delle prestazioni nella P.A.: piano di formazione figure emergenti
Antonio Ortenzi
- 12.00** Middle Management e FMS
Nicola Pinelli
- 12.30** Multiservizi integrati Consip: esperienze a confronto
Elisabetta Corsetti, Andrea Di Tommaso
- 13.00** Quale tutela per i professionisti delle aree tecniche della Sanità
Samuel Dal Gesso
- 13.30** *Workshop - Lunch*

Aula Undici - Sessione parallela

VII SESSIONE

PROFESSIONISTI IN OSPEDALE, HTA, NUOVE TECNOLOGIE, ROBOTICA E UMANIZZAZIONE

Moderatori: Carmelo Gambuzza, Francesco Macchia

- 14.30** L'ingegneria clinica e l'adozione di processi Lean nella gestione dello strumentario chirurgico
Irene Lasorsa
- 15.00** Le infezioni in Terapia Intensiva: il professionista sanitario tra sorveglianza, controllo e organizzazione
Arturo di Girolamo
- 15.30** Come valutare le tecnologie sanitarie
Giancarlo Conti
- 16.00** Radioprotezione: lessons learned nella realizzazione di siti di imaging
Mario Marengo
- 16.30** Umanizzazione e tecnologie: nuovi farmaci e nuove tecnologie per nuovi pazienti
Mario Tubertini
- 17.00** Come i Big Data possono salvare le vite
Claudio Dario
- 17.30** Verso lo Smart Hospital
Piergiorgio Annicchiarico
- 18.00** L'impatto sulle strutture delle tecnologie innovative
Giorgia Zunino
- 18.30** Fine lavori

Aula Dodici - Sessione parallela

VIII SESSIONE

DAL RISCHIO AMBIENTALE AL RISCHIO CLINICO

Prima Parte

Moderatori: Agnese Barsacchi, Gianfranco Finzi

08.30 Le grandi epidemie della storia: come è cambiato il volto dell'umanità; dai rimedi ai vaccini; dal lazzaretto al reparto di malattie infettive

Silverio Piro

09.15 La diffusione delle infezioni ospedaliere: influenze gestionali e strutturali

Roberto Gusinu

09.45 Protocollo di prevenzione legionellosi: attenti alle bufale

Maurizio Gimigliano

10.15 La Legge 24/17: le innovazioni della legge Gelli in tema di innovazione del Rischio Clinico della responsabilità sanitaria

Leonardo Bugiolacchi

Seconda Parte

Moderatori: Carlo Di Falco, Serena Parlante

11.00 La gestione dei rifiuti in ospedale (sanitari, di cantiere)

Michela Piccioni

11.30 Adempimenti ambientali delle strutture sanitarie: AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) e AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale)

Simonetta Campana, Angela Delli Paoli

12.00 Rischio cadute: ripristino in 7 ore di pavimentazioni resilienti in ambito ospedaliero

Enrico Barison

12.25 Legionella e indoor air quality

Giampaolo Sarao

- 12.50 Controllo e gestione delle infezioni nelle sale operatorie
Ugo Sozzo
- 13.15 Le finiture antibatteriche, il case History dell'Ospedale del Mare a Napoli
Ciro Zangaro
- 13.30 *Workshop - Lunch*

Aula Dodici - Sessione parallela

IX SESSIONE

LE STRUTTURE PER LA SANITÀ ANIMALE

Moderatori: Angelo Conti, Massimo Lupino

- 14.30 Malattie infettive nell'interfaccia uomo/animale
Fulvio Marsilio
- 15.00 Il reparto di malattie infettive dell'ospedale di Medicina Veterinaria
Giovanni Aste
- 15.30 Il DVR per una struttura sanitaria animale
Berardino Ciampana
- 16.00 L'ospedale di Medicina Veterinaria più bello d'Europa, dalla procedura alla realizzazione
Berardino Ciampana, Massimo Lupino
- 17.00 Agility Pet Terapy
Giuseppe di Giovanni
- 17.30 Fine lavori

Aula Tesi

X SESSIONE

CODICE APPALTI: APPLICAZIONI IN SANITÀ, ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI E APPROFONDIMENTI OPERATIVI

Moderatori: Silvia Cavalli, Fabrizio Notarini

- 08.30** D.Lgs.50/2016, Art.36 (contratti sotto soglia), linee guida e regolamento
Francesca Petullà
- 09.15** La verifica dei requisiti (D.Lgs.50/2016 art.80, art.83)
Vittorio Miniero
- 10.00** La complicata distinzione tra subappalto e subfornitura in materia di appalti sanitari
Salvatore Dettori
- 10.45** I rapporti fra il Nuovo Codice degli Appalti e le misure di anticorruzione e trasparenza, anche alla luce del nuovo PNA
Chiara Fabrizi
- 11.15** Accordo quadro ai sensi dell'Art. 54 del d.Lgs. 50/2016 per la stipula di contratti d'appalto per Lavori e Servizi di Ingegneria
Antonella Crugliano
- 12.00** Obblighi di comunicazione per il monitoraggio dei dati
Marco Piepoli
- 12.45** Adempimenti ANAC per i flussi informativi; piattaforme telematiche SIMOG, AVCPass, AUSA; Soggetti aggregatori e acquisti centralizzati delle ASL
Daniele Pollice
- 13.30** Take at home
Fine lavori
- 14.00** Visita all'Ospedale di Medicina Veterinaria di Teramo

- Piergiorgio Annicchiarico, *Sassari*
Giovanni Aste, *Teramo*
Alessandro Balducci, *Ancona*
Enrico Barison, *Terni*
Agnese Barsacchi, *Terni*
Eva Bellini, *Milano*
Gianluca Borelli, *Cagliari*
Andrea Brambilla, *Milano*
Velia Bruno, *Roma*
Leonardo Bugiolacchi, *Roma*
Simonetta Campana, *Pescara*
Stefano Capolongo, *Milano*
Virginia Caracciolo, *Roma*
Giorgio Carlesi, *Roma*
Silvia Cavalli, *Roma*
Giovanni Celeri, *Milano*
Gianfranco Cenni, *Ravenna*
Berardino Ciampana, *Teramo*
Americo Cicchetti, *Roma*
Fabio Ciciliano, *Roma*
Domenico Cimini, *Potenza*
Giancarlo Conti, *Ancona*
Angelo Conti, *Ferrara*
Heinrich Corradini, *Bolzano*
Elisabetta Corsetti, *Roma*
Antonella Crugliano, *Bologna*
Arianna Cupelli, *Teramo*
Samuel Dal Gesso, *Roma*
Claudio Dario, *Trento*
Amedeo De Marco, *Cosenza*
Cosimo Adriano De Sortis, *Roma*
Crescenzo De Stasio, *Napoli*
Angela Delli Paoli, *Chieti*
Marco Desideri, *Roma*
Salvatore Dettori, *Teramo*
Luigino Dezi, *Ancona*
Giovanni Di Antonio, *Teramo*
Carlo Di Falco, *Teramo*
Giuseppe Di Giovanni, *Teramo*
Arturo Di Girolamo, *Chieti*
Raffaele Di Marcello, *Teramo*
Andrea Di Tommaso, *Roma*
Chiara Fabrizi, *Teramo*
Roberto Fagnano, *Teramo*
Francesco Ferrari, *Roma*
Claudio Ferri, *Desenzano del Garda*
Stefano Filauri, *L'Aquila*
Gianfranco Finzi, *Bologna*
Corrado Foglia, *Teramo*
Carmelo Gambuzza, *Catania*
Simona Ganassi Agger, *Roma*
Maurizio Gimigliano, *Catanzaro*
Giampaolo Grippa, *Roma*
Roberto Gusinu, *Siena*
Antonio Ioannucci, *L'Aquila*
Irene Lasorsa, *Trieste*
Alessandro Lenzi, *Grosseto*
Giovanna Liuzzi, *Teramo*
Vincenzo Lo Mele, *Pescara*
Gianluca Loffredo, *Ferrara*
Massimo Lupino, *Teramo*
Francesco Macchia, *Roma*
Stefano Maestrelli, *Viareggio*
Marco Maiello, *Teramo*
Mauro Malizia, *Chieti*
Mario Marengo, *Bologna*
Fulvio Marsilio, *Teramo*
Michel Martone, *Teramo*
Lucina Mastroianni, *Bologna*
Mario Mazzocca, *Pescara*
Vittorio Miniero, *Bologna*
Giampiero Montalti, *Milano*
Lucia Mosciatti, *Macerata*
Giovanni Nanni, *Napoli*
Fabrizio Notarini, *Teramo*
Antonio Ortenzi, *Teramo*

Letizia Orzella, *Roma*
Giuliano Pancaldi, *Bologna*
Romeo Panzone, *Teramo*
Silvio Paolucci, *L'Aquila*
Michele Paradiso, *Bari*
Serena Parlante, *L'Aquila*
Elena Pavan, *Trieste*
Daniela Pedrini, *Bologna*
Francesco Pensalfini, *Torino*
Tiziana Fulvia Petrella, *Chieti*
Francesca Petullà, *Roma*
Michela Piccioni, *Teramo*
Marco Piepoli, *Roma*
Nicola Pinelli, *Roma*
Marco Pipolo, *Roma*
Silverio Piro, *Cagliari*
Daniele Pollice, *L'Aquila*
Massimo Rovati, *Milano*
Martino Ruiu, *Sassari*
Francesco Ruperto, *Roma*
Marco Sabbatini, *Macerata*
Giampaolo Sarao, *Roma*
Gian Carlo Scarpini, *Pavia*
Davide Sgarzi, *Bologna*
Ugo Sozzo, *Roma*
Elisa Spallarossa, *Genova*
Filippo Terzaghi, *Siena*
Mario Tubertini, *Pordenone*
Mauro Antonello Tursini, *Pescara*
Angelo Ursini, *L'Aquila*
Veronica Vecchi, *Milano*
Ciro Verdoliva, *Napoli*
Roberta Zanaboni, *Bologna*
Ciro Zangaro, *Napoli*
Giorgia Zunino, *Roma*

CREDITI CFP

Sono stati rilasciati CFP per Architetti, Ingegneri, Geometri e Periti Industriali. I crediti CFP sono previsti per tutte le sessioni, compresi i corsi pre-congressuali. Il provider per i CFP ingegneri è S.I.A.I.S.

CORSI

BIM: COME ORIENTARSI?

N. 3 crediti ECM (ID 5535-238496)

D.M. 19 MARZO 2015: STATO DELL'ARTE DELLA PREVENZIONE INCENDI NELLE STRUTTURE SANITARIE

N. 3 crediti ECM (ID 5535-238337)

Per i professionisti antincendio, i crediti saranno validi anche come aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno-art. 7 del D.M. 05.08.2011.

CONGRESSO

N. 11,9 Crediti ECM (ID 5535-238905)

L'accreditamento ECM è previsto per le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo (Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica), Veterinario (Sanità Animale), Farmacista (Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), Infermiere, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Fisioterapista, Fisico (Fisica Sanitaria).

CREDITI GEOMETRI

D.M. 19 marzo 2015: Stato dell'Arte della prevenzione incendi nelle strutture sanitarie	3 CFP
BIM: Come orientarsi?	2 CFP
I Sessione	2 CFP
II Sessione	2 CFP
III Sessione	2 CFP
IV Sessione	2 CFP
V Sessione	1 CFP
VI Sessione	1 CFP
X Sessione	2 CFP

ORDINE ARCHITETTI

D.M. 19 marzo 2015: Stato dell'Arte della prevenzione incendi nelle strutture sanitarie	4 CFP
BIM: Come orientarsi?	4 CFP
I Sessione	2 CFP
II Sessione	2 CFP
III Sessione	2 CFP
IV Sessione	4 CFP
V Sessione	2 CFP
VI Sessione	2 CFP
X Sessione	3 CFP

ORDINE INGEGNERI

Corso D.M. 19 marzo 2015: Stato dell'Arte della prevenzione incendi nelle strutture sanitarie	4 CFP
Corso BIM	4 CFP
I Sessione	3 CFP
II Sessione	3 CFP
III Sessione	2 CFP
IV Sessione	4 CFP
V Sessione	2 CFP
VI Sessione	2 CFP
VII Sessione	4 CFP
VIII Sessione	5 CFP
IX Sessione	3 CFP
X Sessione	5 CFP

ORDINE PERITI

Per ogni ora di partecipazione ai lavori	1 CFP
--	-------

QUOTE DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO

CATEGORIA	ISCRIZIONE ON SITE
Soci SIAIS	€ 268,40
Non Soci	€ 329,40
Iscrizione Giornaliera	€ 122,00
Studente	Gratuita*
Cena Sociale accompagnatori	€ 99,00

Le quote di cui sopra sono comprensive di IVA.

Le iscrizioni pagate da Enti Pubblici (Università, ecc.) per loro dipendenti sono da considerarsi Esenti IVA ai sensi dell'Art. 10 DPR 633/72.

Le quote di iscrizione includono:

- Accesso ai lavori congressuali
- Accesso ai pre-corsi
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Coupon per accedere ai servizi ristorativi previsti dal programma scientifico
- Cocktail di benvenuto
- Cena sociale

La quota di **Iscrizione Giornaliera** include:

- Accesso ai lavori congressuali per il giorno prescelto
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Coupon per accedere ai servizi ristorativi previsti dal programma scientifico

La quota di iscrizione in qualità di **Studente** dà diritto alla sola partecipazione ai lavori congressuali.

Nella quota non sono inclusi il kit congressuale e i servizi ristorativi.

*È obbligatorio presentare idonea certificazione che attesti lo status di studente.

Rientrano in questa categoria gli studenti universitari iscritti ad un corso di laurea triennale/magistrale.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO

Campus Universitario di Coste Sant'Agostino
Via R. Balzarini n.1 - Loc. Colleparco (TE)

ACCESSO AL CONGRESSO

Si avvisa che l'ingresso all'area espositiva e congressuale è consentito esclusivamente a coloro che sono registrati al congresso e sono muniti di badge.

COCKTAIL DI BENVENUTO

Il cocktail di benvenuto si terrà il 13 settembre alle ore 19.00 presso la sede del congresso.

CENA SOCIALE

La cena sociale si terrà il 14 settembre alle ore 20.30 in piazza Sant'Anna nel cuore della città di Teramo.

CATERING

Per tutti i servizi catering sarà possibile acquistare dei coupon direttamente in sede congressuale.

PROIEZIONI

Le presentazioni saranno proiettate esclusivamente da Personal Computer fornito dal congresso.

Non sarà assolutamente permesso l'utilizzo del proprio PC.

I file, preparati con il programma Microsoft Power Point, dovranno essere consegnati almeno un'ora prima dell'inizio della sessione su pen-drive, all'apposito Centro Slide per verificarne la corretta presentazione.

Si ricorda che il sistema operativo è esclusivamente Windows.

ESPOSIZIONE TECNICO-SCIENTIFICA

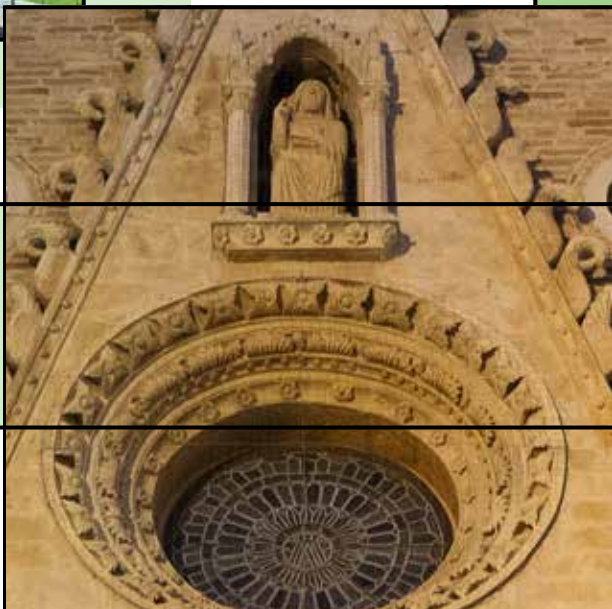
In un'area congressuale verrà allestita un'esposizione tecnico-scientifica che osserverà gli orari dei lavori congressuali.

L'ANGOLO DEL "CONFESIONALE"

Nelle giornate del 13, 14 e 15 settembre, i professionisti di *Appaltiamo* saranno a disposizione di chiunque voglia sottoporre dei quesiti in materia di appalti pubblici in seduta riservata della durata di circa 15 minuti. Per poter partecipare all'*Angolo del Confessionale* sarà necessario registrarsi preventivamente on-line all'indirizzo iscrizioni.appaltiamo.eu. Le persone iscritte verranno chiamate di volta in volta secondo l'ordine di prenotazione.



**Segreteria Organizzativa e
Provider ECM - n° 5535**
MCO International Group S.r.l.
Via L. C. Farini, 11 - 50121 Firenze
Tel. +39 055 2639073
congresso@siais2018.it
www.siais2018.it
www.mcointernationalgroup.com



Certificato n. 8078-A