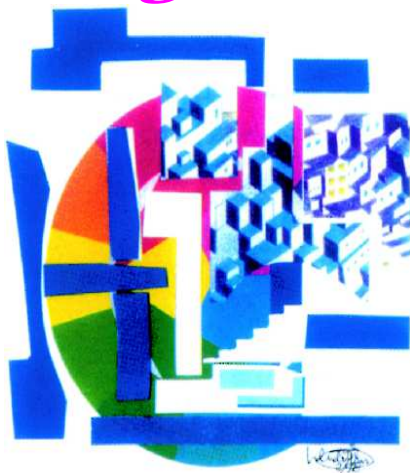


10° Congresso Nazionale per Operatori degli Uffici Tecnici

# *Tecnologia e Sanità*



*La cultura dell'ingegneria e  
dell'architettura per una sanità  
sostenibile*

**L'Aquila, 15-16-17 settembre 2016**

Università degli Studi de L'Aquila Facoltà di Ingegneria - Piazzale E. Pontier- Monteluco di Roio

*Primo annuncio*

## **Patrocini istituzionali concessi:**

Regione Abruzzo

Amministrazione provinciale de L'Aquila

Amministrazione Comunale de L'Aquila

Facoltà di Medicina e Chirurgia de L'Aquila

Ordine dei Medici ed Odontoiatri della provincia de L'Aquila

Ordine degli Architetti della Provincia de L'Aquila

Collegio provinciale Geometri e Geometri laureati de L'Aquila

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti laureati della Provincia de L'Aquila

## **Hanno concesso il Patrocinio:**

AICARR Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione

AICO Associazione Italiana Infermieri Camera Operatoria

AIIGM Associazione Italiana Impianti Gas Medicali

AIIISA Associazione Italiana Igienisti Sistemi Aeraulici

AIOP Associazione Italiana Ospedalità Privata

AIREPSA Associazione Italiana Responsabili e Addetti Servizi di prevenzione e Protezione in Ambiente Sanitario

ANMDO Associazione Nazionale Medici Direzione Ospedaliera

ANTAB Associazione Nazionale dei Tecnici delle Apparecchiatura Biomediche

CENTRO INFOHANDICAP

CINEAS Consorzio Universitario Ingegneria Assicurazioni

CNETO Centro Nazionale Edilizia e Tecnica Ospedaliera

F.I.A.S.O. Federazione Italiana Aziende Sanitarie

GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

SITI Società Italiana di Igiene

UNITEL Unione Nazionale Italiana Tecnici Enti Locali

Comune de L'Aquila

Provincia de L'Aquila

Facoltà di Medicina e Chirurgia de L'Aquila

AICE Associazione Italiana Ingegneria Economica

### ***Promotore del Congresso***

S.I.A.I.S.

Dipartimento per la salute e il Welfare

Azienda Sanitaria Locale 1 Avezzano Sulmona L'Aquila

Ordine degli Ingegneri dell'Aquila

### ***Comitato Scientifico Organizzativo***

Daniela Pedrini – Mauro Antonello Tursini – Elio Masciovecchio

### ***Comitato Scientifico***

Marcello Fiorenza	Segretario Scientifico SIAIS
Filippo Manci	ASL Chieti -Coordinatore SIAIS Regione Abruzzo
Corrado Foglia	ASL Teramo
Vincenzo Lo Mele	ASL Pescara
Antonio Ioannucci	ASL 1 Avezzano Sulmona L'Aquila
Pierluigi De Amicis	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Michele De Finis	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Francesca Martelli	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Carmela Morisi	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Fabrizio Notarini	UNITEL
Bernardino Primiani	UNITEL
Gianfranco Finzi	ANMDO

### ***In collaborazione con***

Ordine degli Architetti della Provincia de L'Aquila  
Facoltà di Ingegneria de L'Aquila

### ***Segreteria Organizzativa***

Partner Comunicazione  
Via Santo Stefano, 97  
40121 Bologna  
Tel. 051 0452179  
Fax. 051 0453028  
e-mail: [info@partnercomunicazione.it](mailto:info@partnercomunicazione.it)

## **Consiglio nazionale SIASI:**

Daniela Pedrini  
Simona Ganassi Agger  
Gianluca Borelli  
Raffaela Bucci  
Tommaso Caputo  
Alessandro Caviglia  
Angelo Conti  
Heinrich Corradini  
Amedeo De Marco  
Marcello Fiorenza  
Alessandro Lenzi  
Lucina mastroianni  
Francesco Pensalfini  
Marco Sabbatini  
Gian Carlo Scarpini  
Ciro Verdoliva

## **Coordinatori dei gruppi Regionali:**

Massimo Novelli, Toscana  
Giammaria Caria, Sardegna  
Michele Paradiso, Puglia  
Giorgio Carlesi, Lazio  
Heinrich Corradini, Trentino Alto Adige  
Enrico Sabatini, Emilia Romagna  
Gianluca Pellegrini, Marche  
Giulia De Ieo, Umbria  
Ezio Nicolàs Bruno Urbina, Liguria  
Claudio Ferri, Lombardia  
Carmelo Gambuzza, Sicilia  
Giuseppe Spera, Basilicata  
Filippo Mancini, Abruzzo  
Paola M. Arneodo, Piemonte  
Elena Clio Pavan, Friuli Venezia Giulia

## **Target di indirizzo:**

**Provveditori, Avvocati e Amministrativi AUSL.**

### **CFP concessi:**

#### **INGEGNERI**

- 4 CFP per il Seminario della mattina del giorno 15**
- 3 CFP per il Congresso del pomeriggio del giorno 15**
- 3 CFP per i giorni 16 e 17**

#### **ARCHITETTI**

#### **GEOMETRI**

- 3 CFP al giorno per i giorni 15 e 16**
- 1 CFP per il giorno 17**

#### **PERITI INDUSTRIALI**

- 5 CFP al giorno per i giorni 15, 16 e 17**

*Il Congresso è in fase di accreditamento come evento formativo ECM per il personale sanitario.*

*Si è in attesa di conoscere i crediti ECM assegnati.*

#### **MEDICI CHIRURGHI ED ODONTOIATRI**

#### **INFERMIERI, TECNICI DI RADIOLOGIA, TECNICI DI LABORATORIO, TECNICI DI PREVENZIONE E AMBIENTE**

## "Tecnologia e Sanità"

### La Cultura dell'Ingegneria e dell'Architettura per una Sanità sostenibile

#### Operatori degli Uffici Tecnici

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 10° Congresso Tecnologia e Sanità si terrà a L'Aquila dal 15 al 17 settembre 2016 presso le aule della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi de L'Aquila. "La cultura dell'ingegneria e dell'architettura per una sanità sostenibile" è il titolo scelto per l'evento che ospiterà durante i tre giorni più di 15 appuntamenti, tra seminari e workshop. Architetti, ingegneri e tecnici della sanità si confronteranno su argomenti rilevanti quali la progettazione architettonica e impiantistica, l'innovazione tecnologica nella comunicazione, l'ingegneria antincendio e gli aspetti sismici degli edifici.

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 negli ultimi anni hanno colpito territori diversi del nostro Paese 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 maxiemergenze.

**Il Presidente Nazionale S.I.A.I.S.**

**Daniela Pedrini**

## AULA MAGNA

8.00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

## SEMINARIO

**D.M. 3 Agosto 2015: *EVOLUZIONE DELLA NORMATIVA ANTINCENDIO***  
*Moderatori: Elio Masciovecchio, Giorgio Alocci*

9.00 **L'evoluzione della normativa antincendio delle strutture sanitarie**  
**Giorgio Alocci**

10.00 **D.M. 193/2015: aggiornamenti della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private di cui il decreto.**  
**Angelo Ursini**

11.00 **Esperienza territoriale Comando Provinciale Vigili del Fuoco L'Aquila**  
**Ennio Aquilino**

12.00 **Esperienza territoriale ASL 1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila: un approccio condiviso**  
**Stefano Filauri**

13.00 **Dibattito**

13.30 **Chiusura lavori**

# Giovedì 15 Settembre

## AULA MAGNA

14.00 **SALUTI DI BENVENUTO**  
**Presentazione e Obiettivi del Congresso**  
**Daniela Pedrini**

14.30 **PERFORMANCE**  
**Giorgio Montanini**

15.00 **Il progetto Agenas**  
**Raffaella Bucci, Amelia Mutti, Giampaolo Grippa**

**1°SESSIONE : L'EVOLUZIONE DEL PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO RISPONDE ALLE  
NUOVE ESIGENZE NORMATIVE ED ORGANIZZATIVE DELLA SANITÀ?**  
**Moderatori: Rinaldo Tordera, Mauro Antonello Tursini,**

15.30 **LETTURA MAGISTRALE: Il P.P.P. per il finanziamento e la gestione degli  
investimenti. Analisi delle prospettive per l'Italia.**  
**Veronica Vecchi**

16.00 **Il P.P.P. alla luce del D.Lgs. 50/2016**  
**Velia Leone**

16.30 **Tavola Rotonda: Partenariato Pubblico Privato**  
**Moderatori: Sara Todaro- Direttore Responsabile Aboutpharma**

**REGIONE ABRUZZO**

**MINISTERO DELLA SALUTE**

**SIAIS**

**CNI**

**ANCI- FEDERSANITA'**

**REGIONE PIEMONTE**

**REGIONE VENETO**

**ASSOBIOMEDICA**

**Luciano D'Alfonso**

**Marco Spizzichino**

**Daniela Pedrini**

**Armando Zambrano**

**Enzo Chilelli**

**Leonello Sambugaro**

**Antonio Canini**

**18.30 – 19:30 - Assemblea Nazionale S.I.A.I.S. 2016 (10 anni di attività dell'Associazione)**



## AULA GRIGIA

**2° SESSIONE : ULTIME FRONTIERE SCIENTIFICHE E TECNOLOGICHE A SERVIZIO DELLA PROTEZIONE DEL TERRITORIO, DELLA SICUREZZA STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA DEGLI EDIFICI OSPEDALIERI SOTTOPOSTI AD AZIONE SISMICA.**

*Moderatori: Francesco Dalla Montà,*

- 8.30 **Problematiche sismiche delle Strutture ospedaliere nuove ed esistenti**  
**Dante Galeota**
- 9.00 **Relazione Andrea Cinuzzi**
- 9.30 **Criterio " Darwiniano" per una progettazione degli impianti ospedalieri resilienti al sisma:proposta di classificazione dei livelli sismici per la qualificazione dei componenti elettrici**  
**Giuseppe Parise**
- 10:00 **"Adeguamento Sismico: priorità per edifici ed infrastrutture strategiche: Esperienze e riflessioni per il nostro patrimonio ospedaliero.**  
**Francesco Ottaviano**
- 10.30 Relazione Enrico Cocchi
- 11.00-12:30 **Interventi preordinati**
- 12:30 Discussione
- 13.00 **Pausa**

# Venerdì 16 Settembre

## AULA ROSSA

### **3°SESSIONE: I NUOVI DIPARTIMENTI MATERNO - INFANTILI: LA PROGETTAZIONE AL SERVIZIO DI UN'ASSISTENZA INTEGRATA**

*Moderatori: Filippo Terzaghi, Maria Teresa Colizza*

- 8.30 **Lo spazio terapeutico a misura di bambino: realizzazioni internazionale**  
**Margherita Carabillo'**
- 9.00 **La banca di conservazione di cellule staminali dell'Ospedale Pediatrico Bambin Gesù: un' innovativo modello di campioni destinati a trapianto su pazienti pediatrici.**  
**Marco Piernoli**
- 9.30 **Dipartimento materno Infantile per intensità di cura.**  
**Amedeo Dino De Marco**
- 10.00 **Gruppo parto e pediatria: la gioia di nascere e crescere.**  
**Giuliana Sacco**
- 10.30 **I Poli materno infantili in Emilia Romagna.**  
**Teresa Montella**
- 11.00 **Nascere in sicurezza.**  
**Sandra Di Fabio**
- 11.30 **Percorso Procreazione Medica Assistita (PMA).**  
**Elisabetta Coccia –Massimo Novelli**
- 12.00 **Il recupero di un edificio storico per l'ospedale dei Bambini: il padiglione Gozzadini del Policlinico Sant'Orsola –Malpighi.**  
**Andrea Braschi**
- 12.30 **Discussione**
- 13.00 **Pausa**

# Venerdì 16 Settembre

## AULA ROSSA

### **4°SESSIONE: HTA COME INDICATORE DI QUALITÀ**

*Moderatori: Antonio Cicchetti - Vincenzo D'Amico*

14.30 **Il ruolo dell'ingegnere ospedaliero**

**Lucrezia Le Rose, Angelo Conti**

15.00 **Il ruolo del provveditore**

**Sandra Zuzzi**

15.30 **Il ruolo dell'ingegnere clinico**

**Fabrizio Andreassi**

16.00 **Il ruolo del clinico**

**Angelo Muraglia**

### **5°SESSIONE: MANTENIMENTO CERTIFICAZIONE DEGLI STANDARD DI SICUREZZA DELLE SALE OPERATORIE**

*Moderatori: Agnese Barsacchi, Giovanna Micolucci*

16.30 **La sanificazione, elemento chiave per la sicurezza dell'operatore e del paziente**

**Rosalia Ragusa**

17.00 **Sicurezza e protocollo di verifica tecnico - sanitaria per la sicurezza dei pazienti: normativa Italiana e confronto tra i paesi europei di lingua tedesca**

**Carl Kob**

17.30 **Alessandro Ricci**

18.00 **Validazione ambientale delle Sale Operatorie: verifica requisiti impiantistici ed igienico-ambientali.**

**Roberto Bruschi**

18.30 **Discussione**

19.00 **Chiusura dei lavori**

# Venerdì 16 Settembre

AULA BLU

**6°SESSIONE: OSPEDALI IN COSTRUZIONE: perchè è così difficile?**

**Moderatori: *Marcello Fiorenza, Filippo Mancini***

- 8.30 **NOC - Nuovo Ospedale dei Castelli Romani**  
**Aldo Cella**
- 9.00 **Nuovo Ospedale di ARZIGNANO - Padova**  
**Filippo Paccanaro**
- 9.30 **Nuovo ospedale VILLAFRANCA VERONESE**  
**Antonio Canini**
- 10.00 **Ospedale di Sulmona tra il vecchio e il nuovo**  
**Fabrizio Rossi Prodi**
- 10.30 **Ospedale di Librino (CT)**  
**Amelia Mutti**
- 11.00 **Ristrutturazione ed ampliamento IRCCS Policlinico San Donato -Milano**  
**Tiziano Binini**
- 11.30 **L'esperienza Ospedale di Foggia: adeguamento strutturale e funzionale verso nuova costruzione.**  
**Luigi Borrelli**
- 12.00 **Ospedale di Bolzano: venti anni di trasformazione**  
**Heinrich Corradini**
- 12.30 **Discussione**
- 13.00 **Pausa**

## AULA BLU

### **7°SESSIONE: IMPIANTI DI TRIGENERAZIONE E DI COGENERAZIONE E FOTOVOLTAICO: VALIDITÀ INTRINSECA O ESTRINSECA**

*Moderatori: Daniele Giorni, Corrado Foglia*

- 14.30 **Impianto di cogenerazione presso l'Ospedale San Camillo di Roma: vantaggi energetici ed ambientali**  
**Luca Carlesi -Domenico Belsito**
- 15.00 **L'Impianto fotovoltaico ed il suo inserimento nel contesto architettonico sottoposto a tutela. Case Study - pensiline fotovoltaiche al P.O. Addolorata - Azienda Ospedaliera S.Giovanni Addolorata Roma**  
**Virginia Caracciolo**
- 15.30 **Il caso di project bond per la realizzazione di efficientamento energetico**  
**Alessandro Miuccio**
- 16.00 **Trasformare un Ospedale in Green ed Ecosostenibile Speech**  
**Oscar Merendoni**

### **8°SESSIONE: MANTENIMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ACQUA E DELL'ARIA PER RIDURRE RISCHIO BIOLOGICO**

*Moderatori: Claudio Ferri - Antonio Busich*

- 16.30 **Epidemiologia delle infezioni veicolate dall'acqua e problemi emergenti nella gestione del rischio biologico correlato**  
**Daniela D'Alessandro**
- 17.00
- 17.30 **Rischio biologico da legionella nell'aria degli ambienti sanitari**  
**Antonio Paoletti**
- 18.00 **Esempio applicativo di un sistema di controllo della legionella negli impianti idrici e di condizionamento**  
**Carluccio Torti**
- 18.30 Chiusura dei lavori della seconda giornata

### **9°SESSIONE: TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE, NUOVE FRONTIERE E INNOVAZIONE**

*Moderatori: Giulia Mazzoni, Vincenzo Lomele*

- 8.30            **Smart Buildings per una rete integrata di servizi sanitari**  
**Daniele Prete**
- 9.00            **Le nuove piattaforme di gestione delle tecnologie su ospedale e territorio**  
**Alessandro Donatelli**
- 9.30            **Strumenti e tecnologie innovative per la gestione dei patrimoni immobiliari**  
**Marco Desideri**
- 10.00          **Accessibilità dei servizi**  
**Francesco Gabrielli, Giancarmine Russo**
- 10.30          **La tecnoassistenza: uno dei pilastri del progetto di sviluppo della Medicina territoriale in Abruzzo**  
**Silvio Paolucci**

### **10°SESSIONE: INGEGNERIA E TECNOLOGIE ANTINCENDIO**

*Moderatori: Elio Masciovecchio, Luigi Lauriola*

- 11.00          **Nuovo impianto rilevatore incendio**  
**Francesco Macchia**
- 11.30          RELAZIONE  
**Giuseppe Gaspare Amato**
- 12.00          **Le attività delle squadre di emergenza dedicate in strutture sanitarie. Strumenti operativi per la vigilanza attività antincendio. L'applicazione del D.M.**  
**Paolo Persico**
- 12.30          **Esempio applicativo di un SGSA in una Azienda Socio Sanitaria territoriale**  
**Giancarlo Scarpini**
- 13.00          **Reazione a fuoco e via di esodo legislazione in essere**  
**Enrico Barison**

## AULA VERDE

### **11°SESSIONE: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO: FONDI EUROPEI**

*Moderatori: Marcello Sciarappa, Elena Clio Pavan*

- 14.30      **Impianti solari integrati: Ospedali sostenibili**  
**Gianluca Borelli**
- 15.00      **Progetto "Marte" Regione Marche**  
**Simona Agger**
- 15.30      **L'ospedale sostenibile ed il programma Global Green Healthy Hospital**  
**Grazia Cioci**

### **INTERVENTI PREORDINATI: NUOVO CONTRATTO DELLA DIRIGENZA PTA: la professione nel futuro ed il futuro della professione**

- 16.00      **Il futuro contratto della dirigenza dei ruoli PTA della sanità, della nuova area delle funzioni locali.**  
**Elisa Petrone**
- 16.30      **L'integrazione delle professioni nelle aree tecniche alla luce delle nuove riorganizzazioni**  
**Maurizio Papale - Marco Sabatini**
- 17.00      **Il project Management in sanità**  
**Antonio Ortenzi**
- 17.30      **Monica Piovi**
- 18.00      **Chiusura Lavori**

## **12°SESSIONE: IL NUOVO CODICE DEGLI APPALTI TRA CENTRALIZZAZIONE DEGLI ACQUISTI E NUOVI STRUMENTI PER LA REGOLARITA' E L'EFFICIENZA**

**Moderatori: Fabrizio Notarini, Silvia Cavalli**

9.00 - 13.00 **Partecipano**

Angelo Valsecchi  
Andrea Di Tommaso  
Dover Scalera  
Marco Piepoli  
Carlo Giovane  
Daniele Pollice  
Stefania Fiordigigli  
Francesco Barchielli

13.00 **Discussione interattiva**

13.30 **Tack at home**

**Daniela Pedrini - Mauro Antonello Tursini**



## WORKSHOP

venerdì 16 settembre dalle ore 9.30-12.30 e 14.30 - 18.00

TEMI

### GAS MEDICINALI

*Moderatori: Gian Carlo Scrapini, Gian Mario Caria*

**Accessibilità e sicurezza in ospedale. personalizzazione del servizio di gestione chiavi**

*Moderatore. Lucina Mastroianni*

**Attività e strutture sensoriali in ambito sanitario**

*Moderatore: Alessandro Lenzi*

## PRESENTAZIONE ABSTRACT

Il Programma Scientifico prevede sessioni di poster, dedicate ad esperienze e casistiche personali o a studi clinici o sperimentali.

Gli abstract dei contributi scientifici dovranno essere inviati entro il 3 settembre 2016 per posta elettronica (e-mail), all'indirizzo della Segreteria Organizzativa

Il testo dovrà essere inviato come allegato al messaggio di posta elettronica.

Si prega di indicare generalità, istituzione e recapiti del primo autore.

Gli abstract inviati con modalità diverse da quelle indicate non saranno presi in considerazione.

Gli abstract (in lingua italiana o inglese) dovranno essere preparati come segue:

-utilizzare un programma di scrittura Word per Windows: preferire carattere Arial, corpo 12

- utilizzare il seguente formato:

(1) titolo - in grassetto

(2) autori - in grassetto (iniziale del nome + cognome per esteso)

(3) istituzione e città - in corsivo (senza indirizzo)

(4) testo dell'abstract; strutturare l'abstract in diverse sessioni (introduzione - materiale e metodo - risultati commento) con eventuali note bibliografiche e non più di una tabella; non superare un totale di 3000 caratteri;

separatamente dall'abstract, indicare nome e indirizzo (recapito e-mail, postale, fax e telefonico) dell'autore che presenterà il contributo scientifico.

Gli abstract ricevuti saranno vagliati da una commissione esaminatrice che li selezionerà per la presentazione come poster (che saranno esposti negli spazi appositi per tutta la durata del congresso).

L'accettazione dell'abstract verrà comunicata all'autore, via mail, entro il 3 settembre 2016

**è OBBLIGATORIO CHE ALMENO UNO DEGLI AUTORI SIA ISCRITTO AL CONGRESSO**

## INDICAZIONI UTILI PER RAGGIUNGERE L'AQUILA

### AUTOMOBILE

Prendere l'autostrada A24 Roma-Teramo e uscire al casello di L'Aquila Ovest.

Dal casello, seguire le indicazioni per Roio se si vuole arrivare direttamente al convegno o le indicazioni per gli alberghi prenotati.

Chi proviene dalla SS 17 (da Pescara o Sulmona), può entrare in città da Porta Napoli, seguire le indicazioni per Roio se si vuole arrivare direttamente al convegno o le indicazioni per gli alberghi prenotati.

### AUTOBUS

Da Roma: gli autobus per L'Aquila (per informazioni e tariffe 0862 412808) partono dal terminal della Stazione Tiburtina (linea B della Metro).

Una volta giunti a L'Aquila, la fermata è proprio di fronte l'Hotel Amiternum, appena usciti dall'autostrada A24.

Da Pescara: gli autobus per L'Aquila (per informazioni e tariffe 0862 412808) partono dal terminal della Stazione Centrale.

A L'Aquila scendere al Terminal di Collemaggio, da cui è possibile prendere la linea urbana per giungere la località Roio se si vuole arrivare direttamente dal convegno il proprio albergo.

### IN AEREO:

#### Da Aeroporto di Pescara - mezzi pubblici

Prendere l'autobus della linea urbana n. 38 (Pescara Centro) e scendere alla Stazione Centrale di Pescara da cui partono gli autobus per L'Aquila (per informazioni e tariffe 0862 412808).

#### Da Aeroporto di Pescara - autonoleggio

In auto prendere l'autostrada A25 Roma - Pescara, in direzione Roma ed uscire al casello di Bussi. Seguire le indicazioni stradali per L'Aquila (circa 60 km).

#### Da Aeroporto L. da Vinci (Fiumicino, Roma) - mezzi pubblici

Raggiungere la stazione Tiburtina da cui partono gli autobus per L'Aquila (per informazioni e tariffe 0862 412808) partono dal terminal della Stazione Tiburtina (linea B della Metro).

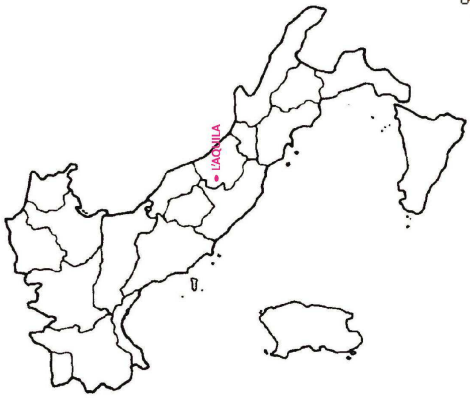
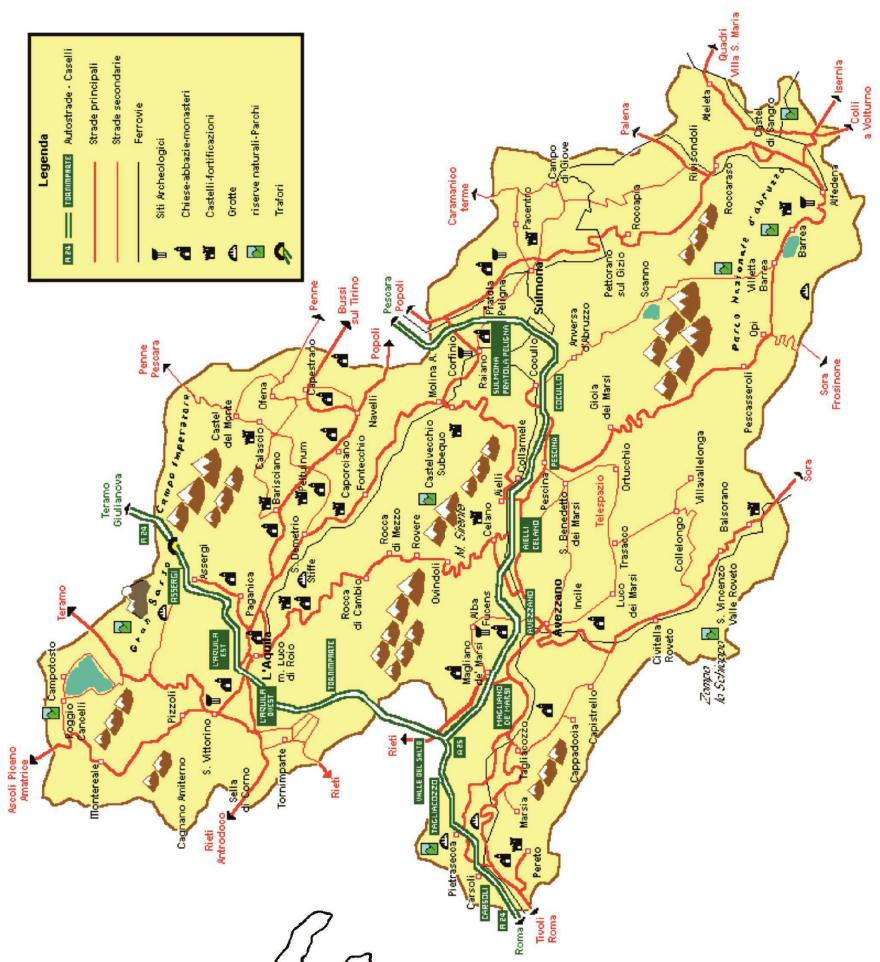
#### Da Aeroporto L. da Vinci (Fiumicino, Roma) - autonoleggio

In auto prendere l'autostrada A24 Roma-Teramo. Uscire al casello di L'Aquila Ovest, seguire le indicazioni per Roio se si vuole arrivare direttamente al convegno o le indicazioni per gli alberghi prenotati.

-----

**Legenda**

- Autostrade - Caselli
- Strade principali
- Strade secondarie
- Ferrovie
- Siti Archeologici
- Chiese-abbazie-monasteri
- Castelli-fortificazioni
- Giocisti
- riserve naturali-Parchi
- Trafori



## Informazioni generali

### **TARGET A CUI E' INDIRIZZATO IL CONGRESSO:**

Ingegneri, Architetti, Provveditori, Periti, Geometri, Operatori servizi tecnici Aziende A.U.S.L., Personale amministrativo aziende sanitarie ospedaliere ed universitarie, Medici, Infermieri, Tecnici di Radiologia, della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, di Laboratorio Medico.

### **ISCRIZIONE:**

La "Scheda di iscrizione" debitamente compilata in ogni sua parte, dovrà pervenire alla

#### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Via Santo Stefano, 97

40121 Bologna

Tel. 051 0452179

Fax. 051 0453028

e-mail: [info@partnercomunicazione.it](mailto:info@partnercomunicazione.it)

con allegato copia del bonifico effettuato

### **PRENOTAZIONE ALBERGHIERA:**

la "Scheda di Prenotazione Alberghiera" compilata in ogni sua parte, dovrà pervenire alla segreteria organizzativa entro il 5 settembre 2016.

La prenotazione sarà ritenuta valida solo se accompagnata da copia del bonifico bancario di € 100,00 quale acconto della prenotazione avvenuta il bonifico deve essere intestato alla segreteria organizzativa.

# SCHEDA DI ISCRIZIONE

10° Congresso Nazionale - Tecnologia e Sanità

**da inviare entro il 2 settembre 2016 alla Segreteria Organizzativa:**

**Partner Comunicazione**-Via Montebello,2-40121 Bologna-Tel.0510452179-Fax.0510453028 e-mail:  
info@partnercomunicazione.it

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Cell \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

Luogo e Data di Nascita \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Partita IVA \_\_\_\_\_ Cod.Fisc. \_\_\_\_\_

Accompagnatori Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

**Quota di iscrizione € 200.00+ IVA 22%**

**Quota di iscrizione - Accompagnatori € 100,00 più iva IVA 22%**

**La quota di iscrizione dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali alle cene del 15 e del 16 settembre, alle colazioni di lavoro, ad un open bar al giorno**

**Per gli iscritti SIAIS ed ordini professionale della provincia dell'Aquila, la quota di iscrizione è di Euro 150,00 più iva 22%**

(I.V.A. esente per fatturazione ad Enti Pubblici ai sensi dell'Art.14, comma 10, della L.537/93)

Accludo copia bonifico bancario N° .....di Euro.....

Intestato a: Segreteria

IBAN IT84R061152340000001359747-CASSA RISPARMIO CENTO-SEDE causale 10°

**Congresso "Tecnologia e Sanità".**

**N.B.: E' possibile inviare la scheda di iscrizione anche via fax; sarà ritenuta valida solo se accompagnata da copia dell'avenuto bonifico bancario**

*Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali,  
secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.*

Data e Firma

# SCHEDA DI PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

10° Congresso Nazionale - Tecnologia e Sanità

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

tel \_\_\_\_\_ Cell \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_.

Qualifica \_\_\_\_\_

Partita IVA \_\_\_\_\_

- Camera Singola**
- Camera Matrimoniale**
- Camera Doppia**
- Prenotazione cena 15 settembre**
- Prenotazione cena 16 settembre**

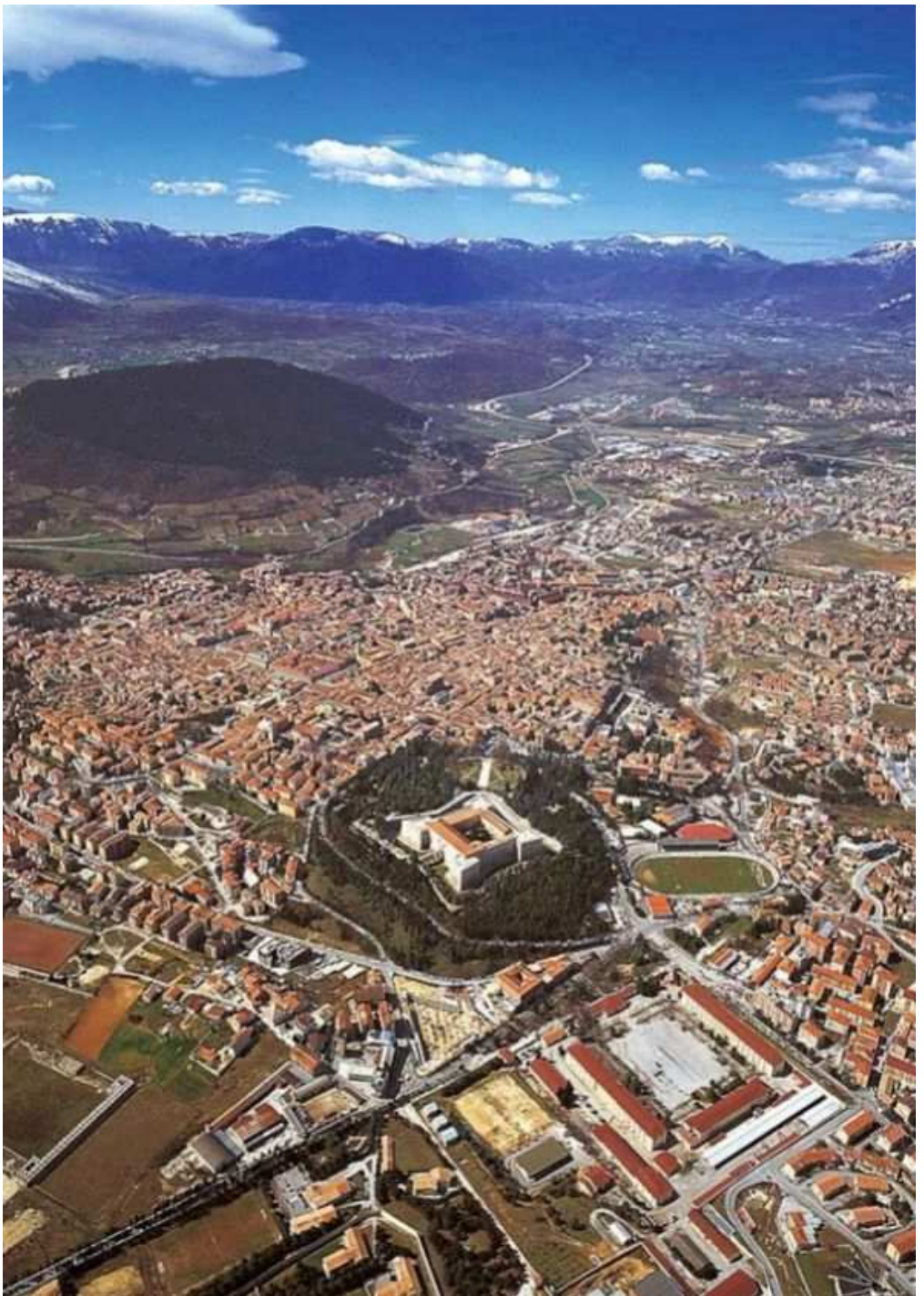
Data di arrivo \_\_\_\_\_ Data di partenza \_\_\_\_\_

## IMPORTANTE

*Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.*

**ALBERGHI:**







Si ringrazia per la collaborazione



logo ordine architetti

periti e geometri

l'Aquila



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Via Santo Stefano, 97  
40121 Bologna

Tel. 051 0452179  
Fax. 051 0453028

e-mail: [info@partnercomunicazione.it](mailto:info@partnercomunicazione.it)