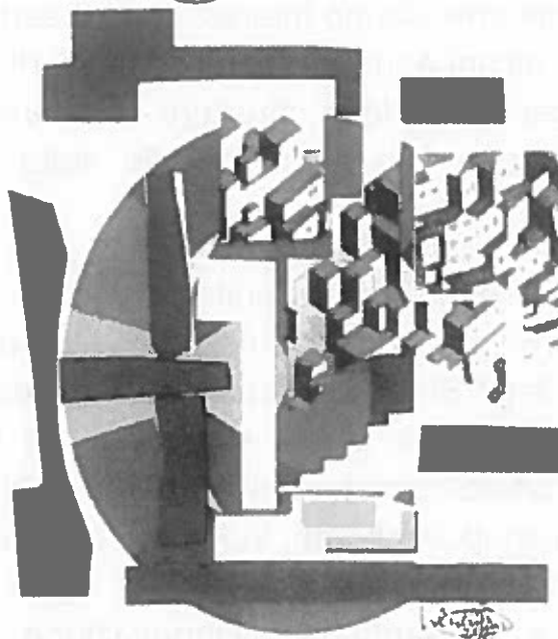




10° Congresso Nazionale per Operatori degli Uffici Tecnici

Tecnologia e Sanità



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

L'Aquila, 15-16-17 settembre 2016

Università degli Studi - Facoltà di Ingegneria -
Piazzale E. Pontier- Montelucio di Roio (L'Aquila)

In collaborazione con



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paisaggisti e Conservatori
della Provincia dell'Aquila



Con il patrocinio istituzionale di



Tecnologia e Sanità

10° Congresso nazionale per operatori degli Uffici Tecnici

di addetti idonei a garantire la prevenzione e la corretta gestione di eventuali emergenze.

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 dell'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 professionisti sanitari 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

Gli eventi sismici – drammaticamente di attualità in questi giorni - 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 strutturali, 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.

Sono previsti focus specifici sul Partenariato Pubblico Privato in apertura del Congresso e sul Codice degli Appalti e relativi strumenti operativi (sessione conclusiva), approfondimenti sui nuovi Dipartimenti Materno - Infantili in progettazione e in costruzione e sulle nuove realizzazioni ospedaliere.

Nella certezza di ritrovarci numerosi a confrontarci su queste tematiche, ringraziamo tutti coloro che contribuiscono alla realizzazione di questo Congresso.

Un cordiale benvenuto a tutti i partecipanti.

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

CONSIGLIO NAZIONALE S.I.A.I.S.

Daniela Pedrini
Simona Ganassi Agger
Gianluca Borelli
Raffaella 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

COLLEGIO DEI REVISORI

Paolo Scotto	Presidente
Sergio Nucibella	Componente
Marcello Marchese	Componente

COORDINATORI DEI GRUPPI REGIONALI

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

COORDINAMENTO SCIENTIFICO ORGANIZZATIVO

Daniela Pedrini	Presidente S.I.A.I.S.
Elio Masciovecchio	Presidente Ordine Ingegneri L'Aquila
Mauro Antonello Tursini	Regione Abruzzo - ASL1 Abruzzo
	Avezzano Sulmona L'Aquila
Regione Abruzzo	Dipartimento per la Salute e il Welfare

COMITATO SCIENTIFICO

Marcello Fiorenza	Segreteria Scientifica S.I.A.I.S.
Filippo Mancini	Coordinatore S.I.A.I.S. Regione Abruzzo
Corrado Foglia	ASL Teramo
Vincenzo Lo Mele	ASL Pescara
Pierluigi De Amicis	Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
Michele De Finis	Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
Francesca Martelli	Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
Carmela Morisi	Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
Bernardino Primiani	UNITEL
Fabrizio Notarini	UNITEL
Gianfranco Finzi	A.N.M.D.O.
Antonio Ioannucci	ASL1 Abruzzo

In collaborazione con:

ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI L'AQUILA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI L'AQUILA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE-ARCHITETTURA E AMBIENTALE

Target di indirizzo: Ingegneri, Architetti, Geometri, Geometri Laureati, Periti Industriali, Periti Industriali Laureati, Medici Chirurghi, Provveditori, Avvocati e Amministrativi AUSL, Agrotecnici e Agrotecnici Laureati, Medici, Infermieri, Farmacisti, Tecnici di laboratorio biomedico, Fisioterapisti, Psicologi

CREDITI FORMATIVI

VIGILI DEL FUOCO

Aggiornamento professionale nel Seminario A

INGEGNERI

4 CFP per il Seminario della mattina del giorno 15
3 CFP per il Seminario del pomeriggio del giorno 15
3 CFP per il giorno 16
3 CFP per il giorno 17

ARCHITETTI

6 CFP per il giorno 15
6 CFP per il giorno 16
4 CFP per il giorno 17

GEOMETRI

3 CFP per il giorno 15
3 CFP per il giorno 16
1 CFP per il giorno 17

PERITI INDUSTRIALI

5 CFP per il giorno 15
5 CFP per il giorno 16
5 CFP per il giorno 17

PROFESSIONISTI SANITARI

SEMINARIO A del 15 settembre: 4 crediti ECM
1° SESSIONE del 16 settembre: 4 crediti ECM
3° SESSIONE del 16 settembre: 3 crediti ECM
6° SESSIONE del 16 settembre: 2 crediti ECM

AVVOCATI

Accreditamento in corso per il giorno 17

Sarà rilasciato a tutti gli iscritti attestato di partecipazione

PROGRAMMA

Giovedì 15 settembre 2016

AULA MAGNA

- 8:00** Registrazione Partecipanti
- SEMINARIO A 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** **DM 193/2015: aggiornamenti della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private**
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** **Tavola rotonda, compilazione questionari ECM e chiusura lavori**

Giovedì 15 settembre 2016

AULA MAGNA

14:00 **APERTURA DEL CONGRESSO E SALUTO DELLE AUTORITA'**
Presentazione e Obiettivi del Congresso
Daniela Pedrini

14:30 **Performance**
Giorgio Montanini – Nemico Pubblico nazionale



15:00 **Il progetto Agenas: monitoraggio della spesa per la manutenzione degli immobili del SSN**
Giampaolo Grippa, Raffaella Bucci, Amelia Mutti

PLENARIA : **L'EVOLUZIONE DEL PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO RISPONDE ALLE NUOVE ESIGENZE NORMATIVE E ORGANIZZATIVE DELLA SANITA'**
Moderatori: Rinaldo Tordera, Mauro Antonello Tursini

15:30 **LETTURA MAGISTRALE: il PPP per il finanziamento e la gestione degli investimenti. Analisi delle prospettive per l'Italia**
Veronica Vecchi

16:00 **Il PPP alla luce del D.Lgs. 50/2016**
Velia Maria Leone

16:30 **Tavola rotonda: Partenariato Pubblico Privato**
Moderatore: Sara Todaro

REGIONE ABRUZZO	Luciano D'Alfonso
MINISTERO DELLA SALUTE	Marco Spizzichino
SIAIS	Daniela Pedrini
CNI	Roberto Pellegatta
ANCI-FEDERSANITA'	Enzo Chilelli
REGIONE PIEMONTE	Leonello Sambugaro
REGIONE VENETO	Antonio Canini
ASSOBIOMEDICA	Fernanda Gellona
AICE	Claudio Solustri

18.00 – 19:00 **Assemblea Nazionale S.I.A.I.S. 2016**
(10 anni di attività dell'associazione)

Venerdì 16 Settembre 2016

AULA GRIGIA

SEMINARIO B: ULTIME FRONTIERE SCIENTIFICHE E TECNOLOGICHE A SERVIZIO DELLA PROTEZIONE DEL TERRITORIO E DELLA SICUREZZA STRUTTURALE E IMPIANTISTICA DEGLI EDIFICI OSPEDALIERI SOTTOPOSTI AD AZIONE SISMICA

Moderatori: Francesco Dalla Montà, Giuseppe Spera

- 8:30** **Problematiche sismiche delle strutture ospedaliere nuove ed esistenti....**
Dante Galeota
- 09:00** **.....Case study- l'Ospedale di L'Aquila: riparazione e adeguamento a seguito del sisma 2009**
Andrea Cinuzzi
- 9:30** **Adeguamento Sismico: priorità per edifici ed infrastrutture strategiche: Esperienze e riflessioni per il nostro patrimonio ospedaliero**
Francesco Ottaviano
- 10:00** **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
- 10.30** **Il contenimento del rischio sismico nelle strutture sanitarie**
Aspetti tecnici ed economici
Riccardo Campagna
- 11:00** **Una recente esperienza di gestione: il sisma in Emilia Romagna**
Enrico Cocchi
- 11:30** **Discussione**
- 13.00** **Chiusura lavori**

Venerdì 16 Settembre 2016

AULA ROSSA

1°SESSIONE : I NUOVI DIPARTIMENTI MATERNO-INFANTILI: LA PROGETTAZIONE AL SERVIZIO DI UN'ASSISTENZA INTEGRATA (ECM)

Moderatori: Maria Teresa Colizza, Filippo Terzaghi

8:30 Lo spazio terapeutico a misura di bambino: realizzazioni internazionale
Margherita Carabillo'

9:00 La banca di conservazione di cellule staminali dell'OPBG, un innovativo modello di campioni destinati a trapianto su pazienti pediatrici
Marco Piernoli

09:30 Dipartimento materno infantile per intensità di cura
Amedeo 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
Maria Teresa Montella

11:00 Nascere in sicurezza
Sandra Di Fabio

11:30 Percorso di procreazione medico assistita (PMA)
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 Compilazione questionari ECM

13:00 Il nuovo Ospedale Pediatrico di Sassari: icona urbana e casa del bambino
Fabio Inzani

Venerdi 16 Settembre 2016

AULA ROSSA

2°SESSIONE: HTA COME INDICATORE DI QUALITA'

Moderatori: Americo 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

3°SESSIONE: MANTENIMENTO CERTIFICAZIONE DEGLI STANDARD DI SICUREZZA DELLE SALE OPERATORIE (ECM)

Moderatori: Agnese Barsacchi, Giovanna Micolucci

16:30 Sicurezza nelle sale operatorie: la decontaminazione ambientale con perossido

Rosalia Ragusa

17:00 Protocolli di verifica tecnico-sanitaria per la sicurezza dei pazienti: normativa italiana e confronto con i paesi europei di lingua tedesca

Karl Kob

17:30 Parametri ambientali delle sale operatorie e lavoro dell'equipe chirurgica

Alessandro Ricci

18:00 La gestione del rischio in sala operatoria: i vantaggi dell'adozione delle Linee di indirizzo SGSL-AS

Matteo Tripodina

18:30 Validazione ambientale delle sale operatorie: verifica requisiti impiantistici e igienico-ambientali

Roberto Bruschi

19:00 Compilazione questionari ECM e chiusura lavori

Venerdì 16 Settembre 2016

AULA BLU

- 4°SESSIONE: OSPEDALI IN COSTRUZIONE: PERCHE' E' COSI' DIFFICILE**
Moderatori: Marcello Fiorenza, Filippo Mancini
- 8:30 NOC - Nuovo Ospedale dei Castelli Romani**
Aldo Cella
- 9:00 Nuovo Ospedale ULSS 5 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 e ampliamento IRCCS
Policlinico San Donato – MILANO**
Tiziano Binini
- 11:30 L'esperienza di FOGGIA: l'adeguamento strutturale e funzionale o nuova
costruzione**
Luigi Borrelli
- 12:00 Ospedale di BOLZANO: venti anni di trasformazione**
Heinrich Corradini
- 12:30 Discussione**
- 13:00 Chiusura lavori**

AULA BLU

- 5° SESSIONE: IMPIANTI DI TRIGENERAZIONE E DI COGENERAZIONE E FOTOVOLTAICO: VALIDITA' INTRINSECA O ESTRINSECA**
Moderatori: Daniele Giorni, Corrado Foglia
- 14:30** **Impianto di cogenerazione presso l'Ospedale S. Camillo di Roma: vantaggi energetici e 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 di Roma**
Virginia Caracciolo
- 15.30** **Il caso di un "Project Bond" per la realizzazione di efficientamento energetico**
Alessandro Miuccio
- 16:00** **Trasformare un ospedale in green ed ecosostenibile**
Oscar Merendoni
- 6° SESSIONE: MANTENIMENTO DELLA QUALITA' DELL'ACQUA E DELL'ARIA PER RIDURRE IL RISCHIO BIOLOGICO (ECM)**
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** **Controllo della legionella negli impianti ACS e acqua fredda**
Francesco Cau
- 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** **Compilazione questionari ECM e chiusura lavori**

Venerdì 16 Settembre 2016

AULA VERDE

7°SESSIONE: TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE, NUOVE FRONTIERE E INNOVAZIONE
Moderatori: Giulia Mazzone, Vincenzo Lo Mele

8:30 Smart Buildings per una rete integrata di servizi sanitari
Daniele Prete

8:50 Le nuove piattaforme di gestione delle tecnologie su ospedale e territorio
Alessandro Donatelli

9:10 Strumenti e tecnologie innovative per la gestione dei patrimoni immobiliari
Marco Desideri

9:40 Accessibilità dei servizi
Francesco Gabbriellini, Giancarmine Russo

10:00 La technoassistenza, uno dei pilastri del progetto di sviluppo della medicina territoriale in Abruzzo
Silvio Paolucci

10:20 La professione dell'Ingegnere per l'innovazione in Sanità
Angelo Valsecchi

8°SESSIONE: INGEGNERIA E TECNOLOGIE ANTINCENDIO
Moderatori: Elio Masciovecchio, Luigi Lauriola

11:00 Nuovo impianto rilevatore incendio
Francesco Macchia

11:30 Le strutture sanitarie esistenti, le previsioni del D.M. 19 marzo 2015, la prestazione e le misure compensative. Quale strategia mettere in atto, il ruolo del responsabile tecnico della sicurezza
Giuseppe Gaspare Amaro

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 S.G.S.A. in un'azienda socio sanitaria territoriale**
Giancarlo Scarpini
- 13:00** **Reazione a fuoco e vie di esodo: legislazione in essere**
Enrico Barison
- 13:30** **Chiusura lavori**

AULA VERDE

9°SESSIONE: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO: FONDI EUROPEI

Moderatori: Elena Clio Pavan

- 14:30** **Impianti solari integrati: Ospedali Sostenibili**
Gianluca Borelli
- 15:00** **Il Progetto "Marte" della Regione Marche: technical assistance for
healthcare buildings**
Simona Ganassi Agger
- 15:30** **L'ospedale sostenibile e il Programma Global Green Healthy Hospital**
Luigi Bertinato
- 16:00** **GBC e la sostenibilità ambientale certificata degli interventi edilizi**
Gianluca Mezzanotte

10° SESSIONE: LA PROFESSIONE NEL FUTURO E IL FUTURO DELLA PROFESSIONE

- 16:30** **IL FUTURO CONTRATTO DELLA DIRIGENZA DEI RUOLI PTA DELLA
SANITA' DELLA NUOVA AREA DELLE FUNZIONI LOCALI**
Elisa Petrone
- 17:00** **L'integrazione delle professioni nelle aree tecniche alla luce delle
nuove riorganizzazioni**
Maurizio Papale, Marco Sabbatini
- 17:30** **Il Project Management in Sanità**
Antonio Ortenzi
- 18:00** **Discussione**
- 18:30** **Chiusura lavori**

WORKSHOP venerdì 16 settembre. ore 9.30-12.30 e 14.30-18.30

I temi:

- gas medicinali

Moderatori: Gian Carlo Scarpini, Giammario Caria

- accessibilità e sicurezza in ospedale:

personalizzazione del servizio di gestione chiavi

Moderatore: Michele Paradiso

- attività e Strutture sensoriali in ambito sanitario

Moderatore: Alessandro Lenzi

Sabato 17 Settembre 2016

AULA MAGNA

AGGIORNAMENTO SULLA NORMATIVA DEGLI APPALTI

Il nuovo codice degli appalti tra centralizzazione degli acquisti e nuovi strumenti per la regolarità e l'efficienza

Moderatori: Fabrizio Notarini, Silvia Cavalli

9:00

Partecipano

Andrea Di Tommaso

Consip

Marco Piepoli

Ragioneria Generale dello Stato

Daniele Pollice

Regione Abruzzo

Stefania Fiordigigli

Regione Abruzzo

13:00

Discussione interattiva

13.30

Conclusione del Congresso e take-home message

Mauro Antonello Tursini – Daniela Pedrini

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 5 settembre 2016 per posta elettronica (eventi.siais@partnercomunicazione.it), 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 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, indirizzo postale, fax e contatto 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 9 settembre 2016

E' OBBLIGATORIO CHE ALMENO UNO DEGLI AUTORI SIA ISCRITTO AL CONGRESSO

HANNO CONCESSO IL PATROCINIO

Regione Abruzzo

Amministrazione Provinciale L'Aquila

Amministrazione Comunale L'Aquila

ASL 1 Avezzano, Sulmona, L'Aquila

Università di L'Aquila Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale

Università di L'Aquila Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente

AIAS Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza

AIBIO Associazione Italiana Bioingegneria

AICARR Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione

AICE Associazione Italiana Ingegneria Economica

AICO Associazione Italiana Infermieri Camera Operatoria

AIIGM Associazione Italiana Impianti Gas Medicali

AIISA -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 di Direzione Ospedaliera

ANTAB Associazione Nazionale dei Tecnici delle Apparecchiatura Biomediche

ARIS Associazione Religiosa Istituti Socio-Sanitari

CENTRO INFOHANDICAP

CINEAS Consorzio Univ. Ingegneria Assicurazioni

CNI Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Collegio Periti Industriali Provincia di L'Aquila

Collegio Provinciale degli Agrotecnici ed Agrotecnici Laureati di L'Aquila

CNETO Centro Nazionale Edilizia e Tecnica Ospedaliera

FEDERSANITA'-ANCI

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

Green Building Council Italia

ISS Istituto Superiore di Sanità

SIE - Società Italiana di Ergonomia

SITI - Società Italiana di Igiene

UNITEL Unione Nazionale Italiana Tecnici Enti Locali

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 al 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

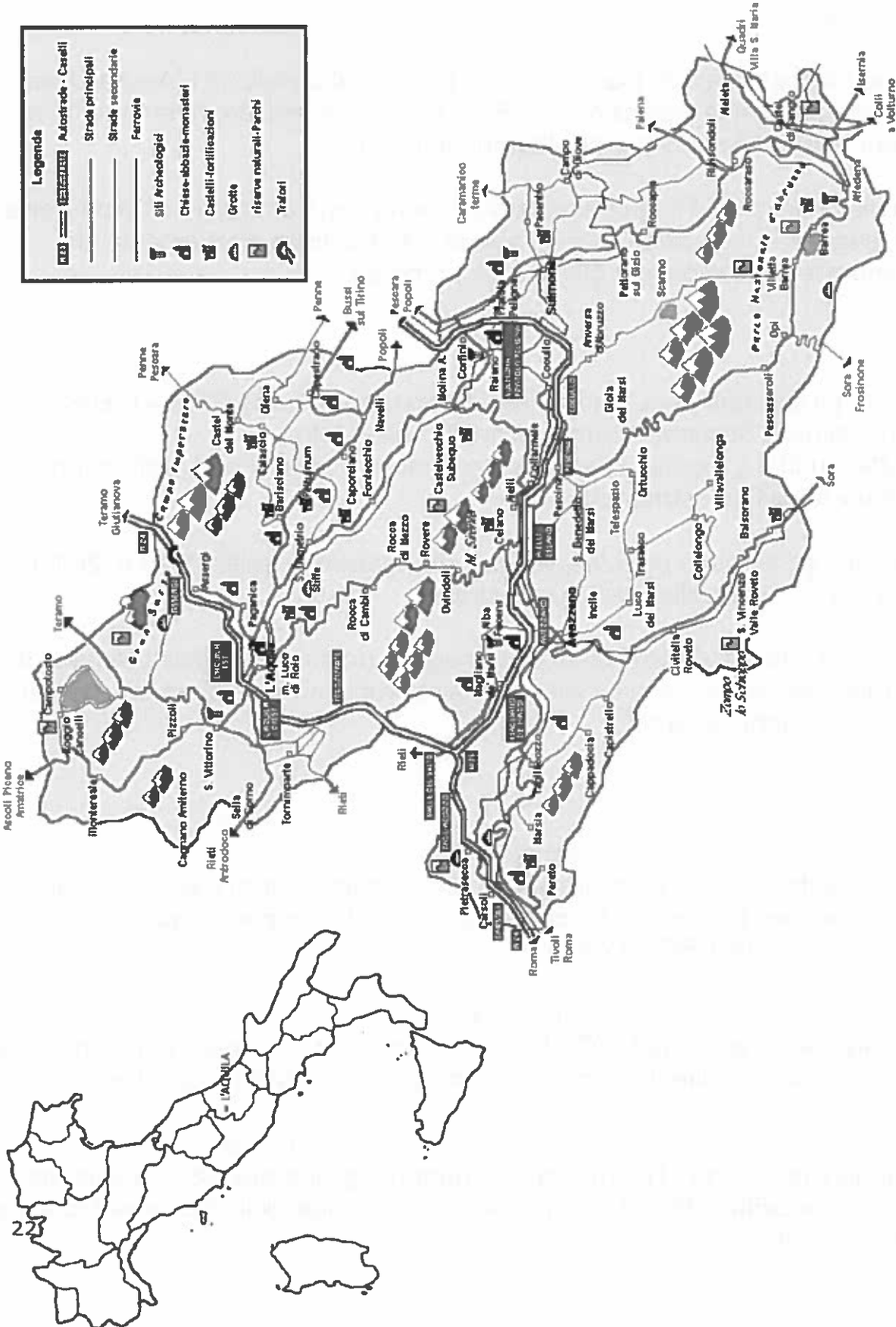
In auto prendere l'autostrada A25 Roma - Pescara, in direzione Roma ed uscire al casello di Bussi. Seguire le indicazioni stradali per L'Aquila (circa 60 km).

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.



SCHEMA DI ISCRIZIONE

10° Congresso Nazionale - Tecnologia e Sanità da inviare entro il 2 settembre 2016 alla Segreteria Organizzativa:

Par tner Comunicazione Via S.Stefano 97, 40125 Bologna Tel. 051 0452179

Fax. 051 0453028 e-mail: eventi.siais@par_tnercomunicazione.it

Nome e Cognome _____

Luogo e data di nascita _____ Cod. Fisc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Professione _____ Ruolo/Struttura di Appartenenza _____

Indirizzo abitazione _____

Città _____

Recapito telefonico _____ CAP _____

Cellulare _____ PROV Fax _____

E-mail _____

Quota di iscrizione SOCI (comprendente cena di Gala)
€ 150,00 + iva 22%

Quota di iscrizione NON SOCI
€ 200,00 +iva22%

Quota di iscrizione SOCI SIAIS- accompagnatori
€ 150,00 + iva 22%

Cena di gala €73 iva inclusa.

La quota di iscrizione dà diritto alla partecipazione integrale ai lavori congressuali
(I.V.A. esente per fatturazione ad Enti Pubblici ai sensi dell'Ar t.14, comma
10, della L.537/93)

E' possibile inviare la scheda di iscrizione anche via fax; sarà ritenuta valida solo se
accompagnata da copia dell'avvenuto bonifico bancario. Il sottoscritto autorizza al
trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31
dicembre 1996.

Informazioni sul sito <http://siais.eventicongressimeeting.it>

Data e Firma _____

S.I.A.I.S.

Sede legale: Via Indipendenza 54, Bologna 40121

Co/ Studio Associato Montanari Moscatiello Lombardo
40138 Bologna (BO)

Tel. +39 339 8147354

+39 393 9609133

e-mail: info@siais.it



I. F. H. E.

media partners



AZYGOS – PROVIDER ECM

Tel. 0248020604

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Santo Stefano, 97

40125 Bologna

Tel. 051 0452179

Fax. 051 0453028

e-mail: eventi.siais@partnercomunicazione.it

