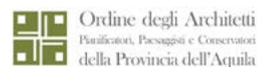


con il patrocinio di

in collaborazione con



INSIEME PER
CRESCERE
2024

in **HUB**




L'AQUILA, 29 e 30 NOVEMBRE 2024
Centro Congressi "Luigi Zordan"

evento organizzato da



Siamo lieti di invitarla a partecipare
il presente come invito personale



INSIEME PER CRESCERE 2024

Il convegno “inHub - Insieme per crescere 2024”, che si svolgerà a L’Aquila il 29 e 30 novembre e concepito come continuo del precedente evento del Consorzio svoltosi a novembre 2023, rappresenta un’importante occasione di confronto e dialogo tra professionisti dell’ingegneria, architetti, rappresentanti istituzionali, accademici e imprenditori.

HUB Engineering, con il suo impegno costante verso la digitalizzazione e l’internalizzazione, offrirà dapprima un approfondimento sui traguardi ottenuti dal Consorzio nell’ultimo anno, ma al centro della discussione ci saranno anche le nuove sfide poste dai mercati nazionali e internazionali, oltre all’evoluzione dell’Intelligenza Artificiale sui processi ingegneristici.

La location scelta consentirà anche di fare il punto sullo stato attuale della ricostruzione post-sisma a L’Aquila, con un focus concreto e particolare sulle tecniche anti-sismiche, le innovazioni tecnologiche ed uno sguardo al futuro della città, che sarà Capitale della Cultura 2026.

L’evento sarà, dunque, un momento fondamentale per condividere esperienze, innovazioni tecnologiche e strategie di sviluppo.

CONSORZIATA OSPITANTE

[m]arkstudio

architettura e ingegneria

[m]arkstudio srl è uno studio di architettura e ingegneria con sede a L'Aquila.

Attivo in ambito nazionale, è stato fondato dagli architetti Davide Di Salvatore, Giancarlo Di Vincenzo e Francesco Montazzoli e vanta un'esperienza decennale alle spalle.

Le attività dello studio comprendono diverse specializzazioni, dal restauro monumentale al recupero e riuso dell'esistente, fino alla composizione progettuale di nuovi edifici o insediamenti urbani in cui la professionalità tecnica si bilancia con la passione e la ricerca continua, per garantire risultati sempre all'altezza delle aspettative.

Lo studio è particolarmente attento anche alle tematiche energetiche ed ambientali ed implementa questa attitudine in ogni processo produttivo, dalla gestione dello spazio di lavoro alla programmazione consapevole delle attività di progettazione e di esecuzione dei lavori.



 www.markstudio.design

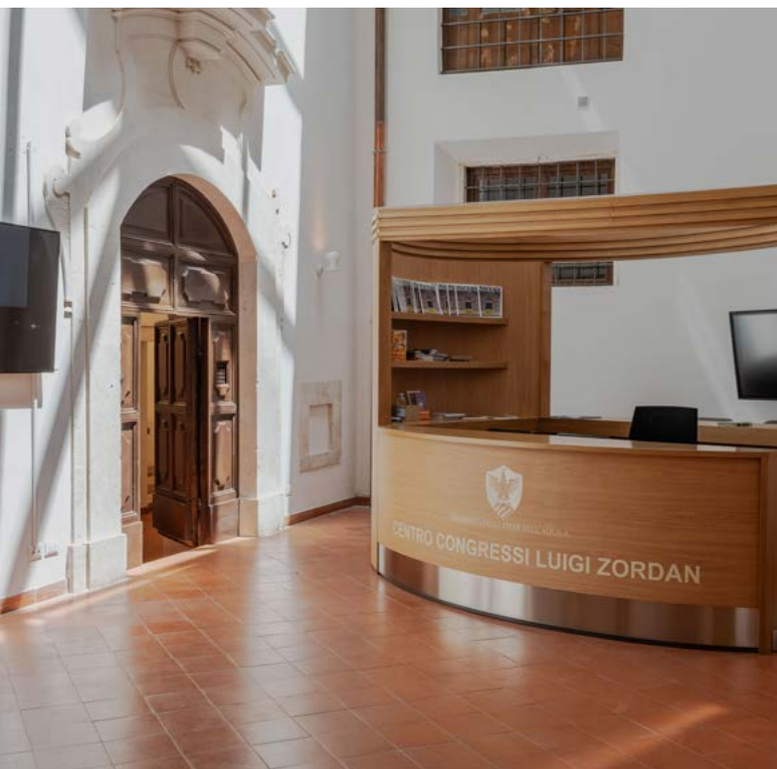
LA VENUE

Centro congressi “Luigi Zordan”

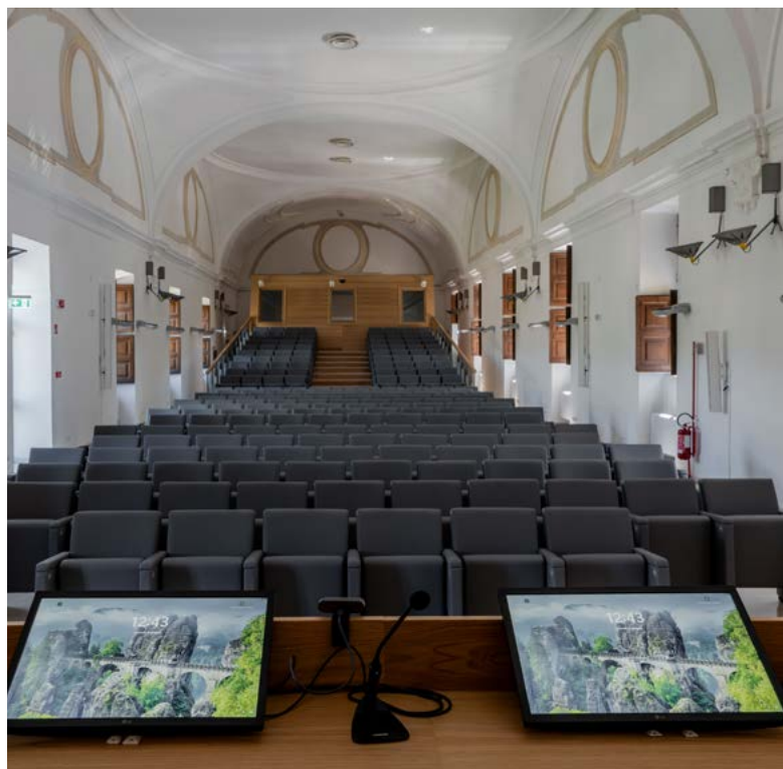
Il Centro congressi “Luigi Zordan” è collocato all’interno del Monastero di San Basilio, nel centro storico dell’Aquila.

La struttura è destinata ad ospitare convegni, concerti, mostre e manifestazioni di particolare rilievo organizzate dall’Università degli Studi dell’Aquila, ma anche da privati ed enti pubblici che ne facciano richiesta.

Dopo il sisma del 2009, il Centro congressi è stato restaurato e pienamente riaperto all’uso nel 2024, arricchito con una dotazione tecnologica che lo rende in grado di accogliere importanti eventi e ponendolo come polo di riferimento a servizio dell’intera città.



Credits: univaq.it



È, INOLTRE, ATTEZZATO CON APPARECCHIATURE TECNICHE AUDIOVISIVE ED INFORMATICHE PROGETTATE PER RENDERE CIASCUNA DELLE SALE UTILIZZABILI IN MODO INDIPENDENTE OPPURE INTERCONNESSE TRA DI LORO UTILIZZANDO LA TECNOLOGIA AV OVER IP.

29 NOVEMBRE

14:00 Accoglienza ospiti in città

16:00 Registrazione ospiti presso il
"Centro Congressi Luigi Zordan"

Caffè di benvenuto
Tour guidato per accompagnatori

16:30 **Saluti di Benvenuto**

Massimo Facchini
Presidente di HUB Engineering

Giancarlo Di Vincenzo
A.D. della consorziata ospitante [m]arkstudio

17:00 **Il Consorzio HUB Engineering
tra mercati locali e internazionali:
sfide, opportunità e cambiamenti
strategici nell'espansione
globale**

Analisi delle principali commesse
dell'ultimo anno e considerazioni sulla
contrazione del mercato interno

Stefano Materazzo

Internazionalizzazione: obiettivi
raggiunti e scenari futuri

Gianfranco Passaro

Strategie di internazionalizzazione ed
espansione nei mercati esteri

Marco Ragusa (OICE)

Esperienze attuali delle consorziate

Fabio Cianci (TECNIC)

Giancarlo Cigarini (SWS)

Gianfranco Laezza (AIRES)

17:40 **Intelligenza Artificiale e supporto
nei processi di ingegneria**

L'intelligenza artificiale nei processi
di gestione integrata delle società di
architettura ed ingegneria

Pierluigi Aluisio

Presidente Venicecom

Discussione su come l'IA stia
cambiando le pratiche lavorative e le
strategie aziendali anche all'interno
del Consorzio, con esempi pratici e
prospettive future per il lavoro delle
consorziate.

Roberto Guarda

Head of Artificial Intelligence di Gematica

18:00 **Interventi**

18:15 **Risultati e strategia di
crescita per il futuro di HUB.
Presentazione dei principali
risultati ottenuti da HUB
Engineering nell'ultimo anno in
termini finanziari, di produttività
(gare partecipate/vinte) di
organizzazione e logistica, con
attenzione all'academy**

Massimo Facchini

Presidente di HUB Engineering

20:00 **Cena di Gala**

il Modello L'AQUILA

RICOSTRUZIONE, INNOVAZIONE
SCIENTIFICA ED AMMINISTRATIVA
COME FARO NAZIONALE
DI RIGENERAZIONE E COESIONE SOCIALE

09:30 Introduzione

Benvenuto del Presidente del
Consorzio HUB Engineering

Massimo Facchini

Saluto introduttivo della consorziata
aquilana ospitante [m]arkstudio

Giancarlo Di Vincenzo

Saluti Istituzionali

Pierluigi Biondi*

Sindaco della Città dell'Aquila

Marco Marsilio*

Presidente della Regione Abruzzo

Guido Castelli

Commissario straordinario
ricostruzione sisma 2016

Mario Fiorentino*

Coordinatore struttura di missione sisma 2009

Sara Liberatore

Presidente dell'Ordine degli Architetti della
provincia dell'Aquila

Pierluigi De Amicis

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della
provincia dell'Aquila

Gianni Frattale

Presidente ANCE L'Aquila

10:45 Ricostruzione, innovazione scientifica ed amministrativa come faro nazionale di rigenerazione e coesione sociale

La ricerca scientifica per la sicurezza
sismica: Il sistema di monitoraggio
vibrazionale SHM Board

Fabio Graziosi

Professore ordinario presso l'Università degli
Studi dell'Aquila

30 NOVEMBRE

Il fascicolo digitale del fabbricato;
Historical BIM per la gestione degli
edifici storici

Alessandra Tata

Professoressa Associata UNIVAQ

Titolo in elaborazione

a cura di Mapei

L'esperienza sul campo nella
ricostruzione come volano per la
ricerca e lo sviluppo dei materiali da
consolidamento

a cura di GreenLab di Kerakoll S.p.A

Il restauro dei centri storici nei contesti
post emergenziali: L'Architettura come
strumento per la riappropriazione
sociale degli spazi urbani ed il recupero
dei valori identitari

Mario Centofanti

Professore Onorario UNIVAQ

11:45 Best practices amministrative

Salvatore Provenzano

Titolare USRA

Enrico Bianchi

Dirigente dell'Area Giuridico-Finanziaria USRC

Vincenzo Rivera

Direttore Generale USR

13:00 Conclusioni, domande, ringraziamenti

Saluti finali del Presidente del Consorzio
HUB Engineering

Massimo Facchini

Conclusioni

13:30 Light lunch

15:00 Visita in siti di pregio storico architettonico e culturale nel centro storico dell'Aquila



HUB ENGINEERING
CONSORZIO STABILE SOCIETÀ CONSORTILE A R.L.

📍 **Sede Legale**
Via Dei Lucchesi, 26
00187 Roma

📍 **Sede operativa**
Via F. Marchesiello, 169
81100 Caserta

📍 **Sede operativa**
Via Monte Napoleone, 8
20121 Milano

✉ **E-mail**
segreteria@hubengineering.net

☎ **Telefono**
+39 06 90285631
+39 0823 1833646



HUBENGINEERING.net

[m]arkstudio
architettura e ingegneria

📍 Via Cimino, 12 - 67100 L'Aquila
☎ 39.0862.701.266
✉ info@markstudio.design

Segreteria organizzativa locale



☎ 0862.29.32.81
✉ info@laquilacongressi.it