



ITALIAN AICAP CTE CONCRETE CONFERENCE

SESTA EDIZIONE - SIXTH EDITION

ICC 2026 • Bergamo
Giugno 24-26 June



COSTRUZIONI IN CALCESTRUZZO: OPPORTUNITÀ E NUOVE SFIDE

CONCRETE STRUCTURES: OPPORTUNITIES AND NEW CHALLENGES

main sponsors



CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE

con il patrocinio di - under the patronage of



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

Progetto grafico: Antonio Ricciardi
antonioricciardi411@gmail.com



ICC 2026 • Bergamo

Presentazione

AICAP e **CTE**: insieme due associazioni con una tradizione di cultura tecnica al servizio dell'ingegneria per le strutture in CA e CAP e per l'industrializzazione edilizia. In totale contiamo su 125 anni di esperienza nel settore.

Il nostro evento più importante è l'**Italian Concrete Conference**: nel **giugno 2026 a Bergamo** sarà la sesta edizione. Fatti e numeri di questo congresso biennale parlano da soli.

Professionisti, Società di Ingegneria, Università, aziende del settore, imprese di costruzioni, enti pubblici, enti normativi, associazioni internazionali, società di consulenza: una rete molto vasta di contatti e di relazioni con cui collaboriamo per svolgere le nostre attività. Congressi, seminari, incontri tecnici, pubblicazioni, formazione interna, corsi specifici su temi di ingegneria e sul mondo delle costruzioni: il nostro impegno è davvero su tanti fronti, ma sempre con competenza, rigore e trasparenza.

Rispetto alle edizioni precedenti intendiamo mettere in campo alcune novità: l'obiettivo è quello di creare per tutti i partecipanti e per chi ci sostiene un appuntamento sempre più interessante e coinvolgente, insieme a tanti colleghi e amici con cui confrontarsi e con cui condividere la passione per l'ingegneria.

L'invito è quello a programmare la partecipazione attiva all' **Italian Concrete Conference 2026** e a seguire tutte le attività che proponiamo da qui al giugno 2026, un programma che costituisce un percorso completo e organico. Potrai restare aggiornato attraverso tutti i nostri canali di comunicazione: siti web, newsletter, LinkedIn, canale YouTube.

Arrivederci a presto da **AICAP** e **CTE**!

Presentation

AICAP and **CTE**: together, two associations with a tradition of technical culture at the service of engineering for reinforced concrete structures and building industrialization. In total, we have 125 years of experience in the sector.

Our most important event is the **Italian Concrete Conference**: in **June 2026**, the sixth edition will be held in **Bergamo**. The facts and figures of this biennial congress speak for themselves.

Professionals, Engineering Companies, Universities, sector companies, construction firms, public bodies, regulatory entities, international associations, and consulting firms: a vast network of contacts and relationships with whom we collaborate to carry out our activities. Conferences, seminars, technical meetings, publications, internal training, and specific courses on engineering topics and the construction world: our commitment is truly on many fronts, but always with competence, rigor, and transparency.

Compared to previous editions, we plan to introduce some novelties: the goal is to create an increasingly interesting and engaging event for all participants and those who support us, along with many colleagues and friends with whom to exchange ideas and share the passion for engineering.

The invitation is to plan your active participation in the **Italian Concrete Conference 2026** and follow all the activities we propose leading up to June 2026, a program that constitutes a comprehensive and organized path. You can stay updated through all our communication channels: websites, newsletters, LinkedIn, and YouTube channel.

See you soon from **AICAP** and **CTE**!

Franco Angotti
Presidente **aicap**

Enrico Nusiner
Presidente **CTE**

Paolo Riva
Coordinatore
Comitato
Organizzatore

Lidia La Mendola
Coordinatrice
Comitato
Scientifico

MEDIA PARTNER



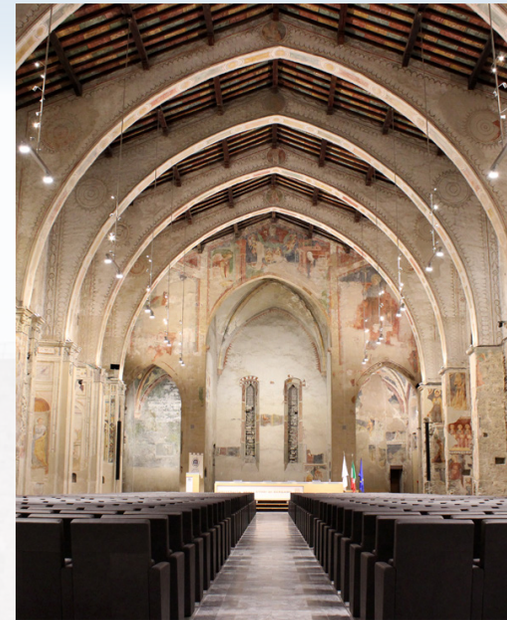
CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE



ICC 2026 • Bergamo

SEDE - VENUE



Aula magna- Great hall

**La sede del Congresso sarà
l'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO,
presso il polo di Sant'Agostino**

**The venue of the Congress will be
the UNIVERSITY OF BERGAMO,
at the Sant'Agostino branch**



CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE

www.italian-concrete-conference.com

Relatori su Invito/Keynote Speakers



Konrad Bergmeister

Figura di spicco nel panorama internazionale dell'ingegneria strutturale e delle infrastrutture.

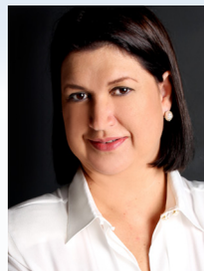
Con una formazione multidisciplinare che spazia dall'Ingegneria Civile e la Filosofia alla Storia dell'Arte e ai Sistemi di produzione, ha conseguito dottorati di ricerca in Filosofia, Scienze Tecniche e Macro-Economia, presso le università di Innsbruck e Bratislava-Vienna.

Fondatore nel 1990 dello studio di ingegneria che porta il suo nome, ha ricoperto ruoli di altissimo profilo, tra cui Ingegnere capo e Direttore tecnico dell'Autostrada del Brennero (1999–2006) e CEO della Galleria di Base del Brennero (2006–2019), uno dei più ambiziosi progetti infrastrutturali europei.

Dal 1993 è Professore presso l'Istituto di Ingegneria Strutturale della BOKU-University di Vienna. È autore di oltre 700 pubblicazioni scientifiche, 5 monografie e curatore di 20 volumi, tra cui il prestigioso Betonkalender. Dal 1999 è inoltre caporedattore della rivista Beton- und Stahlbetonbau.

Il suo impegno nella ricerca e nella pratica ingegneristica è riconosciuto a livello internazionale: è membro effettivo di numerose accademie, tra cui la Leopoldina, l'Accademia delle Scienze e delle Lettere di Berlino-Brandeburgo e l'Accademia Europea delle Scienze e delle Arti. Ha ricevuto due dottorati honoris causa (Università di Monaco e di Stoccarda), è Professore Onorario in Cina e vincitore di prestigiosi riconoscimenti, tra cui la Medaglia Emil Mörsch e la fib Medal 2025.

Her contributions to the field have earned her multiple accolades, including the Gilberto Molinari Award in 2017, the CREA-SP Diploma of Merit in 2021, and the fib Fellowship in 2022. In 2025, she has been honored with the Quality Award for her significant contributions to precast concrete and industrialized construction.



Íria Lícia Oliva Doniak

is a distinguished civil engineer with a robust academic background. She graduated from the Pontifical Catholic University of Paraná (PUC-PR) in 1988, completed a Master's in Business Administration from FGV in 2022, and a PhD in Business Administration at Bordeaux University. With over three decades of experience, she began her career in the concrete sector in 1986, focusing on quality control and research in the ready-mix and precast concrete industries. She audited ISO 9000 and PBQP-h standards for construction companies across Brazil from 1999 to 2007.

Since 2008, she has transitioned to institutional roles. She is the Executive President of Abcic (Brazilian Association of Industrialized Concrete Construction), a board member of Ibracon, and a director at DECONCIC-FIESP. She represents Abcic at the International Federation for Structural Concrete (fib) and has served in various prestigious positions within fib, including Deputy President in 2023-2024 and President for 2025-2026.

Her contributions to the field have earned her multiple accolades, including the Gilberto Molinari Award in 2017, the CREA-SP Diploma of Merit in 2021, and the fib Fellowship in 2022. In 2025, she has been honored with the Quality Award for her significant contributions to precast concrete and industrialized construction.

Ha contribuito attivamente allo sviluppo e all'ammodernamento del sistema infrastrutturale ferroviario italiano, partecipando a importanti commissioni tecniche per l'aggiornamento delle normative, come quelle sui ponti ferroviari e stradali. Inoltre, è stato membro del CEN/TC 250/SC 1/WG dal 2011 e tiene annualmente lezioni presso Master di II livello alla Facoltà di Ingegneria de "La Sapienza". Ha pubblicato numerosi articoli su riviste specializzate e partecipa regolarmente in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali.



Luigi EVANGELISTA

Laureato con lode in Ingegneria Civile Edile – Indirizzo Strutture – presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", ha iniziato la sua carriera nel 1990 lavorando per il Servizio Sismico Nazionale della Presidenza del Consiglio dei Ministri. Nel 1993 è stato assunto dalle Ferrovie dello Stato Italiane, dove ha ricoperto vari ruoli di crescente responsabilità.

Dal 2003 al 2015 ha diretto diverse Unità Organizzative di ITAL-FERR, la società di ingegneria del gruppo, inclusi i settori Strutture e Ingegneria delle Infrastrutture. Nel 2015 è diventato Direttore Tecnico e responsabile delle Costruzioni, nel 2016 è stato nominato Area Manager per il Centro-Sud Italia, e dal 2019 Direttore della Direzione Gestione Progetti Infrastrutturali. Nel 2023 ha assunto il ruolo di Direttore della Direzione Progettazione e di nuovo Direttore Tecnico della Società.

Ha contribuito attivamente allo sviluppo e all'ammodernamento del sistema infrastrutturale ferroviario italiano, partecipando a importanti commissioni tecniche per l'aggiornamento delle normative, come quelle sui ponti ferroviari e stradali. Inoltre, è stato membro del CEN/TC 250/SC 1/WG dal 2011 e tiene annualmente lezioni presso Master di II livello alla Facoltà di Ingegneria de "La Sapienza". Ha pubblicato numerosi articoli su riviste specializzate e partecipa regolarmente in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali.

Ha contribuito attivamente allo sviluppo e all'ammodernamento del sistema infrastrutturale ferroviario italiano, partecipando a importanti commissioni tecniche per l'aggiornamento delle normative, come quelle sui ponti ferroviari e stradali. Inoltre, è stato membro del CEN/TC 250/SC 1/WG dal 2011 e tiene annualmente lezioni presso Master di II livello alla Facoltà di Ingegneria de "La Sapienza". Ha pubblicato numerosi articoli su riviste specializzate e partecipa regolarmente in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali.

PROGRAMMA PRELIMINARE

Mercoledì 24 giugno

- 10:00 – 13:30** Visita Tecnica presso la Cementeria Heidelberg di Calusco d'Adda (Bg) e l'impianto di prefabbricazione Magnetti a Carvico (Bg)
- 13:30 - 15.00** LIGHT LUNCH
- 15.00 - 15.30** Registrazione dei partecipanti
- 15.30 - 19.00** Tavola Rotonda, Università degli Studi di Bergamo, Sant'Agostino
IL SETTORE DELLE COSTRUZIONI IN ITALIA DOPO I BONUS E IL PNRR. PRIMI BILANCI, CRITICITA' E NUOVE OPPORTUNITA'
- 19:00 – 21:30** APERITIVO DI BENVENUTO

Giovedì 25 giugno

Università degli studi di Bergamo – Sant'Agostino

- 08:30 - 09:30** Registrazione dei partecipanti
- 09:30 - 09:45** Benvenuto e introduzione dei presidenti AICAP e CTE
- 09:45 - 10:30** Relazione su invito: **Konrad Bergmeister: Soluzioni e tecnologie per infrastrutture sostenibili**
- 10:30 - 11:00** Relazione generale: **Zila Rinaldi**
- 11:00 - 11:30** Premi CTE
- 11:30 - 12:00** PAUSA CAFFÈ
- 12:00 - 14:00** Presentazioni in sessioni parallele
- 14:00 - 15:00** PAUSA PRANZO
- 15:00 - 15:45** Relazione su invito: **Íria Lícia Oliva Doniak: Present and future of concrete structures engineering and the fib perspective**
- 15:45 - 16:15** Relazione generale: **Marisa Pecce**

- 16:15 - 16:45** PAUSA CAFFÈ
- 16:45 - 18:30** Presentazioni in sessioni parallele
- 20:30 - 23:30** CENA DEL CONGRESSO

Venerdì 26 giugno

Università degli studi di Bergamo – Sant'Agostino

- 08:30 - 09:30** Registrazione dei partecipanti
- 09:30 - 09:45** Benvenuto e introduzioni
- 09:45 - 10:30** Relazione su invito **Luigi Evangelista: Il calcestruzzo cementizio strutturale nelle infrastrutture ferroviarie**
- 10:30 - 11:00** Premi AICAP
- 11:00 - 11:30** Relazione generale: **Giovanni Cardinale**
- 11:30 - 12:00** PAUSA CAFFÈ
- 12:00 - 14:00** Presentazioni in sessioni parallele
- 14:00 - 15:00** PAUSA PRANZO
- 15:00 - 16:30** Presentazioni in sessioni parallele
- 16:30 - 17:00** Considerazioni Conclusive

Crediti Formativi Professionali: L'assegnazione dei CFP per l'evento è in fase di richiesta.



ICC 2026 • Bergamo

PRELIMINARY PROGRAM

Wednesday, June 24

10:00 AM – 1:30 PM Technical Visit to the Heidelberg Cement Plant in Calusco d'Adda (BG) and the Magnetti Prefabrication Facility in Carvico (BG)

1:30 PM – 3:00 PM LIGHT LUNCH

3:00 PM – 3:30 PM Participants registration

3:30 PM – 7:00 PM Round Table Discussion
University of Bergamo, Sant'Agostino Campus
THE CONSTRUCTION SECTOR IN ITALY AFTER THE BONUSES AND THE PNRR. INITIAL ASSESSMENTS, CRITICAL ISSUES AND NEW OPPORTUNITIES

7:00 PM – 9:30 PM WELCOME COCKTAIL

Thursday, June 25

University of Bergamo – Sant'Agostino Campus

8:30 AM – 9:30 AM Participant Registration

9:30 AM – 9:45 AM Welcome and Opening Remarks by AICAP and CTE Presidents

9:45 AM – 10:30 AM Keynote Lecture: **Konrad Bergmeister: Solutions and technologies for sustainable infrastructure**

10:30 AM – 11:00 AM General Report: **Zila Rinaldi**

11:00 AM – 11:30 AM CTE Awards

11:30 AM – 12:00 PM COFFEE BREAK

12:00 PM – 2:00 PM Parallel Sessions

2:00 PM – 3:00 PM LUNCH BREAK

3:00 PM – 3:45 PM Keynote Lecture: **Íria Lícia Oliva Doniak: Present and future of concrete structures engineering and the fib perspective**

3:45 PM – 4:15 PM

4:15 PM – 4:45 PM

4:45 PM – 6:30 PM

8:30 PM – 11:30 PM

General Report: **Marisa Pecce**

COFFEE BREAK

Parallel Sessions

CONGRESS GALA DINNER

Friday, June 26

University of Bergamo – Sant'Agostino Campus

8:30 AM – 9:30 AM

9:30 AM – 9:45 AM

9:45 AM – 10:30 AM

10:30 AM – 11:00 AM

11:00 AM – 11:30 AM

11:30 AM – 12:00 PM

12:00 PM – 2:00 PM

2:00 PM – 3:00 PM

3:00 PM – 4:30 PM

4:30 PM – 5:00 PM

Participant Registration

Welcome and Opening Remarks

Keynote Lecture: **Luigi Evangelista: Structural concrete in railway infrastructure**

AICAP Awards

General Report: **Giovanni Cardinale**

COFFEE BREAK

Parallel Sessions

LUNCH BREAK

Parallel Sessions

Closing Remarks and Final Considerations

Professional Development Credits:

Accreditation for professional development credits (CFP) is currently under review.

CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE

www.italian-concrete-conference.com



ICC 2026 • Bergamo

TEMI - TOPICS

- INFRASTRUTTURE • INFRASTRUCTURES
- NORME ed EUROCODICI • STANDARDS and EUROCODES
- DIGITALIZZAZIONE • DIGITALIZATION
- NUOVE APPLICAZIONI • NEW APPLICATIONS
- MATERIALI INNOVATIVI e SOSTENIBILITÀ • INNOVATIVE MATERIALS and SUSTAINABILITY
- TECNOLOGIA e RICERCA • TECHNOLOGY and RESEARCH

Mercoledì 24 Giugno - TAVOLA ROTONDA • Wednesday June 24th - PANEL DISCUSSION

IL SETTORE DELLE COSTRUZIONI IN ITALIA DOPO I BONUS
E IL PNRR. PRIMI BILANCI, CRITICITA' E NUOVE OPPORTUNITA'

THE CONSTRUCTION SECTOR IN ITALY AFTER THE BONUSES AND THE PNRR.
INITIAL ASSESSMENTS, CRITICAL ISSUES AND NEW OPPORTUNITIES

Comitato Organizzatore - Organizing Committee

Paolo Riva (coordinatore), Franco Angotti, Fabrizio Averardi Ripari, Andrea Belleri, Beatrice Belletti, Ludovica De Cobelli, Marco di Prisco, Claudio Failla, Donatella Guzzoni, Lidia La Mendola, Simone Labò, Anna Magri, Alessandra Marini, Roberta Masiello, Marco Menegotto, Enrico Nusiner, Maurizio Orlando, Chiara Passoni, Giovanni Plizzari, Cesare Prevedini

Comitato Scientifico - Scientific Committee

Lidia La Mendola (coordinatrice), Maria Antonietta Aiello, Franco Angotti, Domenico Asprone, Fabrizio Averardi Ripari, Francesca Barbagallo, Gianni Bartoli, Chiara Bedon, Andrea Belleri, Beatrice Belletti, Gabriele Bertagnoli, Antonio Bilotta, Fabio Bolzoni, Nicola Buratti, Ezio Cadoni, Gian Michele Calvi, Paolo Castaldo, Liborio Cavaleri, Denny Coffetti, Piero Colajanni, Matteo Colombo, Luigi Coppola, Dario Coronelli, Estefania Cuenca, Jennifer D'Anna, Tommaso D'Antino, Cristoforo Demartino, Mario De Stefano, Luigino Dezi, Marco Di Ludovico, Marco Di Prisco, Fabio Di Trapani, Luca Facconi, Flora Faleschini, Alessandro Fantilli, Liberato Ferrara, Francesca Ferretti, Paolo Franchin, Pietro Gambarova, Fabio Michele Granata, Donatella Guzzoni, Maura Imbimbo, Simone Labò, Maria Novella Leone, Francesco Lo Monte, Daniele Losanno, Alessandra Marini, Enzo Martinelli, Paolo Martinelli, Claudio Mazzotti, Marco Menegotto, Giovanni Metelli, Francesco Micelli, Fausto Minelli, Alessia Monaco, Giacomo Morano, Antonio Nanni, Annalisa Napoli, Emidio Nigro, Camillo Nuti, Luciano Ombres, Maurizio Orlando, Luisa Pani, Chiara Passoni, Maria Rosaria Pecce, Carlo Pellegrino, Giovanni Plizzari, Marco Preti, Giuseppe Quaranta, Roberto Realfonzo, Antonino Recupero, Zila Rinaldi, Paolo Riva, Enrico Sassoni, Francesca Sciarretta, Enrico Spacone, Nino Spinella, Paolo Spinelli, Flavio Stochino

CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE

www.italian-concrete-conference.com

ICC 2026 • Bergamo

ISCRIVITI A ICC 2026

Quote di Iscrizione

Comprehensive di partecipazione a brindisi di benvenuto, sessioni, colazioni di lavoro (n. 2), pause caffè (n. 4), cena sociale, atti in formato digitale; per i non soci, la quota comprende l'iscrizione a socio ad entrambe le associazioni. Le quote sono in esenzione IVA (DPR 26.10.72 n. 633, art. 4, IV)

- | | |
|---|---|
| <p>A Soci individuali aicap o CTE in regola con la quota 2026 o dell'Ordine degli Ingegneri di Bergamo
Quota € 550</p> <p>B Giovani Soci** (età inferiore a 30 anni - cena sociale compresa) in regola quota 2026
Quota € 350</p> <p>C Nuovi soci individuali
Quota € 650</p> <p>D Iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Bergamo e membri CROIL che partecipano al solo mercoledì, con visita tecnica, tavola rotonda, pranzo e aperitivo di benvenuto
Quota € 100</p> | <p>E Soci Sostenitori e Soci Collettivi aicap o CTE (compende n. 3 partecipanti)
quota € 1000
ogni persona in più € 300</p> <p>F Enti Nuovi soci (comprende n. 3 partecipanti)
quota € 1500
ogni persona in più € 300</p> <p>G Accompagnatori (programma culturale guidato, colazioni e cena sociale)
per persona € 300</p> |
|---|---|

Iscrizione mediante il sito internet www.italian-concrete-conference.com nell'area "Iscrizioni". E' possibile pagare con carta di credito oppure bonifico bancario.

(**) per i Giovani (di età inferiore a 30 anni) interessati a diventare Soci delle due Associazioni, si prega di contattare le segreterie.

Pagamenti mediante bonifico bancario a una delle due associazioni, indicando: **Nome, Cognome – 'ICC 2026'**

Payment by bank transfer to either association, indicating: **Name, Surname or Group – 'ICC 2026'**

aicap: Intesa Sanpaolo IBAN IT34W0306909606100000122854 BIC SWIFT: BC IT IT MM

CTE: Intesa Sanpaolo IBAN IT59C0306909606100000113883 BIC SWIFT: BC IT IT MM

SUBSCRIBE TO ICC 2026

Registration fees

Are VAT exempted include participation to welcome event, sessions, lunches (2), coffee breaks (4), gala dinner, proceedings in digital format. For the non-member attendants, the membership fee to both aicap and CTE is included.

- | | |
|---|---|
| <p>A Individual members of aicap or CTE or Order of Engineers of Bergamo
Registration fee € 550</p> <p>B Special for members** up to 30 years old (gala dinner included)
Registration fee € 350</p> <p>C New members
Registration fee € 650</p> <p>D For engineers registered with the Bergamo Professional Association and for CROIL members interested in attending only the Wednesday program, participation includes the technical visit, the round table discussion, lunch, and the welcome cocktail.
Registration fee € 100</p> | <p>D Supporting or Group Members (including 3 participants)
Registration fee € 1000
Each additional participant € 300</p> <p>E New-member collective (including 3 participants)
Registration fee € 1500
Each additional participant € 300</p> <p>F Accompanying persons (guided cultural program and gala dinner included)
per person € 300</p> |
|---|---|

Registration via website www.italian-concrete-conference.com in "iscrizioni". Payment can be done by credit card or bank transfer.

(**) For young people (under the age of 30) interested in becoming members of the two associations, please contact the secretariats

Segreteria / Secretariat **aicap**

Via Piemonte, 32 - 00187 Roma - tel +39 064274 0448
segreteria@associazioneaicap.it www.associazioneaicap.it

Segreteria / Secretariat **CTE**

Via Rugabella, 8 - 20122 Milano
segreteria@cte-it.org

ICC 2026 • Bergamo

Partecipa come Sponsor all'organizzazione del Convegno

L'evento vuole essere una manifestazione periodica unica sul calcestruzzo strutturale, rivolta a produttori, progettisti, ricercatori e tecnici di settore

QUOTE

Silver	contributo minimo	€ 2.000 + IVA
Gold	contributo per coffee break	€ 3.500 + IVA
Platinum	contributo per colazione di lavoro	€ 6.000 + IVA

Take part as Sponsor into the organization of the Conference

The event wishes to be a unified periodic event on structural concrete, gathering producers, designers, technicians and academics

FEES

Silver	minimum contribution	€ 2.000 + VAT
Gold	contribution to coffee break	€ 3.500 + VAT
Platinum	contribution to lunch	€ 6.000 + VAT

CATEGORIE SPONSOR

	SILVER	GOLD	PLATINUM
• QUOTA SPONSOR	€ 2.000 + IVA	€ 3.500 + IVA	€ 6.000 + IVA
• ISCRIZIONI GRATUITE INCLUSE	1	2	3
• ULTERIORI PARTECIPANTI CON QUOTA RIDOTTA	€ 300	€ 300	€ 300
• INSERIMENTO SU TUTTI I DOCUMENTI DI PROMOZIONE, SUL PROGRAMMA E SUL SITO DEL CONVEGNO, DELLA RAGIONE SOCIALE DEGLI SPONSOR, PER OGNI CATEGORIA E IN ORDINE ALFABETICO	✓	✓	✓
• PAGINA DI RINGRAZIAMENTO SUL PROGRAMMA FINALE CON TUTTI I MARCHI DEGLI SPONSOR	✓	✓	✓
• INSERIMENTO DEL LOGO NEI SITI AICAP E CTE SINO AD OTTOBRE 2026	✓	✓	✓
• RISALTO DELL'EVENTO NELLA STAMPA TECNICA DI SETTORE	✓	✓	✓
• VIDEO DI PRESENTAZIONE DELL'AZIENDA DI 2 MIN DI DURATA MAX TRASMESSO DURANTE LE PAUSE		✓	✓
• NEL CASO DI OSPITALITÀ PER COFFEE BREAK E/O COLAZIONI, MENZIONE SUL PROGRAMMA FINALE E ANCHE NELLA SALE CONVEGNO "OSPITI DI..."		Coffe break	Lunch
• SPAZIO ESPOSITIVO	Non disponibile	A pagamento	✓
• INTERVISTA DA PARTE DI MEDIAPARTNER		✓	✓
• COMUNICAZIONE TECNICA			✓



ICC 2026 • Bergamo

Main Sponsor



Heidelberg
Materials



Magnetti
Building

part of Gruppo Grigolin

Gold Sponsor

MASTER[®]
» BUILDERS
SOLUTIONS

CALL FOR ABSTRACTS

31 OTTOBRE

www.italian-concrete-conference.com