



SAIE 2021

Bari 7-9 ottobre

PROGRAMMA

7 Ottobre – ore 10.30

AIS - Associazione Italiana per la sostenibilità delle infrastrutture
Per una effettiva sostenibilità delle infrastrutture
(Sala A – Padiglione nuovo L21)

Lorenzo Orsenigo, Presidente AIS - *La sostenibilità delle infrastrutture, il PNRR e lo sviluppo del Mezzogiorno*

Patrizia Vianello, Ambiente spa – coordinatrice GdL AIS - *Criteri e procedure per un cantiere realmente sostenibile*

Marco Borroni, UNICAL - coordinatore GdL AIS - *L'utilizzo di calcestruzzi innovativi e certificati per infrastrutture sempre più sostenibili*

Riccardo Perego, One Team - coordinatore GdL AIS - *Norme digitali per un futuro sostenibile*

Giulia Moraschi, eAmbiente – coordinatrice GdL AIS - *Infrastrutture a misura di ESG*
Conduce i lavori Alfredo Martini, Direttore AIS

7 Ottobre – ore 14.30

AIS - Associazione Italiana per la sostenibilità delle infrastrutture
Sostenibilità e digitalizzazione: normativa, strumenti e metodologie
(Piazza dell'Innovazione – Padiglione nuovo L21)

Ore 14.30

Cosa cambia per le Stazioni Appaltanti e le Amministrazioni Concedenti a seguito dell'entrata in vigore del DM 312/2021, cosiddetto "Decreto BIM" (a cura di Harpaceas)

Ore 16.00

Percorsi di implementazione strutturata del metodo BIM per Pubbliche amministrazioni, Multiutilities, Società di ingegneria e Studi Professionali (a cura di One Team)

Ore 16.45

Gli strumenti per garantire la sostenibilità: dai prodotti alle opere (a cura di ICMQ)

8 Ottobre – ore 14.30

AIS - Associazione Italiana per la sostenibilità delle infrastrutture
Sostenibilità e digitalizzazione: infrastrutture, territorio ed economia circolare
(Piazza dell'Innovazione – Padiglione nuovo L21)

Ore 16.00

Soluzioni BIM-GIS One Team: Progettazione, gestione cantiere e monitoraggio delle opere (a cura di One Team)

Ore 16.45

Classificazione e gestione del rischio, valutazione della sicurezza e monitoraggio di ponti esistenti: la soluzione Ponti Sicuri (a cura di Harpaceas)

9 Ottobre – ore 10.30

AIS - Associazione Italiana per la sostenibilità delle infrastrutture
Sostenibilità e digitalizzazione: sinergie e piattaforme
(Sala 6 Centro Congressi)

Ore 10.30

Le sinergie tra BIM e Calcolo Geotecnico in ambito infrastrutturale (a cura di Harpaceas)

Ore 11.15

CDE: Le nuove piattaforme cloud per il controllo e gestione (a cura di One Team)