

Piazza Cantiere Sostenibile AIS



Mercoledì 19 ottobre

Ore 14.30 – 16.00

IL CONTRIBUTO DI AIS PER UN CANTIERE SOSTENIBILE

Introduzione

Lorenzo Orsenigo, Presidente AIS

Patrizia Vianello, Coordinatrice GdL AIS

"Il Cantiere Sostenibile"

Illustrazione del documento di indirizzo metodologico

Silvia Ciraci, ICMQ

Approfondimenti di:

Francesca Tamburini, Ambiente spa

Daniela Putzu, Italferr

Roberto Redaelli, Harpaceas

Conduce i lavori **Alfredo Martini, Direttore AIS**

Giovedì 20 ottobre

Ore 10.30 – 12.30

CANTIERE, TERRITORIO E COMUNITÀ LOCALI

Le aziende espositrici raccontano progetti e best practice

Esperienze nazionali ed internazionali di stakeholder engagement a confronto

Francesca Tamburini e Nicola Bertolini, Ambiente spa

Il mediatore di Progetto: una figura per facilitare il dialogo tra gli attori del Dibattito Pubblico

Mauro Di Prete, Iride

ENVISION, lo strumento per guidare il processo di stakeholder engagement

Silvia Ciraci, ICMQ

TBC Digital Twin per la gestione del ciclo di vita delle infrastrutture complesse

Antonio Politano, DBA Group

Digital Twin per lo stakeholder engagement

Roberto Redaelli, Harpaceas

Strumenti digitali per lo stakeholder engagement: analisi d'Impatto BIM-GIS

Davide Di Franco, One Team

Ore 14.30 – 16.00

DAL DIBATTITO PUBBLICO ALLO STAKEHOLDER ENGAGEMENT

Apertura dei lavori

Lorenzo Orsenigo, Presidente AIS

Patrizia Vianello, Coordinatrice GdL AIS "Infrastrutture e Stakeholder engagement"

Relazione introduttiva

Mauro Di Prete, Iride

Ne parlano:

Nicoletta Antonias, RFI

Sara Frisiani, Tecne

Giovanni Magarò, ANAS

Venerdì 21 ottobre

Ore 10.30 – 12.30

IL CONTRIBUTO DELLA DIGITALIZZAZIONE ALLA SOSTENIBILITÀ DEL CANTIERE

Le aziende espositrici raccontano progetti e best practice

Esperienze e strumenti per un cantiere digitale: dai building alle infrastrutture

Riccardo Perego, One Team

L'informatizzazione dei processi nella gestione dei cantieri complessi

Joselito Panzica - DBA Group

BIM e cantiere sostenibile:

dal sistema di gestione alle competenze

Elena Benzoni, ICMQ

I sistemi di gestione del monitoraggio quale implementa- zione del sistema di digitalizzazione del progetto

Valerio Veraldi, Iride

Ottimizzazione dei tracciati di infrastrutture viarie con l'obiettivo del risparmio di CO₂

Ada Frascarino, Harpaceas

Smart waters nel cantiere sostenibile

Andrea Lucioni, Ambiente spa

Ore 14.30 – 16.00

IL "CANTIERE" APERTO ALLA DIGITALIZZAZIONE

Introduzione

Luca Ferrari, Vicepresidente AIS

Tavola rotonda:

Andrea Minerdo (Harpaceas)

Joselito Panzica (DBA Group)

Riccardo Perego (One Team)

Ne parlano con:

Salvatore D'Alfonso (Tunnel Euralpine Lyon - Turin)

Ernesto Sacco (Anas)

Luca Erba (Gruppo FNM)

Francesco Petrucco (ICOP)

PROGRAMMA