



**ANSALDO
ENERGIA**

REGISTRATI

 **AUCOTEC**

SIEMENS

La Sezione System & Information Management ANIMP organizza l'evento:

BIM: Smart Building, Smart City, Infrastruttura IT

09 novembre 2021 h. 16:00 (durata 1 h 30)

online

La Sezione Systems and Information Management ANIMP organizza una serie di webinar per valutare l'impatto che il PNRR avrà sull'IT nel settore impiantistico. Si inizia il 9 novembre con il primo appuntamento dal titolo: "BIM: Smart Building, Smart City, Infrastruttura IT".

L'asse portante dell'Italia di domani saranno le infrastrutture, che dovranno essere realizzate nel rispetto dei tempi di progetto, e mantenute con un impatto ambientale contenuto: il BIM giocherà in questo senso un ruolo essenziale, e fungerà da abilitatore grazie ai sensori che costruiscono un "gemello digitale" dell'infrastruttura. Si alterneranno testimonianze di chi il BIM lo conosce dai suoi albori e chi lo sta declinando su realizzazioni concrete.

Programma

Apertura e introduzione ai lavori

- Antonio Careddu, Presidente ANIMP e Roberto Borelli, Delegato Sezione SIM

Structural BIM, design and assembly experiences For Oil & Gas Modular Structures at Cimolai

- Paolo Odorizzi, Direttore Tecnico – **Harpaceas**
- Marco Pizzi, Project Manager – Technical & Commercial Department – **Cimolai**
- Carlo Meles, Senior Project Coordinator – **Cimolai**

Enel & Ansaldo Energia – Together exploiting BIM Methodology to build a High Efficiency Gas Power Plant

- Giacomo Maranzana, BIM Manager – **Enel**
- Fabrizio D'Agostino, Head of Engineering Information & Tools Management – **Ansaldo Energia**

Saipem OnShore – L'esperienza di Saipem nel coordinamento progettuale con metodologia BIM

- Serena Fusi, BIM Manager E&C Onshore Divisione/CIV Dept. – **Saipem**
- Sara Kashbur, BIM Manager E&C Onshore Divisione/CIV Dept. – **Saipem**

Fincantieri – Lo smart building nel Gruppo Fincantieri: un'esperienza reale

- Danilo Naretti, **Fincantieri IT**
- Simon Luca Bristot, **Fincantieri IT**

Q&A e conclusione

I prossimi appuntamenti: Digital Twin, Architetture Cloud Cyber Security, Come orientarsi tra i dati, Intelligenza Artificiale.