

LA SETTIMANA SUL QUOTIDIANO DIGITALE



www.ediliziaeterritorio.ilssole24ore.com

LAVORI PUBBLICI

Giovedì 7



Anas, appalto integrato prima della riforma

L'Anas mette in sicurezza, prima dell'entrata in vigore del nuovo Codice appalti, il suo obiettivo di realizzare con appalto integrato il nuovo ponte di collegamento tra la Sardegna e l'isola di Sant'Antioco, lavori da 67 milioni di euro di costo complessivo articolati in due lotti funzionali da 40 e 37 milioni.

Il Cda dell'Anas ha approvato il progetto preliminare dell'intero intervento, «e così - spiegano - potremo appaltare in base al vecchio Codice». Il Nuovo, infatti (in approvazione finale), vieta del tutto l'appalto integrato, salvo per general contractor e concessioni.

○ Anas, integrato

TRASPORTI

Martedì 5



PORTI, INVESTIMENTI PER 1,6 MILIARDI AL VIA

■ Via libera del Cipe a investimenti sui porti di Augusta, Brindisi, Marina di Carrara, Messina, Olbia e Golfo Aranci, Piombino, Ravenna, Salerno, Savona, Taranto e Trieste per un totale di 1.622 milioni. È uscita in Gazzetta Ufficiale la delibera Cipe n. 117 del 23 dicembre 2015, che dava il via libera finale ai Programmi triennali delle Autorità portuali.

○ Porti, Cipe

LAVORI PUBBLICI

Giovedì 7



INFRASTRUTTURE

Venerdì 8

Passante di Mestre: project bond sottoscritto, domanda al 130%

Firmati il 6 aprile i contratti per il project bond del Passante di Mestre da 830 milioni (tra Cav. Anas, Regione Veneto, Bei e le banche collocatrici). Le obbligazioni sono state già tutte sottoscritte da investitori istituzionali italiani ed esteri, con domande per il 130% dell'importo.

○ Passante, project, bond

SICUREZZA

Mercoledì 6



Scavo di trincee, la guida Inail anti-infortunio

L'Inail ha pubblicato un quaderno per ricordare alle maestranze come si eseguono in sicurezza le operazioni di scavo a cielo aperto. Il quaderno fa parte della collana dei "Quaderni per immagini", realizzati da Inail (attraverso il dipartimento per le Innovazioni tecnologiche e la direzione centrale Pianificazione e comunicazione). L'utilizzo di un linguaggio prevalentemente iconografico risponde sia all'esigenza di una efficace comunicativa e didattica sulle buone pratiche da seguire, sia all'esigenza di superare le difficoltà di comunicazione linguistiche nei cantieri multietnici. ■

○ Inail, immagini, acqua, gas, reti tecnologiche

Milano, 20 aprile 2016

FORUM INTERNAZIONALE OICE SUL BIM

L'evoluzione della progettazione: best practice internazionali, strumenti software a confronto

Auditorium Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza - Via Pantano, 9

PROGRAMMA

08.45 **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

SALUTI INTRODUTTIVI

09.00 **Michele Angelo VERNA**, Direttore Generale Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza
Gabriele SCICOLONE, Presidente OICE

COORDINA

Mauro SALERNO, Giornalista di Edilizia e Territorio/Il Sole 24 Ore

PRIMA SESSIONE: l'approccio metodologico al BIM

- 09.30 **Michele CORRADINO**, Consigliere ANAC - Autorità Nazionale Anticorruzione - Italia
- 10.00 **Bernd KORDES**, Presidente e CEO Lahmeyer, IFDIC - Federazione Internazionale degli Ingegneri Consulenti - Germania
- 10.30 **Christophe CASTAING**, Coordinatore del Gruppo di Lavoro BIM dell'EFCA - Federazione Europea delle Associazioni di Ingegneria - e Direttore del progetto BIM dell'EGIS - Francia
- 11.00 **Andrew McNAUGHTON**, Direttore Tecnico HS2 - High Speed Two - Regno Unito
- 11.30 **Matteo TRIGLIA**, Amministratore Delegato Italferr - Italia
- 12.00 **Bilal SUCCAR**, Valutatore di Rendimenti Strategici, Professore all'Università di Newcastle - Australia
- 12.45 **John MESSNER**, Professore di Architectural Engineering alla Penn State University, Direttore del Computer Integrated Construction Research Program-CIC - USA
- 13.15 **LIGHT LUNCH**

SECONDA SESSIONE: l'approccio strumentale al BIM

- 14.15 **James FISKE**, Direttore Operativo RICS - Royal Institute of Chartered Surveyors
- 14.40 **Antonio VETTESE**, Presidente del CdA Sistema Progetto, Rappresentante Regionale OICE per la Lombardia, Delegato OICE nel Gruppo di Lavoro EFCA sul BIM
- 14.45 **Software tools**
- **Flavio ANDREATTA**, Amministratore Unico, Allplan Italia
 - **Ilaria LAGAZIO**, Senior Technical Specialist AEC, Autodesk
 - **Jakub WACHOCKI**, BIM Consultant, Bentley Systems
 - **Fabrizio DIODATI**, Product Manager, Graphisoft SE
 - **Adriano CASTAGNONE**, Direttore Scientifico, S.T.A. DATA
- 17.30 Domande, risposte e interventi di:
- Angelo Maria CIRIBINI**, Professore all'Università di Brescia
- Antonio VETTESE**, Presidente del CdA Sistema Progetto, Rappresentante Regionale OICE per la Lombardia, Delegato OICE nel Gruppo di Lavoro EFCA sul BIM
- Francesca FEDERZONI**, Presidente Politecnica Ingegneria e Architettura e Consigliere OICE
- Fabrizio RANUCCI**, Direttore Approvvigionamenti e Sistemi Italferr e Consigliere OICE

CONCLUSIONI

- 18.00 **Gabriele SCICOLONE**, Presidente OICE

È possibile scaricare il programma dettagliato e le modalità di partecipazione dal sito OICE www.oice.it

MAIN SPONSOR

ALLPLAN
A NEMETSCHEK COMPANY

AUTODESK

Bentley
Advancing Infrastructure

GRAPHISOFT
A NEMETSCHEK COMPANY

STA DATA
TEORIA IN PRATICA

OFFICIAL SPONSOR

ARTELIA

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

oice
Associazione degli organizzatori di Ingegneria di architettura e di consulenza tecnico-economica
CONFINDIRITTA

efca
EFCA