

**DOMANI IN PUGLIA**

17 Giugno , 18:00

(ANSA) - BARI, 18 GIU - Avvenimenti previsti per domani in Puglia: TARANTO - cantiere del nuovo ospedale San Cataldo - ore 09:30 Visita sul cantiere del nuovo ospedale San Cataldo di un gruppo di studenti del Politecnico di Bari e degli imprenditori del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, quarta e ultima visita di 'Work in progress | Lezioni in cantiere', il ciclo di webinar e incontri sui cantieri sviluppato da Politecnico di Bari con il Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT. Partecipano, tra gli altri, il rettore del Politecnico di Bari Francesco Cupertino, il presidente del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT Orfeo Mazzitelli, il sindaco di Taranto Rinaldo Melucci, e l'amministratore unico di Debar Costruzioni Domenico De Bartolomeo.

**OGGI IN PUGLIA**

18 Giugno , 09:00

(ANSA) - BARI, 18 GIU - Avvenimenti previsti per oggi in Puglia: TARANTO - cantiere del nuovo ospedale San Cataldo - ore 09:30 Visita sul cantiere del nuovo ospedale San Cataldo di un gruppo di studenti del Politecnico di Bari e degli imprenditori del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, quarta e ultima visita di 'Work in progress | Lezioni in cantiere', il ciclo di webinar e incontri sui cantieri sviluppato da Politecnico di Bari con il Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT. Partecipano, tra gli altri, il rettore del Politecnico di Bari Francesco Cupertino, il presidente del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT Orfeo Mazzitelli, il sindaco di Taranto Rinaldo Melucci, e l'amministratore unico di Debar Costruzioni Domenico De Bartolomeo.

Visita universitari al cantiere dell'ospedale "San Cataldo"

18 Giugno , 15:26

(ANSA) - TARANTO, 18 GIU - Come si gestisce un cantiere grande e complesso come quello di un ospedale? Quali sono le criticità che si possono verificare? Come coordinare il lavoro di centinaia di operai al lavoro 24 ore al giorno? Queste alcune delle domande poste da alcuni tra i trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari che questa mattina, assieme a una delegazione di imprenditori, hanno visitato il cantiere del nuovo ospedale "San Cataldo" di Taranto. L'esperienza è stata resa possibile grazie all'accordo quadro di collaborazione sottoscritto lo scorso novembre dal Gruppo Giovani di Ance Bari e BAT e dal Politecnico di Bari concretizzatosi in 'Work in progress | Lezioni in cantiere', il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari alla vita del cantiere facendo comprendere le tante complessità legate alla realizzazione di un'opera pubblica. Nel capoluogo jonico i futuri ingegneri e architetti hanno conosciuto di più sull'andamento dei lavori per la realizzazione del nuovo ospedale. Un'opera che impiega quasi 300 operai e circa 30 tecnici, cui è stato dato avvio lo scorso settembre - con l'aggiudicazione dell'appalto al raggruppamento temporaneo di imprese composto da Debar costruzioni, Consorzio stabile COM, CN Costruzioni SpA, Edilco Srl, Gruppo Mazzitelli e Icoser - la posa della prima pietra il 12 ottobre 2020 e che dovrebbe essere completato a fine gennaio 2022. (ANSA).

Studenti del Politecnico e imprenditori in visita al cantiere del nuovo ospedale

**Alessandra
MACCHITELLA**

Trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari e una delegazione di imprenditori venerdì hanno visitato il cantiere del nuovo ospedale "San Cataldo". L'esperienza è stata resa possibile grazie all'accordo quadro di collaborazione sottoscritto lo scorso novembre dal Gruppo Giovani di **Ance** Bari e Bat e dal Politecnico di Bari concretizzati in "Work in progress. Lezioni in cantiere", il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari alla vita del cantiere.

«Siamo convinti - ha detto il presidente del Gruppo Giovani di **Ance** Bari e Bat, Orfeo Mazzitelli - che sia sempre più necessario mettere in contatto le giovani menti brillanti con le importanti realtà economiche che da decenni operano per lo sviluppo della Puglia. La creazione di reti è fondamentale e l'ospedale di Taranto è un esempio anche sotto questo punto di vista, per lo sforzo verso il completamento dell'opera che sta impegnando maestranze, imprese, enti. Per i giovani imprenditori di **Ance** Bari e Bat il successo di questa iniziativa è un pungolo a impegnarsi maggiormente su questa strategia».

La visita di Taranto chiude il programma cominciato a fine maggio. «Il Politecnico punta alla qualità delle iniziative come questa. Esso vuol diventare sempre più cerniera di collegamento tra studenti, territorio, aziende - ha dichiarato il rettore del Politecnico di Bari, Francesco Cupertino - e si propone come struttura di riferimento agli studenti per la propria crescita pro-

fessionale, anche dopo la laurea».

I ragazzi hanno osservato l'andamento dei lavori per la realizzazione del nuovo ospedale: un'opera che impiega quasi 300 operai e circa 30 tecnici, cui è stato dato avvio lo scorso settembre, con l'aggiudicazione dell'appalto al raggruppamento temporaneo di imprese composto da Debar costruzioni, Consorzio stabile Com, Cn Costruzioni SpA, Edilco Srl, Gruppo Mazzitelli e Icoser. La posa della prima pietra è stata messa il 12 ottobre 2020 e l'opera dovrebbe essere completata a fine gennaio 2022.

«Quando con la Regione Puglia e l'Asl Taranto abbiamo immaginato un percorso verso la

edificina
scuola di m ionica ed il nuovo policlinico San Cataldo - ha dichiarato il sindaco di Taranto Rinaldo Melucci - non lo abbiamo fatto soltanto con l'intento di fornire finalmente una sanità di eccellenza ed una migliore qualità della vita ai tarantini. Eravamo consapevoli che quel percorso avrebbe realizzato una positiva osmosi tra il mondo scientifico e accademico e il nostro sistema di imprese, bisognoso di spingere nella direzione di un modello di sviluppo alternativo e soprattutto sostenibile. È per queste considerazioni che ci inorgoglia questa giornata formativa dei laureandi in architettura e ingegneria civile del Politecnico di Bari e Taranto, che con la preziosa guida di **Ance** Giovani Puglia si sta svolgendo presso uno dei cantieri più grandi, innovativi e sfidanti dell'intera Regione, per l'appunto quello del San Cataldo. Saranno loro a disegnare le infrastrutture e le città della transizione ecologica e digitale».



Una fase della visita nel cantiere

Visita sul cantiere del nuovo ospedale 'San Cataldo' per gli studenti di Architettura e Ingegneria Civile: si chiude così il ciclo di incontri

LEZIONI IN CANTIERE

A Taranto l'ultimo appuntamento di Work in progress organizzato da Politecnico di Bari e il Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT



Come si gestisce un cantiere grande e complesso come quello di un ospedale? Quali sono le criticità che si possono verificare? Come coordinare il lavoro di centinaia di operai al lavoro 24 ore al giorno? Queste alcune delle domande poste da alcuni tra i trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari che assieme a una delegazione di imprenditori, hanno visitato il cantiere del nuovo ospedale 'San Cataldo' di Taranto. L'esperienza è stata resa possibile grazie all'accordo quadro di collaborazione sottoscritto lo scorso novembre dal Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT e dal Politecnico di Bari concretizzatosi in 'Work in progress | Lezioni in cantiere', il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari alla vita del cantiere facendo comprendere le tante complessità legate alla realizzazione di un'opera pubblica.

La visita di Taranto chiude il programma, cominciato a fine maggio con i webinar e poi, a inizio giugno, con la prima visita al cantiere delle Ferrovie Appulo Lucane. Gli studenti, che a centinaia si sono iscritti ai diversi appuntamenti, hanno poi visitato il cantiere residenziale Pirp del quartiere Japigia di Bari e lo stabilimento Gallo prefabbricati. Nel capoluogo jonico i futuri ingegneri e architetti hanno conosciuto di più sull'andamento dei lavori per la realizzazione del nuovo ospedale. Un'opera che impiega quasi 300 operai e circa 30 tecnici, cui è stato dato avvio lo scorso settembre - con l'aggiudicazione dell'appalto al raggruppamento temporaneo di imprese composto da Debar costruzioni, Consorzio stabile COM, CN Costruzioni SpA, Edilco Srl, Gruppo Mazzitelli e Icoser - la posa della prima pietra il 12 ottobre 2020 e che dovrebbe essere completato a fine gennaio 2022.

Ogni incontro è stato occasione per confrontarsi coi tecnici che quo-

tidianamente vivono il cantiere, soffermarsi sugli aspetti pratici e comprendere le regole alla base della gestione del lavoro, a cominciare da quelle fondamentali sulla sicurezza.

“Si conclude quest'esperienza molto importante sotto molti aspetti, a cominciare dalla collaborazione instaurata con il Politecnico di Bari, passando poi alla creazione di relazioni tra gli studenti e le aziende del territorio. Siamo convinti - ha detto il presidente del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, Orfeo Mazzitelli - che sia sempre più necessario mettere in contatto le giovani menti brillanti con le importanti realtà economiche che da decenni operano per lo sviluppo della Puglia. La creazione di reti è fondamentale e l'ospedale di Taranto è un esempio anche sotto questo punto di vista, per lo sforzo verso il completamento dell'opera che sta impegnando maestranze, imprese, enti. Per i giovani imprenditori di ANCE Bari e BAT il successo di questa iniziativa è un pungolo a impegnarsi maggiormente su questa strategia”.

“Il Politecnico punta alla qualità delle iniziative come questa. Esso vuol diventare sempre più cerniera di collegamento tra studenti, territorio, aziende - ha dichiarato il Rettore del Politecnico di Bari, Francesco Cupertino - e si propone come struttura di riferimento agli studenti per la propria crescita professionale, anche dopo la laurea. 'Work in progress | Lezioni in cantiere' è un'esperienza utile e formativa destinata a ripetersi con la collaborazione concreta di ANCE Bari e BAT”.

Per il sindaco di Taranto, Rinaldo Melucci: “Quando con la Regione Puglia e l'ASL Taranto abbiamo immaginato un percorso verso la scuola di medicina ionica ed il nuovo policlinico San Cataldo, non lo abbiamo fatto soltanto con l'intento di fornire finalmente una sanità di eccellenza ed una migliore qualità della vita ai tarantini. Eravamo consapevoli che quel percorso avrebbe



realizzato una positiva osmosi tra il mondo scientifico ed accademico ed il nostro sistema di imprese, bisognoso di spingere nella direzione di un modello di sviluppo alternativo e soprattutto sostenibile. È per queste considerazioni che ci inorgogliesce questa giornata formativa dei laureandi in Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari e Taranto, che con la preziosa guida del gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, si sta svolgendo presso uno dei cantieri più grandi, innovativi e sfi-

danti dell'intera Regione, per l'appunto quello del San Cataldo. Le nostre città stanno cambiando rapidamente, la pandemia ci ha posto davanti a scelte epocali e radicali, il patrimonio culturale e formativo di questi studenti avrà presto un impatto significativo sulle nostre comunità e sui nostri nuovi stili di vita, non soltanto sulle loro carriere professionali. Saranno loro a disegnare le infrastrutture e le città della transizione ecologica e digitale”.

ATTUALITÀ



Visita sul cantiere del nuovo ospedale 'San Cataldo' per gli studenti di Architettura e Ingegneria Civile In evidenza

By Redazione • 18 giugno 2021

dimensione font 🔍 🔍 Stampa Email



si chiude così il ciclo di incontri organizzato da Politecnico di Bari e il Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT A Taranto l'ultimo appuntamento di 'Work in progress | Lezioni in cantiere'

Taranto, 18 giugno 2021 – Come si gestisce un cantiere grande e complesso come quello di un ospedale? Quali sono le criticità che si possono verificare? Come coordinare il lavoro di centinaia di operai al lavoro 24 ore al giorno? Queste alcune delle domande poste da alcuni tra i trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari che questa mattina, assieme a una delegazione di imprenditori, hanno visitato il cantiere del nuovo ospedale 'San Cataldo' di Taranto. L'esperienza è stata resa possibile grazie all'accordo quadro di collaborazione sottoscritto lo scorso novembre dal Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT e dal Politecnico di Bari concretizzatosi in 'Work in progress | Lezioni in cantiere', il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari alla vita del cantiere facendo comprendere le tante complessità legate alla realizzazione di un'opera pubblica.

La visita di Taranto chiude il programma, cominciato a fine maggio con i webinar e poi, a inizio giugno, con la prima visita al cantiere delle Ferrovie Appulo Lucane. Gli studenti, che a centinaia si sono iscritti ai diversi appuntamenti, hanno poi visitato il cantiere residenziale Pirp del quartiere Japigia di Bari e lo stabilimento Gallo prefabbricati. Nel capoluogo jonico i futuri ingegneri e architetti hanno conosciuto di più sull'andamento dei lavori per la realizzazione del nuovo ospedale. Un'opera che impiega quasi 300 operai e circa 30 tecnici, cui è stato dato avvio lo scorso settembre - con l'aggiudicazione dell'appalto al raggruppamento temporaneo di imprese composto da Debar costruzioni, Consorzio stabile COM, CN Costruzioni SpA, Edilco Srl, Gruppo Mazzitelli e Icoser - la posa della prima pietra il 12 ottobre 2020 e che dovrebbe essere completato a fine gennaio 2022.

Ogni incontro è stato occasione per confrontarsi coi tecnici che quotidianamente vivono il cantiere, soffermarsi sugli aspetti pratici e comprendere le regole alla base della gestione del lavoro, a cominciare da quelle fondamentali sulla sicurezza.

*"Si conclude quest'esperienza molto importante sotto molti aspetti, a cominciare dalla collaborazione instaurata con il Politecnico di Bari, passando poi alla creazione di relazioni tra gli studenti e le aziende del territorio. Siamo convinti - ha detto il presidente del Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, **Orfeo Mazzitelli** - che sia sempre più necessario mettere in contatto le giovani menti brillanti con le importanti realtà economiche che da decenni operano per lo sviluppo della Puglia. La creazione di reti è fondamentale e l'ospedale di Taranto è un esempio anche sotto questo punto di vista, per lo sforzo verso il completamento dell'opera che sta impegnando maestranze, imprese, enti. Per i giovani imprenditori di ANCE Bari e BAT il successo di questa iniziativa è un pungolo a impegnarsi maggiormente su questa strategia".*

*"Il Politecnico punta alla qualità delle iniziative come questa. Esso vuol diventare sempre più cerniera di collegamento tra studenti, territorio, aziende – ha dichiarato il Rettore del Politecnico di Bari, **Francesco Cupertino** – e si propone come struttura di riferimento agli studenti per la propria crescita professionale, anche dopo la laurea. 'Work in progress | Lezioni in cantiere' è un'esperienza utile e formativa destinata a ripetersi con la collaborazione concreta di ANCE Bari e BAT".*

Per il sindaco di Taranto, **Rinaldo Melucci**: *"Quando con la Regione Puglia e l'ASL Taranto abbiamo immaginato un percorso verso la scuola di medicina ionica ed il nuovo policlinico San Cataldo, non lo abbiamo fatto soltanto con l'intento di fornire finalmente una sanità di eccellenza ed una migliore qualità della vita ai tarantini. Eravamo consapevoli che quel percorso avrebbe realizzato una positiva osmosi tra il mondo scientifico ed accademico ed il nostro sistema di imprese, bisognoso di spingere nella direzione di un modello di sviluppo alternativo e soprattutto sostenibile. È per queste considerazioni che ci inorgoglisce questa giornata formativa dei laureandi in Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari e Taranto, che con la preziosa guida del gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT, si sta svolgendo presso uno dei cantieri più grandi, innovativi e sfidanti dell'intera Regione, per l'appunto quello del San Cataldo. Le nostre città stanno cambiando rapidamente, la pandemia ci ha posto davanti a scelte epocali e radicali, il patrimonio culturale e formativo di questi studenti avrà presto un impatto significativo sulle nostre comunità e sui nostri nuovi stili di vita, non soltanto sulle loro carriere professionali. Saranno loro a disegnare le infrastrutture e le città della transizione ecologica e digitale".*

Taranto, 30 studenti di Architettura e Ingegneria in visita al cantiere del “San Cataldo”

In Scuola e Università, Servizi 18 Giugno 2021 Redazione



Come si gestisce un cantiere grande e complesso come quello di un ospedale? Quali sono le criticità che si possono verificare? Come coordinare il lavoro di centinaia di operai al lavoro 24 ore al giorno? Queste alcune delle domande poste da alcuni tra i trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari che questa mattina, assieme a una delegazione di imprenditori, hanno visitato il cantiere del nuovo ospedale ‘San Cataldo’ di Taranto.

“L’esperienza – informa una nota stampa di Ance e Politecnico – è stata resa possibile grazie all’accordo quadro di collaborazione sottoscritto lo scorso novembre dal Gruppo Giovani di ANCE Bari e BAT e dal Politecnico di Bari concretizzatosi in ‘Work in progress | Lezioni in cantiere’, il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari alla vita del cantiere facendo comprendere le tante complessità legate alla realizzazione di un’opera pubblica”.

La visita di Taranto chiude il programma, cominciato a fine maggio con i webinar e poi, a inizio giugno, con la prima visita al cantiere delle Ferrovie Appulo Lucane. Gli studenti, che a centinaia si sono iscritti ai diversi appuntamenti, hanno poi visitato il cantiere residenziale Pirp del quartiere Japigia di Bari e lo stabilimento Gallo prefabbricati.

“Nel capoluogo ionico – prosegue la nota stampa – i futuri ingegneri e architetti hanno conosciuto di più sull’andamento dei lavori per la realizzazione del nuovo ospedale. Un’opera che impiega quasi 300 operai e circa 30 tecnici, cui è stato dato avvio lo scorso settembre – con l’aggiudicazione dell’appalto al raggruppamento temporaneo di imprese composto da Debar costruzioni, Consorzio stabile COM, CN Costruzioni SpA, Edilco Srl, Gruppo Mazzitelli e Icoser – la posa della prima pietra il 12 ottobre 2020 e che dovrebbe essere completato a fine gennaio 2022. Ogni incontro è stato occasione per confrontarsi coi tecnici che quotidianamente vivono il cantiere, soffermarsi sugli aspetti pratici e comprendere le regole alla base della gestione del lavoro, a cominciare da quelle fondamentali sulla sicurezza”.

Taranto, “Lezioni in cantiere”: chiuso il ciclo di incontri dedicati agli studenti

Si chiude a Taranto il programma “Work in progress, lezioni in cantiere”, il ciclo di webinar e incontri dal vivo per avvicinare gli studenti universitari all’edilizia e soprattutto alla vita del cantiere. Trenta studenti delle facoltà di Architettura e Ingegneria Civile del Politecnico di Bari, assieme a una delegazione di imprenditori, hanno visitato l’ospedale in costruzione San Cataldo. Un’esperienza possibile grazie alla collaborazione tra Gruppo Giovani di Ance Bari e Bat, e dal Politecnico di Bari.

Un incontro che, secondo il sindaco Rinaldo Melucci, ribadisce il legame tra mondo accademico e scientifico e realtà imprenditoriale.



Rossella Petragallo

Nuovo San Cataldo Giornata formativa

TARANTO - «Quando con la Regione Puglia e l'Asl Taranto abbiamo immaginato un percorso verso la scuola di medicina ionica ed il nuovo policlinico San Cataldo, non lo abbiamo fatto soltanto con l'intento di fornire finalmente una sanità di eccellenza ed una migliore qualità della vita ai tarantini. Eravamo consapevoli che quel percorso avrebbe realizzato una positiva osmosi tra il mondo scientifico ed accademico ed il nostro sistema di imprese, bisognoso di spingere nella direzione di un modello di sviluppo alternativo e soprattutto sostenibile. È per queste considerazioni che ci inorgoglia questa giornata formativa dei laureandi in architettura e ingegneria civile del Politecnico di Bari e Taranto, che con la preziosa guida di [Ance](#) Giovani Puglia si sta svolgendo presso uno dei cantieri più grandi, innovativi e sfidanti dell'intera Regione, per l'appunto quello del San Cataldo». Così il sindaco di Taranto, Rinaldo Melucci. «Le nostre città stanno cambiando rapidamente, il patrimonio culturale e formativo di questi studenti avrà presto un impatto significativo sulle nostre comunità. Saranno loro a disegnare le infrastrutture e le città della transizione ecologica e digitale».