



UNIONE EUROPEA



CENTRO SPERIMENTALE
DI SVILUPPO DELLE COMPETENZE
NELL'AREA DELLE COSTRUZIONI



COMUNICATO STAMPA DEL 25 APRILE

L'INNOVAZIONE NELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI PASSA PER LA FORMAZIONE

STRESS VALORIZZA LA COLLABORAZIONE TRA UNIVERSITA', CENTRI DI RICERCA ED IMPRESE

**Mostra – evento, Venerdì 28 aprile presso il Polo di Ingegneria di Napoli
San Giovanni, corso Protopisani ,17**

Cambiamento e innovazione per andare incontro alle nuove esigenze del mercato, delle imprese, e dei lavoratori. Sono i driver dei nuovi paradigmi per il mercato italiano delle costruzioni . Ma per guidare il settore dell'edilizia verso la ripresa e il successo la formazione è indispensabile.

E proprio la formazione sarà al centro dell'evento “ Formare per innovare nelle costruzioni” in programma il prossimo **28 aprile presso il Polo di Ingegneria di Napoli – San Giovanni in corso Protopisani ,17** e nel corso del quale saranno illustrati i risultati dei progetti formativi realizzati dalla società consortile **STRESS** – Sviluppo Tecnologie e Ricerca per l'Edilizia Sicuramente Sicura ed ecoSostenibile, che ha ideato 14 nuovi profili professionali (skill), formando 132 nuove figure registrando un elevato tasso di occupazione.

L'evento sarà l'occasione per approfondire le tematiche più strategiche per il settore dell'edilizia sostenibile e analizzare il cambiamento in atto. Una area espositiva allestita ad hoc inoltre permetterà di **illustrare le attività svolte, le tecnologie e le attrezzature utilizzate** durante la fase formativa “sul campo” e promuoverà le competenze tecniche acquisite dai discenti per identificare, formulare e risolvere in modo innovativo problemi complessi del settore delle costruzioni.

All'evento interverranno: **Ennio Rubino**, Presidente Stress Scarl, **Gaetano**



UNIONE EUROPEA



CENTRO SPERIMENTALE
DI SVILUPPO DELLE COMPETENZE
NELL'AREA DELLE COSTRUZIONI



Manfredi, Rettore dell'università degli studi di Napoli Federico II e presidente Crui, **Luigi Vinci**, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, **Pio Crispino**, Presidente dell'Ordine degli Architetti di Napoli e Provincia, **Francesco Tuccillo**, Presidente Acen , **Domenico Foglia**, Responsabile unità formazione Stress, **Andrea Prota** , Università degli studi di Napoli Federico II e responsabile scientifico progetto Metrics, **Giuseppe Peter Vanoli**, Università degli studi del Sannio, responsabile scientifico progetto Smartcase, **Antonio Oddati**, Direttore Generale per l'Istruzione, la Formazione, il Lavoro e le Politiche giovanili, **Giuseppe Russo**, dirigente ufficio RIS3, Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione della Regione Campania, **Raffella Farina**, Dirigente di Staff Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e la Formazione, **Leopoldo Angrisani**, Direttore del Cesma - Centro di servizi metrologici avanzati, **Diego Vivarelli**, Direttore Acen - Centro sperimentale competenze nelle costruzioni "edil-lab", **Valeria D'Ambrosio**, Università degli Studi di Napoli Federico II e responsabile DIARC progetto Metropolis.