



AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

Allenare il valore. Storia di un coach

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

17/09/2025

Ci sono storie che non si limitano a collezionare medaglie, ma insegnano a guardare oltre il risultato. Storie di chi ha fatto dello sport una scuola di vita e della leadership un esercizio quotidiano di valore.

Come quella di **Mauro Berruto**, deputato e già commissario tecnico della nazionale di pallavolo maschile italiana, direttore tecnico della nazionale italiana di tiro con l'arco e medaglia di bronzo per la pallavolo alle Olimpiadi di Londra 2012. Sarà lui il protagonista di **"Allenare il valore. Storia di un coach"**, l'evento in programma **mercoledì 24 settembre** alle ore **19:00** presso **Open Space**, il communication hub del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** in via **XX Settembre 5, a Roma**.

In un dialogo interattivo con **Alberto Romagnoli**, Consigliere del CNI con delega alla comunicazione, Berruto ripercorrerà le tappe di una **carriera atipica e ispirante**: dallo sport agonistico ai contesti educativi, dalla cultura alla formazione, sempre con uno sguardo rivolto al significato profondo del "fare squadra" dove il valore non è un risultato ma un cammino. E allenarlo, ogni giorno, è la sfida più grande.

L'iniziativa si inserisce nel percorso di **Open Space**, l'aperto spazio di confronto nato con l'ambizione di creare un'area di approfondimento e di incontro che tocca la più ampia attualità sociale, economica, tecnologica e culturale per fondere l'ingegneria con i temi contemporanei, creando ponti tra mondi solo apparentemente lontani.



INTERVISTE

Il **Centro Studi CNI** festeggia 25 anni
di Redazione

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni
di Redazione

SPECIALI

68° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia: approvato il documento programmatico
di Redazione

Ambiente: "Piano nazionale di ristrutturazione del costruito entro il 2025"
di Redazione

Professioni, Vaudano: "L'importanza degli ingegneri deriva da diritti Costituzionali"
di Redazione