





La Scuola Regionale dello Sport delle Marche in collaborazione con L'Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria - Ordine degli ingegneri della provincia di Ancona organizza

L'ottimizzazione energetica degli IMPIANTI SPORTIVI



Aprile ore 8,30 Sala Riunioni

CONI Marche c/o PalaRossini, strada prov.le Cameranense

- Accredito dei partecipanti Ore 8.30
- Introduzione al convegno e saluti Ore 9.00
 - Dott. Fabio Sturani, Presidente C.O.N.I. Marche
 - Prof. Sauro Longhi, Rettore Università Politecnica delle Marche
- L'esperienza del progetto SportE2 come opportunità per la riqualificazione degli impianti Prof. Gian Marco Revel Ore 9.15
- Il CONI e gli interventi per la riqualificazione e ammodernamento dell'impiantistica sportiva Dott. Francesco Romussi Ore 9.45
- risultati della sperimentazione in Europa e la rete di imprese SportE2 per un prodotto certificato e garantito Dott. Donato Zangani Ore 10.15
- Ore 10.45 **Coffee break**
- Investire nella qualità: le misure per garantire la qualità degli ambienti sportivi Dott. Marco Arnesano
- Una realtà locale: la gestione del BPA Palas di Pesaro, punti di forza e criticità Dott. Filippo Colombo
- Efficienza energetica: una soluzione per il controllo integrato Dott. Ivan Mangialenti
- Ore 12.30 Interventi
- Ore 13.00 Chiusura dei lavori









