



CONVEGNO / GIORNATA DI FORMAZIONE

“La Rigenerazione Urbana, impiantistica sportiva e modalità di accesso ai fondi di finanziamento”

Sabato 13 maggio 2023 ore 9:00 - Palazzo Caetani di Fondi

Introduzione:

FABRIZIO MACARO - Assessore Sport e Ambiente Comune di Fondi

Saluti Istituzionali:

BENIAMINO MASCHIETTO - Sindaco di Fondi

CLAUDIO FAZZONE - Senatore della Repubblica

SALVATORE DE MEO - Eurodeputato del Parlamento Europeo

ELENA PALAZZO - Assessore Sport e Ambiente Regione Lazio

RICCARDO VIOLA - Presidente CONI Lazio

LUCIO DE FILIPPIS - Direttore Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi

DI FRANCO LUCA - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina

MASSIMO ROSOLINI - Presidente Ordine degli Architetti della Provincia di Latina

ANTONIO D'ANGELIS - Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Latina

DEBORA MICCIO - Istituto per il Credito Sportivo

Interventi:

Arch. FRANCO VOLLARO - Tecnico Regionale Impianti Sportivi CONI Lazio

Progettare impianti sportivi: il ruolo del CONI

Arch. MASSIMO CERASUOLI - Tecnico Regionale Impianti Sportivi CONI Lazio

Impianti sportivi nelle azioni di rigenerazione urbana

Dott. CLAUDIO SPAGNARDI - Assessore Urbanistica del Comune di Fondi

La rigenerazione urbana, modelli applicativi nel Comune di Fondi

Arch. ERICA MILIC - Ordine degli Architetti della Provincia di Latina

Impianti sportivi inclusivi

Ing. MAURIZIO PROIETTI - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina

Opportunità di finanziamento dell'impiantistica sportiva

Geom. SIMONE POPOLLA - Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Latina

Gli impianti sportivi ai tempi della Green Economy

Dott.ssa DEBORA MICCIO - Istituto per il Credito Sportivo

L'impiantistica sportiva polifunzionale e inclusiva nel contesto del sistema urbano

Evento valido per gli iscritti ai Collegi degli Architetti e degli Ingegneri e all'Ordine dei Geometri della Provincia di Latina ai fini della formazione professionale obbligatoria per n. 4 crediti.