

ORGANIZZANO UN

SEMINARIO

SUL TEMA

E
ORDINE DEI GEOLOGI DEL MOLISE

PROGETTARE SPORT

REALIZZAZIONE – RIGENERAZIONE URBANA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI IMPIANTI SPORTIVI

E

LORO RUOLO SOCIALE

In relazione alla normativa vigente ed al correttivo del Codice degli Appalti

L'incontro intende approfondire il tema degli Impianti Sportivi alla luce della normativa vigente attraverso un dibattito e un confronto aperto che analizza lo scenario attuale e la riqualificazione del territorio attraverso un processo di rigenerazione urbana che non può riguardare solo le nuove realizzazioni o il risanamento edilizio dei fabbricati, ma che deve porgere particolare attenzione a tutte le opere infrastrutturali ed in particolare alle opere di urbanizzazione secondaria, tra cui gli impianti sportivi, che rappresentano il volano dello sviluppo della cultura territoriale e sociale che riguarda specialmente le aree di periferia, con l'obiettivo di rimuovere gli squilibri economico sociali e incrementare la sicurezza urbana.

Si esaminerà il caso Termoli e dell'intera Regione Molise, dove la carenza di impiantistica sportiva aggiunta ad un territorio molto esteso con una ridotta densità abitativa e agli innumerevoli vincoli paesaggistici per la salvaguardia del territorio, impone un urgente provvedimento rigenerativo fatto di normative semplici che favoriscano gli interventi, specialmente del terzo settore.

L'incontro si svilupperà attraverso la presentazione di casi histories significativi, esperienze di riferimento, possibilità di realizzazione, gestione ed accesso ai finanziamenti.

Si tratteranno quindi, anche alla luce del correttivo al Codice degli Appalti, le possibilità di realizzazione degli impianti e della loro rigenerazione e riqualificazione anche da un punto di vista energetico, la loro gestione ed il ruolo sociale di cui sono artefici, nonché le diverse possibilità di finanziamenti per l'impiantistica sportiva.

4 aprile 2025

dalle ore 14.30 alle ore 19.00

AUDITORIUM COMUNALE

Via Elba

TERMOLI (CB)**PROGRAMMA****Ore 14:15 - REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI****MODERATORE****Ing. Fulvio Bartoli***Consigliere ANITecPA Ets - Responsabile Servizio Pianificazione, Edilizia Privata
Ambiente Comune di Imola, già dirigente area tecnica***Ore 14:30 - SALUTI ISTITUZIONALI****Avv. Antonio Nicola Balice***Sindaco Comune di Termoli***Avv. Enrico Miele***Assessore ai LL.PP. Comune di Termoli***Sen. Claudio Barbaro***Sottosegretario di Stato Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica***Ing. Francesco Roberti***Presidente Regione Molise***Dott. Giuseppe Puchetti***Presidente Provincia di Campobasso***Dott. Vincenzo D'Angelo***Presidente Regionale CONI Molise***Ing. Dario Bugli***Presidente SCAIS***Arch. Bernardino Primiani***Presidente ANITecPA Ets***Presidenti***di Ordini e Collegi professionali***RELATORI****Ing. Dario Bugli***Presidente SCAIS e Libero professionista***Dott.ssa Debora Miccio***Responsabile Direzione commerciale e marketing Istituto per il Credito Sportivo e Culturale***Dott. Marco Catalano***Magistrato della Corte dei Conti dell'Emilia Romagna***Dott. Gianpiero Fortunato***Libero Professionista già Gruppo Tecnico ANCI e IFEL Naz. Appalti e PPP***Avv. Michele Coromano***Avvocato amministrativista***Arch. Alfredo D'Ercole***Libero professionista già Dirigente Enti Locali ed Aziende pubbliche***Ing. Salvatore Baldassarra***Libero professionista***Dott. Daniele Braccia***CEO NewEnergy energie rinnovabili***Ore 15:00 - INIZIO LAVORI**

La situazione e Le problematiche

La normativa vigente

Le proposte operative

La realizzazione degli impianti

La rigenerazione e riqualificazione energetica degli impianti

L'importanza del coinvolgimento sociale

La possibilità di finanziamento:

Ore 18:30 - DIBATTITO**Ore 19:00 - CONCLUSIONI****Arch. Salvatore Iervolino** - Vice Presidente ANITecPA Ets Direttore Area tutela del territorio del Comune di Napoli[Al termine "Aperitivo con bollicine e degustazione prodotti caseari del Caseificio Biferno srl Pulzone di Bojano"](#)Per la partecipazione è obbligatoria la registrazione sul sito
www.anitec.it

Il seminario si svolgerà solo in presenza

NUMERO MAX PARTECIPANTI = 150

Costo Iscrizione: GRATUITO

4 CFP per Architetti

dall'Ordine degli Architetti PPC di Campobasso

4 CFP per Geologi

dall'Ordine dei Geologi del Molise

4 CFP per Geometri e Geometri Laureati

dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Campobasso

4 CFP per Ingegneri

dall'Ordine degli Ingegneri di Campobasso

EVENTO SUPPORTATO DA



PARTNER EDITORIALE



CON IL PATROCINIO E LA COLLABORAZIONE DI:

