

## SPORT MISSIONE COMUNE

### Dalle risorse ai risultati: finanziare per riqualificare gli impianti sportivi oggi

**Promosso e organizzato da:** ICSC - **in collaborazione con:** Sport&Impianti - Tsport

**Tipologia:** convegno in presenza e streaming

**Data:** 13 maggio 2026

**Orario:** 10.00-16.30

**Patrocini:** Anci, Coni (richiesto)

**Location:** ICSC - Via S. Marco, 21/A - 20121 Milano

**CFP:** 5 CFP Architetti (richiesti)

**Capacità sala:** max 76 posti

#### Sinossi:

In un contesto in cui la qualità e la sostenibilità degli impianti sportivi rappresentano una leva strategica per lo sviluppo dei territori, il bando *Sport Missione Comune 2026* dell'Istituto per il Credito Sportivo e Culturale si conferma uno degli strumenti più concreti a disposizione degli enti locali per trasformare programmazione e progettualità in interventi reali.

Con un plafond di 250 milioni di euro e la possibilità di accedere a mutui a tasso completamente abbattuto, l'iniziativa sostiene la costruzione, la riqualificazione e l'efficientamento energetico degli impianti sportivi pubblici, favorendo al contempo una maggiore sostenibilità economico-finanziaria grazie a piani di rimborso estesi e flessibili.

Il convegno si propone di analizzare il passaggio cruciale "dalle risorse ai risultati": non solo le opportunità offerte dal bando, ma anche le condizioni necessarie perché i finanziamenti si traducano in progetti efficaci, cantierabili e capaci di generare valore nel tempo. In questo quadro, particolare attenzione sarà dedicata ai modelli di partenariato pubblico-privato e alle formule di finanziamento che coinvolgono non solo le amministrazioni, ma anche società e associazioni sportive, sempre più protagoniste nella gestione e nello sviluppo degli impianti.

Dalla capacità di accesso al credito alla qualità della progettazione, dalla gestione dei costi all'integrazione di criteri ESG e di impatto sociale, fino al ruolo delle istituzioni nel supporto ai territori e alla costruzione di modelli gestionali sostenibili.

Un momento di confronto tra istituzioni, tecnici, operatori e rappresentanti del mondo sportivo per comprendere come utilizzare al meglio le risorse disponibili, evitare dispersioni e costruire interventi che migliorino realmente la dotazione impiantistica, rispondendo alle esigenze delle comunità e agli obiettivi di sostenibilità e inclusione.

L'evento sarà trasmesso anche in streaming e darà luogo all'assegnazione di Crediti Formativi per gli architetti.

#### Obiettivi

1. Stimolare un dibattito costruttivo e critico sul contesto nazionale
2. Chiarire le opportunità del bando Sport Missione Comune 2026 e le modalità di accesso per enti locali
3. Supportare le PA nella trasformazione delle risorse in progetti cantierabili, evitando ritardi e inefficienze
4. Approfondire modelli di partenariato pubblico-privato (PPP) per la realizzazione e gestione degli impianti
5. Analizzare le soluzioni di finanziamento per società e associazioni sportive (SSD/ASD), sempre più coinvolte nella gestione
6. Promuovere qualità progettuale e sostenibilità economica lungo tutto il ciclo di vita dell'impianto
7. Favorire un approccio integrato tra finanza, progettazione e gestione, superando logiche frammentate
8. Condividere esperienze e casi concreti tra istituzioni, tecnici e operatori del settore

**Programma:**

9.15 – 10.00

Accrediti e welcome coffee

**SESSIONE MATTUTINA (10.00-13.00)**

10.00 – 10.10

Fabio Passoni (CMO Sport&Impianti)

**Apertura e introduzione ai lavori**

10.10-10.30

Roberto Pella (Vicepresidente Anci e delegato allo sport)\*

**Politiche sportive e impiantistica: il ruolo dei Comuni tra risorse, bisogni e sviluppo territoriale**

10.30 – 10.35

Marco Riva (Presidente CONI Lombardia)

**Il ruolo del sistema sportivo territoriale**

10.35 – 10.45

Dino Angelaccio (Ministero per le disabilità)

**il ruolo dell'universal design**

10.45 – 11.00

Antonella Baldino (Amministratore Delegato ICSC)\*

**Il ruolo del credito pubblico per lo sport**

11.00-11.40\*

ANCI Lombardia – Giacomo Ghilardi (Vicepresidente)

ANCI Piemonte - Davide Gilardino (Presidente)

ANCI Liguria - Pierluigi Peracchini (Presidente) – Luca Petralia (Vicedirettore)

ANCI Veneto - Massimo Cavazzana (Vicepresidente Anci)

ANCI Friuli Venezia Giulia - Dorino Favot (Presidente)

ANCI Emilia Romagna - Marco Panieri (Presidente)

**Dalle risorse ai cantieri: gli ostacoli nella realizzazione degli impianti sportivi**

11.40 – 12.10

Debora Miccio (Responsabile direzione commerciale e marketing ICSC)

**Sport Missione Comune 2026: strumenti, opportunità e modalità di accesso**

12.10 – 12.30

contributo di Federica Picchi (Sottosegretario con delega Sport e Giovani, Regione Lombardia)

**Bando Impianti Sportivi 2025: stato dell'arte e prospettive**

12.40 – 13.00

**Q&A e confronto con il pubblico**

13.00-14.30

Light Lunch & Networking

## SESSIONE POMERIDIANA (14.30-16.30)

14.30 – 14.45

arch. Alberto Roscini (CONI Lombardia)

### **I pareri CONI: criteri, iter e impatto sui progetti**

14.45 – 15.45

### **Tavola rotonda**

#### **Progettare, finanziare, gestire: modelli operativi per impianti sostenibili**

avv. Antonio Lamiranda (Presidente Dipartimento Commercio e Attività produttive di ANCI Lombardia)

Marco Zanetel (CSI Milano) - Giacomo Crippa (Vicepresidente CSI Milano)

arch. Marco Benedetti (studio28architettura)\*

Alfonso Cauteruccio (Federesco)

Ezio Ferrari (AIS)

Francesca Garbin (Studio Cavaggioni)

Debora Miccio (Responsabile direzione commerciale e marketing ICSC)

### **Temi:**

Partenariato pubblico-privato e progettazione integrata

Gestione reale: sostenibilità economica e operativa

Sport di base e ruolo delle associazioni nel territorio

Efficienza energetica e modelli EScO nello sport

Le criticità operative dei Comuni e del mondo oratoriale

Lo sport per tutti come modello sociale

Lo sport di base e dilettantistico

Sviluppo impiantistica: Impianti per il nuoto, l'outdoor, la scuola, sport di base

15.45 – 16.30

### **Q&A e discussione aperta**

16.30

Chiusura lavori e coffee finale

\*relatore invitato, in attesa di conferma.

Il programma potrebbe subire leggere variazioni