



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



I-STORE
Centro di ricerca sulle Tecnologie Abilitanti
la IoT per Ambienti Intelligenti, Sicuri e Sostenibili



INTELLIGENZA ARTIFICIALE E IOT APPLICATI ALLO SPORT

Il ruolo della ricerca nel processo di trasformazione di un'idea
in uno *use case* di successo: progetto AI4SOCCER

27 GIUGNO 2022

ORE 17.00

aula Y1, edificio Y

Campus Ecotekne

via per Monteroni, Lecce

collegamento MS Teams

<https://unisalento.it/iaiosport>



SALUTI ISTITUZIONALI

Fabio Pollice - Rettore Università del Salento

Alessandro Delli Noci - Assessore allo Sviluppo Economico della Regione Puglia

Antonio Ficarella - Direttore di Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Attilio Pisanò - Presidente del corso di laurea in Diritto e Management dello Sport

INTRODUCE E MODERA

Pierandrea Casto - Giornalista sportivo

INTERVENTI

Ruolo della ricerca nel processo di trasformazione digitale: centro I-STORE

Luigi Patrono - Università del Salento

L'Intelligenza Artificiale applicata allo sport

Massimo Cafaro - Università del Salento

Presentazione del progetto AI4SOCCER e demo

Filippo Penelaggi, Fabio Colitta, Alessandro Innocenti, Gabriele Ponzi - Inmatica

Trasformare la ricerca applicata in un servizio è una grande opportunità per il mercato

Pier Luigi Verbo - KPMG Advisory

Come il mondo dello sport vede le nuove tecnologie abilitanti

Saverio Sticchi Damiani - Presidente U.S. Lecce

Marcel Vulpis - Vicepresidente Vicario LegaPro

TAVOLA ROTONDA

Svilupi futuri e opportunità: Q&A

CONCLUSIONE LAVORI