



Siamo lieti di invitarLa il 1 aprile p.v. alle ore 10.30 presso la sala stampa dello Stadio Olimpico di Roma per la “Giornata di lavoro sull’impiantistica sportiva” organizzata da Lega Pro e CONI Servizi, alla luce della nuova Legge entrata in vigore lo scorso 27 dicembre. Durante la giornata saranno presentati anche i termini dell’importante convenzione sottoscritta fra Lega Pro e CONI Servizi.

Mi preme evidenziarLe l’importanza dei temi che verranno trattati durante tale giornata, posto che ci apprestiamo ad affrontare un importante periodo che porterà ad una profonda riforma del sistema e che avrà come uno dei pilastri fondamentali proprio l’impiantistica sportiva.

La Giornata si articolerà nel seguente programma:

#### **Saluti istituzionali**

- Giovanni Malagò (Presidente CONI)
- Franco Chimenti (Presidente CONI Servizi)

#### **Introduzione**

- Francesco Ghirelli (Direttore Generale Lega Pro)  
*“Il Quadriennio per gli stadi in Lega Pro”*

#### **La Legge n.147 per lo sviluppo dell’impiantistica sportiva**

- Avilio Presutti (Giurista)  
*“Breve inquadramento sistematico della Disciplina”*
- Michele Uva (Direttore Generale CONI Servizi)  
*“Opportunità per la valorizzazione dell’accordo CONI Servizi – Lega Pro”*

## Interventi

- Alessandro Cattaneo (Sindaco di Pavia)
- Massimo Cialente (Sindaco L'Aquila)
- Brunello Cucinelli (Presidente Castel Rigone)
- Paolo D'Alessio (Commissario Straordinario Istituto Credito Sportivo)
- Roberto Pella (Delegato ANCI a Sport e Politiche Giovanili)
- Maurizio Stirpe (Presidente Frosinone Calcio)

## Domande e interventi

## Conclusioni

- Mario Macalli (Presidente Lega Pro)

La giornata di lavoro sarà incentrata anche sui progetti della Lega Pro “Stadi senza barriere”, che comporta l’abbattimento ogni tipo di barriera allo stadio e “Stadi Sostenibili”.

Certi di poterLa salutare nell’occasione, Le porgiamo i nostri più sentiti ringraziamenti per l’attenzione che ci rivolgerà.

Saluti cari.

IL PRESIDENTE  
CONI SERVIZI S.p.A.



IL PRESIDENTE  
Rag. Mario Macalli

