



Fip Sicilia, Caruso: “Organici invariati. Ripescaggi solo se ci sarà una rinuncia”

## Descrizione

*Nel basket regionale si va verso il blocco di promozioni e retrocessioni, solo ripescaggi previa rinuncia in C Silver, serie D e B Femminile. Rimborso alle società siciliane delle somme versate per l'attività non svolta.*

Al portale [Siciliabasket](#) il presidente della **Fip Sicilia Riccardo Caruso** ha parlato delle linee guida che il Comitato Regionale seguirà in questa fase delicata segnata dalla crisi Coronavirus. Campionati fermi e sguardo al prossimo futuro. Ecco le sue parole: *“Nel campionato di C Silver e di Serie D non si può pensare a promozioni o retrocessioni, se non sulla base di ripescaggi che avverranno a seguito di eventuali rinunce. Infatti non essendoci, come probabile, retrocessioni dalla Serie B Nazionale non sono ipotizzabili promozioni da serie inferiori. Discorso da contestualizzare per il salto di categoria dalla Promozione alla Serie D: abbiamo in questo caso un organico che consideriamo sottodimensionato, quindi studieremo una formula, una forma di classifica, che consenta di ripescare le società dalla Promozione alla Serie D.*

*Le promozioni dalla Serie B femminile sono legate alla Lega Basket Femminile. La formula dell'annullamento personalmente dispiace, ma in ogni caso non essendoci promozioni o retrocessioni dalla A e l'A2 non possiamo prevedere promozioni dalla Serie B all'A2. Discorso diverso per la Serie C Femminile regionale, le società che ambiscono alla Serie B sono indubbiamente ammissibili”.*

*Una cosa che la Federazione e noi come Comitato regionale stiamo verificando, in merito all'attività non svolta o alle gare già contabilizzate o alla rata di marzo spostata al 1° aprile e poi sospesa, è lo storno dalle schede contabili delle somme versate per le attività non svolte. Le società siciliano avranno dei crediti, ma non debiti”.*

## Categoria

1. Pallacanestro
2. Serie B Femminile
3. Serie C Maschile
4. Serie D Regionale

## Data di creazione

2 Aprile 2020



A  
d

*default watermark*