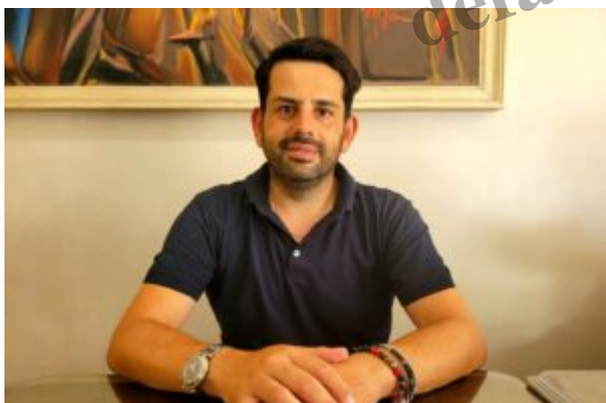




Svincolati Milazzo in B. Cicirello: “Nuovi partner interessati a sostenerci”

Descrizione

Dopo la conquista della promozione in serie B Interregionale il direttore marketing della Svincolati Milazzo **Dario Cicirello** ha sottolineato l'impegno della società, alla costante ricerca di nuovi partner: “*È stata una stagione fantastica, una serie B fortemente voluta. Siamo riusciti ad ottenere ciò che ci eravamo prefissati l'estate scorsa. Questo è un altro tassello che si aggiunge a ciò che vogliamo fare, il nostro è un progetto a lungo termine che abbiamo già iniziato da qualche anno e vede naturalmente seguite con attenzione anche tutte le nostre formazioni giovanili*”.



Il responsabile marketing Dario Cicirello

Un salto di categoria vissuto da protagonista da una società che punta a consolidarsi grazie alla vicinanza dell'imprenditoria del territorio: “*Stiamo costruendo pian piano tutto il nostro sogno, per portare **Milazzo** e la Svincolati in palcoscenici sempre più importanti. Stiamo investendo molto anche sull'immagine, ci siamo legati allo **Studio Hübner** che sta facendo un ottimo lavoro e grazie a tutto ciò, e anche ai risultati ottenuti sul campo, tanti sono gli sportivi milazzesi e non che hanno seguito la squadra, in special modo nelle gare casalinghe*”.



Lo scopo è quello di aumentare ancora la presenza di pubblico, per dare un sostegno concreto e attesi da una nuova categoria: *“Portare la gente al palazzetto era un altro nostro compito. L’interesse di **nuovi partner** che si stanno avvicinando a noi, in previsione futura, vuol dire che stiamo lavorando bene. A tal proposito è doveroso ringraziare tutti i nostri sponsor attuali poiché senza il loro sostegno non saremmo qui a festeggiare. L’avventura continua: siamo già in moto per la prossima stagione, non ci fermiamo un istante”*.

Categoria

1. Pallacanestro
2. Serie C Maschile

Tag

1. Francesco Trimboli
2. Giambò
3. Luca Bolletta
4. Svincolati Milazzo

Data di creazione

9 Aprile 2023

Autore

redazione

default watermark