

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Giovani ciclisti della “Sportiva” in visita alla Metallurgica Legnanese

Redazione · Monday, November 18th, 2024

Nel fine settimana sotto un tiepido sole di metà novembre, la **U.S. Legnanese 1913**, storica società sportiva della città di Legnano che, da oltre un secolo, allena, educa e aggrega giovani e appassionati di sport, ha radunato un **gruppo di giovani ciclisti** per un **breve tour tra le vie di Rescaldina**. L'occasione è stata la visita presso la sede di **Metallurgica Legnanese** che da anni sostiene la “Sportiva”, come viene spesso amichevolmente chiamata la squadra rossonera della città di Legnano.



La passione per il ciclismo di **Siro Della Flora, fondatore di Metallurgica Legnanese**, è ancora forte perchè risale agli anni giovanili in cui anche lui si è dedicato allo sport sulle due ruote a pedali. In un ideale “passaggio di borraccia” tra i ricordi di Siro in sella alla sua storica bicicletta e i giovani atleti della “Sportiva”, **il presidente Luca Roveda ha omaggiato Siro Della Flora con una maglietta da gara, ringraziandolo** a nome di tutta la US Legnanese per il **supporto che da**

anni Metallurgica Legnanese offre alle tante iniziative sportive e alla Coppa Bernocchi giunta quest'anno alla sua 105esima edizione.



Dopo un breve tour che ha toccato i 5 magazzini di Metallurgica Legnanese, le tappe che hanno segnato la crescita dell'azienda, i ragazzi accompagnati da tecnici, dirigenti e genitori si sono ritrovati per un momento di festa presso la sede principale di Metallurgica Legnanese: un modo per testimoniare e rinnovare il forte legame tra due realtà pronte a pedalare ancora insieme per tagliare tanti altri traguardi. ?

This entry was posted on Monday, November 18th, 2024 at 2:43 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Ciclismo](#), [Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.