

Quarto posto di Meroni Luigi al campionato italiano U.D.A.C.E.



Lusinghiero successo per il nostro atleta Meroni Luigi al Campionato Italiano della Federazione UDACE per i seconda serie. Dopo una gara dura e selettiva il nostro corridore infatti ha centrato il bersaglio di un ottimo piazzamento giungendo ad un soffio dal podio e coronando una stagione che l'ha visto protagonista con la nostra maglia per le strade lombarde.

Dicevamo gara dura svoltasi ad Agrate Conturbia vicino ad Arona e caratterizzata da continui saliscendi e curve pericolose che hanno selezionato il gruppo, infatti in testa rimanevano una trentina di corridori dei 130 circa alla partenza; questi atleti sono stati sorpresi da un corridore della Valtellina che sull'ultima asperità prendeva il largo e riusciva a mantenere un leggero vantaggio che gli permetteva di vincere per distacco la prestigiosa maglia di Campione Italiano; all'ultimo chilometro scattava in progressione il nostro Luigi che a 20 metri dal traguardo era ancora in testa al gruppo accingendosi a conquistare la seconda piazza, purtroppo però un leggero calo permetteva agli inseguitori di rimontarlo e di relegarlo al quarto posto; una bella gara comunque, corsa con acume tattico dal nostro atleta, sfortunato solamente negli ultimi metri a causa anche dei crampi che lo avevano colpito.

Da ricordare anche le due vittorie assolute oltre ai numerosi piazzamenti ottenuti da Luigi nel corso del 2000; presto ne daremo un resoconto completo.

La nostra Società esprime tutti i suoi complimenti a Meroni ringraziandolo per aver portato la nostra maglia alla conquista di questi risultati; un degno modo di festeggiare il ventennale di fondazione della S.C.Argentia che ricorre quest'anno.

Un grazie anche agli altri atleti dell'S.C.Argentia che hanno partecipato al Campionato Italiano per le altre categorie o che hanno ottenuto risultati nell'ambito del ciclismo amatoriale UDACE nel 2000 e precisamente a Sanvito Ruggero, Mainardi Armando, Salina Felice, Riboldi Ivo e Beretta Luigi.