

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Palio di Legnano: reggenza confermata alla contrada Sant'Erasmus

Redazione · Thursday, July 7th, 2022

Nella serata di mercoledì 6 luglio, si è tenuta, al maniero di Via Canazza, l'assemblea dei soci della contrada Sant'Erasmus. All'unanimità, la decisione di **proseguire con la linea tracciata nell'ultimo anno paliesco, confermando i reggenti del Palio 2022.**

Il nuovo concilio, riunitosi per la prima volta, ha confermato gran priore per il prossimo biennio, **Andrea Clementi**, vice gran priore è stata eletta **Laura Bressanelli**. Confermato il capitano **Fabio Meneghin**. Su proposta del capitano stesso, è stata confermata castellana **Michela Mazzucco**, lo scudiero **Marco Banfi**, il gonfaloniere **Alberto Mazza** e la banda del capitano **Nicolas Castellotti**. Gran dama, **Marinella Zagato**.

A seguire sono stati ufficialmente nominati i revisori dei conti (**Marco D'Eliso e Luigi Colombo**), i probiviri (**Matteo Garegnani, Germano Merlo e Franco Gavosto**) e il tesoriere (**Fabio Rotundo**).

Di seguito **l'elenco dei concilieri eletti** in corso di assemblea per il biennio 2022-2024: Giancarlo Alberti, Gabriele Andriolo, Laura Bressanelli, Matteo Capettini, Franco Gavosto, Mario Landini, Simone Ceriani, Andrea Clementi, Alessandro Clerici, Luigi Colombo, Giuseppe Colombo, Livio Criscino, Rossella De Risi, Marco D'Eliso, Luca Ghiringhelli, Riccardo Lenzi, Antonella Lobbiani, Valentina Mascheroni, Francesca Mineo, Andrea Monaci, Italo Monaci, Diego Navarra, Raoul Nucci, Luca Oldrini, Maurizio Oldrini, William Pastori, Pietro Potestio, Francesco Rimoldi, Marta Rimoldi, Fabio Rotundo, Nicoletta Tognoni, Mattia Mazza, Anna Visentin, Chiara Mandelli ,Roberto Grieco

This entry was posted on Thursday, July 7th, 2022 at 8:57 pm and is filed under [Contrada S. Erasmo, Legnano, Palio di Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

