



LA MUSICA RENDE OMAGGIO AI CAMICI BIANCHI IMPEGNATI CONTRO IL COVID | 04/09/2020"

🕒 04/09/2020

A3 NEWS Treviso 04/09/2020 - MONASTIER DI TREVISO - Ieri sera a Monastier il concerto per ringraziare medici, infermieri, volontari che nei mesi di emergenza hanno combattuto contro il Coronavirus | | Una serata di emozioni, quelle che la musica sa regalare, le emozioni nella voce di chi ha lavorato in prima linea contro quel mostro chiamato Coronavirus. Il giardino di "Villa delle Magnolie" di Monastier ha ospitato il concerto che ha voluto rendere omaggio ai camici bianchi impegnati nell'emergenza covid. 400 le persone presenti nel rispetto delle norme anti contagio rapite dalla voce di Roby Facchinetti e Vittorio Matteucci accompagnati dall'orchestra ritmico sinfonica diretta dal maestro Diego Basso. Anche gli anziani ospiti della casa di cura hanno potuto assistere al concerto dalle loro stanze grazie ad una web cam. Tra un'esibizione e l'altra i racconti dei medici dell'ospedale Cà foncello, del covid hospital di Jesolo, dell'ospedale di Bergamo. La serata infatti ha visto l'abbraccio tra l'ospedale Giovanni XIII di Bergamo e la casa di cura di Monastier che porta lo stesso nome: due strutture che seppur in modo diverso sono state in prima linea durante l'emergenza covid. Roby Facchinetti bergamasco fatica a trattenere l'emozione ricordando i tragici giorni vissuti dalla sua città. sentimenti che nei giorni del lockdown lo hanno portato a scrivere la canzone Rinascerò Rinascerai con la quale ha concluso il concerto: e l'ex Pooh ha voluto accanto a sé i medici dell'ospedale di Bergamo - Intervistati STEFANO FAGIUOLI (Direttore Medicina Ospedale Giovanni XXIII di Bergamo), MAURIZIO D'ACQUINO (Primario Medicina Casa Cura Giovanni XXIII Monastier), LAURETTA ROTA (Coordinatrice Infermieristica Ospedale Giovanni XXIII Bergamo), ROBY FACCHINETTI - Servizio Francesca Bozza, immagini Nicoletta Rizzetto, montaggio Fabrizio Bazzoni - Segui Antenna Tre anche sul digitale terrestre! Visita il sito www.antennatre.it