

IL PROGETTO TANDEM SOCIALE FINANZIATO DA LIONS CLUB

# I ragazzi di Santa Giuliana in tandem

Un'avventura riabilitativa davvero particolare. Mercoledì in aula magna dell'Ospedale

Sfidare le colline pedalando in due trovando la giusta armonia. Ma anche vivere la città per le ciclabili e lungo l'Adige. In tandem.

È la nuova avventura riabilitativa all'aria aperta, libera e in sicurezza, fuori dal reparto ospedaliero, che aspetta i ragazzi ricoverati all'Ospedale di Santa Giuliana, la struttura sulle Torricelle che si occupa della cura e della riabilitazione di persone con disturbi psichici e che proprio per gli adolescenti è dal 2012 Centro di riferimento della Regione Veneto.

L'Ospedale, poco prima della pandemia, aveva lanciato un appello cercando la generosità di Verona per sostenere il Progetto Tandem Sociale. La risposta è arrivata da tutti i **Lions club** della città che hanno contribuito all'acquisto di tre tandem, abbigliamento sportivo e altre preziose attrezzature che arricchiranno la palestra della struttura dedicata al ciclismo (bici da spinning e

cyclette).

Tandem e progetto saranno presentati alla conferenza stampa del 15 giugno, alle 11.30, nell'aula magna dell'ospedale di Santa Giuliana.

Alla cerimonia di consegna parteciperanno il direttore generale di Santa Giuliana, Tiziano Zenerre; lo psicologo Amedeo Bezzetto, responsabile dell'Area riabilitativa adolescenti di Santa Giuliana e promotore del progetto; l'amministratore delegato di Arca Vita, Marco Battisti che ha sostenuto la spesa di acquisto dei tandem e delle attrezzature; Loredana Bavosa, prosima governatrice del distretto Lions 108 Ta-1; rappresentanti della Fondazione Lions dello stesso distretto e i presidenti dei **Lions club** della città che si sono succeduti durante questi anni di service, iniziato nel 2019, tra cui Alberto Marchesini, del **Lions club** Dante Alighieri che ha coordinato il progetto.



Ospedale Santa Giuliana

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 9612



Superficie 43 %