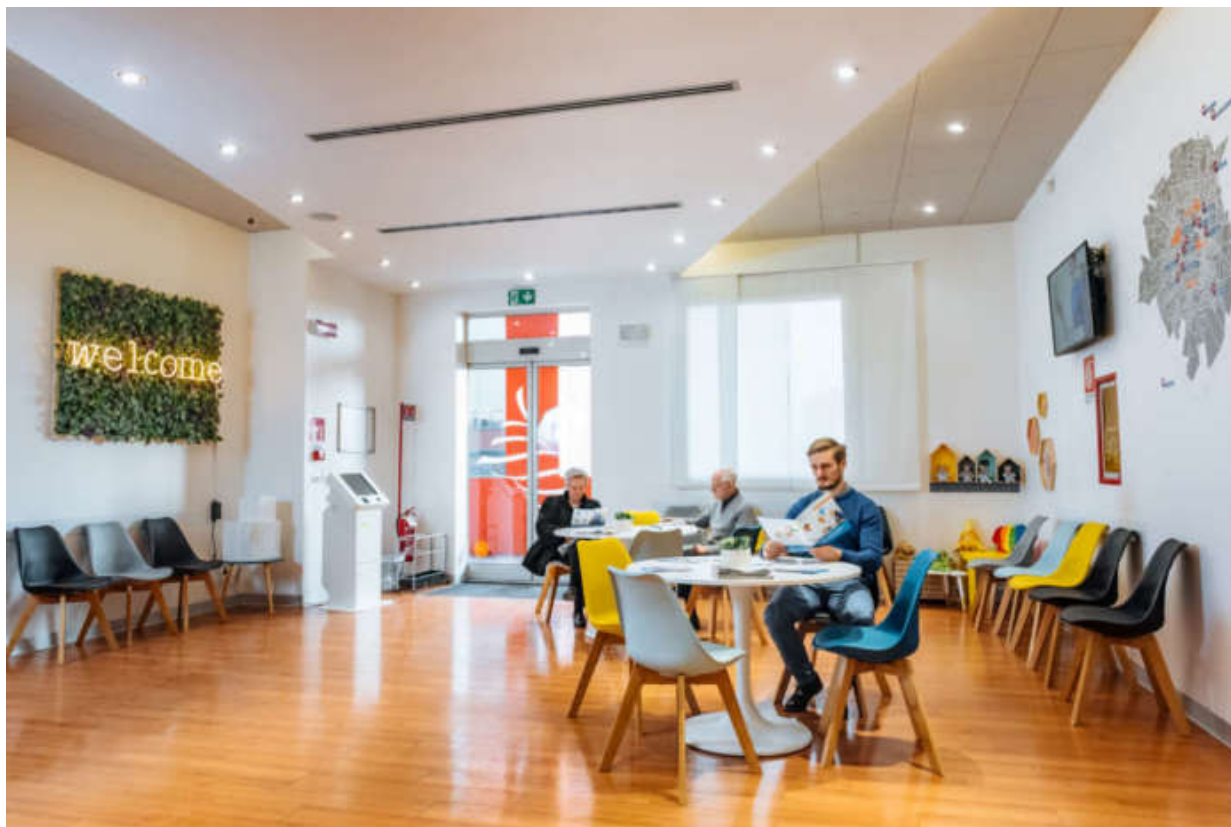


Centro Medico Santagostino apre all'Esselunga di Rho

Raffaella Pozzetti 15 febbraio 2019



A fine mese verrà inaugurato il nuovo poliambulatorio, che porta la sanità privata all'interno del supermercato.

Preannunciato a dicembre 2018, il progetto di collaborazione fra **Centro Medico Santagostino** ed **Esselunga** diventa operativo, con l'**apertura, il 28 febbraio**, del nuovo **poliambulatorio** all'interno della galleria del supermercato **Esselunga** di **Rho**.



La struttura, costituita da **7 ambulatori**, ospiterà **visite specialistiche** (ginecologia dermatologia e medicina estetica, oculistica, ortopedia, medicina dello sport, otorinolaringoiatria, cardiologia); tutti i **principali vaccini**, il **servizio ecografico**, gli **esami di laboratorio** (prelievi del sangue e test urine) a prezzi concorrenziali rispetto al ticket; la podologia, la fisioterapia, la nutrizione, il servizio infermieristico.

Come sempre per il network Santagostino, anche per la sede di Rho sono disponibili i servizi di prenotazioni online, pagamento con carta di credito automatico, sistemi self service.

“Il nostro intento - spiega **Luca Foresti, amministratore delegato** di **Centro Medico Santagostino** - è garantire la salute a tutti con servizi di qualità a tariffe accessibili. Con questa apertura **ci avviciniamo alle persone** che vanno a fare la spesa

In occasione dell'apertura, il Santagostino porterà a Rho il suo **camper**, con il proprio **staff medico a disposizione dei cittadini** per fare screening e verificare il loro stato di salute. L'iniziativa, gratuita e patrocinata dal Comune di Rho, sarà ripetuta in alcune date a ridosso del periodo di inaugurazione. Sul camper, posizionato in una delle piazze principali della cittadina, saranno sempre presenti un infermiere e un nutrizionista che, oltre a effettuare i **controlli** e gli **screening**, si occuperanno dell'accoglienza, risponderanno a eventuali domande e distribuiranno materiale informativo riguardante il Centro Medico Santagostino.
