

# SALUTE, LAZIO PRIMA REGIONE IN ITALIA A GARANTIRE IL MONITORAGGIO GLICEMICO

*Publicato il 7 Giugno 2024 di redazione*



Categoria: [SALUTE](#)



Rocca: «Una svolta per i pazienti diabetici» Prescrizione anche nei centri pediatrici

Il **Lazio è la prima Regione d'Italia** a garantire gratuitamente il dispositivo tecnologico per l'**automonitoraggio glicemico**(SMBT) a favore dei cittadini affetti dal **diabete**. Un apparecchio che sarà consegnato a domicilio e che monitorerà l'andamento settimanale della glicemia del paziente.

Si tratta di una vera e propria svolta per i pazienti del diabete di tipo 1 e tipo 2, che necessitano di un autocontrollo frequente.

La prescrizione dei dispositivi SMBT, con il relativo consumo, potrà essere effettuata esclusivamente dagli specialisti diabetologi ed endocrinologi.

L'estensione è prevista da una determinazione del direttore della Direzione Salute e Integrazione socio-sanitaria della Regione Lazio, **Andrea Urbani**, su proposta del dirigente dell'area farmaci e dispositivi, **Marzia Mensurati**.

«Il Lazio apre le porte dell'innovazione per assicurare un livello elevato e qualitativo dell'assistenza sanitaria. Siamo orgogliosi di essere la prima Regione d'Italia a garantire gratuitamente il dispositivo tecnologico per l'automonitoraggio istantaneo glicemico a tutti i pazienti affetti dal diabete, anche a quelli meno gravi. Stiamo lavorando sodo per migliorare sensibilmente la qualità della vita dei pazienti diabetici. Infatti, questa misura non è isolata. Lo scorso dicembre, abbiamo reso gratuito lo spray nasale di Glucagone ai bambini e agli adolescenti affetti da diabete mellito di tipo I. L'unico farmaco che, in caso di ipoglicemia grave, consente di ristabilire il livello di zuccheri nel sangue del paziente con un semplice spruzzo nel naso. Una somministrazione agevole anche negli ambienti extra sanitari, a partire dal mondo della scuola», ha dichiarato **Francesco Rocca**, presidente della Regione Lazio.

Di seguito, i centri autorizzati alla prescrizione dei dispositivi per il monitoraggio continuo della glicemia:

- l'**azienda ospedaliera San Camillo**, attraverso l'unità operativa semplice dipartimentale di Diabetologia della sede della circonvallazione Gianicolense;
- l'**azienda ospedaliera San Giovanni Addolorata**, tramite l'unità operativa semplice

dipartimentale di Endocrinologia e Diabetologia di via San Giovanni Laterano 155;

- l'**azienda ospedaliera Sant'Andrea** con l'unità operativa semplice di Diabetologia di via Grotta Rossa 1035;
- il **Policlinico Umberto I**, attraverso il servizio di Diabetologia e prevenzione cardio-vascolare e il centro di Diabetologia;
- l'**azienda sanitaria locale di Latina**, tramite l'**unità operativa complessa di Diabetologia universitaria** dell'ospedale Santa Maria Goretti del capoluogo e gli ambulatori di Diabetologia e Endocrinologia a Gaeta della sede Salita dei Cappuccini;
- l'**azienda sanitaria locale di Frosinone** con l'**unità operativa semplice dipartimentale** di Endocrinologia e Malattie metaboliche dell'**ospedale Fabrizio Spaziani**;
- l'**azienda sanitaria locale di Viterbo**, attraverso l'unità operativa semplice dipartimentale del **centro diabetologico adulti** di via Enrico Fermi 15;
- l'**azienda sanitaria locale di Rieti**, tramite l'unità operativa semplice dipartimentale dell'**ospedale San Camillo de Lellis**;
- l'**azienda sanitaria locale Roma 1** con l'unità operativa complessa di Diabetologia e Dietologia del **poliambulatorio Imre** di via Angelico 28 e il **poliambulatorio Nuovo Regina Margherita** di via Emilio Morosini 30;
- l'**azienda sanitaria locale Roma 2**, attraverso l'unità operativa complessa di Diabetologia dell'ospedale **Sandro Pertini** e di Endocrinologia del **Centro traumatologico ortopedico Andrea Alesini**, le **Case della Salute** di via Antistio 15, di via della Tenuta di Torrenova 130, di Santa Caterina della Rosa in via Nicolò Forteguerra e di via Sabatini, i **poliambulatori** di **Casalbertone** e **Nocera Umbra** di Largo De Dominicis 11 e di via Nocera Umbra;
- l'**azienda sanitaria locale Roma 4**, tramite con l'unità operativa semplice dipartimentale dell'**ospedale San Paolo di Civitavecchia**;
- l'**azienda sanitaria locale Roma 5** con gli **ambulatori diabetologici** degli ospedali **Leopoldo Parodi Delfino** di **Colleferro** e **San Giovanni Evangelista** di **Tivoli**;
- l'**azienda sanitaria locale Roma 6**, attraverso l'unità operativa semplice dipartimentale

Multidisciplinare medico del **presidio ospedaliero di Marino** e i **poli di Diabetologia di Anzio** in via Aldobrandini e **Ariccia** in via delle Cerquette 2;

- l'**ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina**, tramite l'unità operativa complessa di Endocrinologia e Diabetologia di via Ponte Quattro Capi 39;
- il **Policlinico universitario Campus Biomedico** con l'unità operativa complessa di Endocrinologia e Diabetologia;
- l'**ospedale Israelitico**, attraverso l'unità operativa di Malattie del metabolismo ed endocrinopatie;
- il **Policlinico universitario Agostino Gemelli**, tramite il servizio di Diabetologia e l'unità operativa semplice Patologia endocrino-metabolica in Largo Gemelli 8;
- l'**Associazione dei cavalieri italiani del sovrano militare** con il centro di Diabetologia.

La prescrizione è prevista anche nei centri pediatrici. Nel dettaglio:

- l'**azienda sanitaria locale Viterbo**, attraverso l'unità operativa semplice di Diabetologia pediatrica di via Enrico Fermi 15;
- l'**ospedale pediatrico Bambino Gesù**, tramite l'unità operativa complessa di Diabetologia;
- il **Policlinico Umberto I** con il servizio pediatrico di Diabetologia.

