

CLIENTE	Sacra Famiglia	TESTATA	La Provincia di Varese	DATA	7 dicembre 2017
---------	---------------------------	---------	-----------------------------------	------	------------------------

La Provincia di Varese

VILLA RECALCATI



Ieri la presentazione Varese Press

L'autismo non fa paura Grazie al cuore di BluLab

di **Lidia Romeo**

■ «Affrontare l'autismo non è una questione di assistenza ma di esistenza, perché l'obiettivo condiviso da medici, educatori, scuola e da tutti i contesti sociali coinvolti deve essere migliorare la qualità della vita di chi ne soffre, senza lasciare indietro nessuno». Così ieri sera **Lucio Moderato** ha presentato BluLab, l'innovativo servizio integrato per i Disturbi dello spettro autistico di cui è responsabile dell'area psico-educativa.

Il salone di Villa Recalcatti era talmente affollato di medici, educatori, insegnanti e soprattutto famiglie che alcuni non sono neppure riusciti ad entrare in sala. Ma sono rimasti comunque ad ascoltare la presentazione di un servizio di cui evidentemente si avverte un grande bisogno, soprattutto se si pensa che l'incidenza dell'autismo è oggi di 1 a 68 (40 anni fa era di 1 a 70mila).

«Quando in una famiglia arriva la diagnosi di Disturbo dello spettro autistico è come se fosse investita da uno tsunami, ma uno secondo tsunami la colpisce subito dopo davanti a un deserto fatto di file d'attesa e puntini distanti tra loro da raggiungere in qualche modo. BluLab vuole evitare il secondo tsunami» ha spiegato **Cristina Finazzi** dell'associazione genitori Spazio Blu Autismo, promotore di BluLab con Fondazione Sacra Famiglia.

BluLab nasce quindi con l'obiettivo di mettere a sistema tutti gli interventi e gli attori coinvolti nella vita del paziente autistico, coordinando gli interventi medici ed educativi e quelli di inserimento nella vita sociale, dialogando con scuole, famiglie, contesti sportivi e lavorativi. Per questo si individuano due grosse aree di intervento, quella dedicata ai minori di 16 anni e quella rivolta invece agli adulti. ■