

L'ALBERO DELLA VITA

Straordinaria serata tenutasi l'11 Luglio 2017 presso la tenuta La Colombina di Montalto Pavese nella quale si è tenuto un incontro condiviso tra il Rotary Club Pavia Est Terre Viscontee, il Rotary Club Vallestaffora-Varzi, il Lions Club Pavese dei Longobardi e la piattaforma "Universitiamo".

Finalità dell'incontro è stata quella di raccogliere fondi per il progetto "L'albero della vita – Iperglicemia, no grazie" e, pertanto, sensibilizzare sul tema del diabete e sulle modalità per prevenire e combattere detta patologia.

Sedevano al tavolo della presidenza (foto 1): il Presidente del club organizzatore della serata Pavia Est Terre Viscontee Prof. Gian Francesco Peloso, l'Assistente del Governatore del Distretto 2050 del Rotary International Dott. Maurizio De Blasi, il Presidente del R.C. Vallestaffora-Varzi Geom. Marco Assale, il Presidente eletto del R.C. Belgioioso-Sant'Angelo Lodigiano Dott. Francesco Novazzi, il Governatore del Distretto Lions 108IB3 Dott. Giovanni Bellinzoni, il Presidente del Lions Club Pavese dei Longobardi Dott.ssa Gesua Raimondi, il Direttore Generale dell'Università di Pavia Dott.ssa Emma Varasio.

La Prof.ssa Maria Daglia, responsabile del Laboratorio di Chimica degli Alimenti e Nutraceutica del Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Pavia, ha tenuto una interessantissima relazione sulle ricerche, i risultati attuali e le prospettive degli alimenti utili per la riduzione dei fattori di rischio di diabete e sindrome metabolica, fra cui il baobab, frutto esotico, approvato dall'Unione europea come novel food, che ha dimostrato promettenti proprietà.

Le argomentazioni esposte dalla Prof.ssa Daglia sono state ascoltate con estrema attenzione, e curiosità, dai numerosi ospiti presenti e, al termine della relazione il prof. Peloso ha consegnato alla Professoressa una targa a ricordo della serata (foto 2).

La piacevole e interessante conviviale si è chiusa con un'asta di vari prodotti offerti dai produttori locali e il cui ricavato è stato devoluto al Dipartimento per continuare le ricerche, in particolare quelle sul baobab, al fine di arrivare alla messa a punto di nuovi alimenti funzionali agli scopi del progetto. A tale proposito, va sottolineato il generoso gesto del Dott. Manini della Colombina che ha lasciato al progetto le quote raccolte per la cena.