CLIENTE	LUCISANO	TESTATA	E-duesse.it	DATA	16 giugno 2016
	MEDIA GROUP				



Premio Bellisario a Federica Lucisano

Il riconoscimento viene assegnato a donne capaci di distinguersi nella professione, nel management, nella scienza, nell'economia e nel sociale

Federica Lucisano, amministratore delegato di Lucisano Media Group, è stata insignita della Mela d'oro nella categoria Imprenditoria della XXVIII edizione del Premio Marisa Bellisario, "Donne ad alta quota". Lo storico riconoscimento, istituito nel 1989 dalla Fondazione Bellisario, verrà consegnato domani alle 17 presso lo Studio 15 di Cinecittà; in mattinata, le donne premiate saranno ricevute al Quirinale per un incontro privato con il Presidente della Repubblica, Sergio Mattarella.

La Fondazione assegna ogni anno le Mele d'oro a donne capaci di distinguersi nella professione, nel management, nella scienza, nell'economia e nel sociale a livello nazionale e internazionale. Un omaggio che rappresenta il modo migliore per ricordare la figura dell'imprenditrice Marisa Bellisario. A decretare le vincitrici, una



Federica Lucisano, ad di Lucisano Media Group, riceverà la Mela d'Oro della Fondazione Bellisario: «Sono felice e orgogliosa; un riconoscimento a quanto sappiamo fare noi donne»

Commissione plenaria presieduta dalla presidente della Fondazione, Lella Golfo, e da Antonio Catricalà, composta da autorevoli esponenti del mondo economico, istituzionale, culturale. "Sono felice e orgogliosa", ha affermato Federica Lucisano. "La Mela d'oro non è soltanto un premio al mio percorso professionale o ai traguardi tagliati dalla nostra azienda, ma è soprattutto un riconoscimento a quanto di buono siamo capaci di fare noi donne, se abbiamo il coraggio di metterci in gioco e ci viene data la possibilità di dimostrare il nostro valore. Determinazione, fantasia, sensibilità, energia, spirito di sacrificio: queste sono solo alcune delle qualità che mettiamo in campo tutti i giorni, al lavoro e nella vita privata, cercando di rendere migliore il nostro Paese".

