

Prot. no 0042/056
del 6/10/2017

ORDINE DEL GIORNO

OGGETTO: Concessione riconoscimento "cittadino benemerito" alla dottoressa Marta Schirripa

Visto l'art.2 comma 12 dello statuto comunale della città di Viterbo;

Il consigliere comunale del gruppo "OLTRE LE MURA" Paolo Simoni propone il riconoscimento di "cittadina benemerita" alla dottoressa Marta Schirripa per gli alti meriti scientifici riconosciuti a livello mondiale, suggellati con l'assegnazione del premio MERIT AWARD della CONQUER CANCER FOUNDATION, consegnato a Chicago durante il congresso della società americana di oncologia clinica ASCO.

La dottoressa Marta Schirripa è vissuta nella nostra città, dove tutt'ora risiede la famiglia, frequentando tutti i suoi studi dalla scuola materna fino alla maturità classica conseguita presso il liceo classico "Mariano Buratti", prima di proseguire il suo percorso formativo e laurearsi in medicina all'università di Pisa.

Ha pubblicato articoli in collaborazione con i più importanti scienziati mondiali su tutte le maggiori riviste internazionali di medicina in particolare:

Schirripa M, Loupakis F, Lenz HJ. "Letter to the editor CDX2 as a Prognostic Biomaker in colon cancer." N England J Med 2016 Jun

Schirripa M, Lenz HJ. "Biomarker in colorectal cancer." Cancer J 2016 May – Jun

Schirripa M. Lenz HJ. "Colorectal cancer; Overcoming resistance to anti-EGR therapy, where do we stand?" Nat Rev Gastroenterol Hepatol 2016 Mar 23

Schirripa M, Loupakis F, Cremolini C, Bergamo F, Zagonel V, Falcone A, "Phase II study of single-agent cetuximab in KRAS G 13D mutit metastatic colorectal cancer." Ann Oncologic 2015 S Sept 14

Schirripa M, Bergamo F, Cremolini C, Casagrande M, Lonardi S, Aprile G, Yang D, Marmorino F, Pasquini G, Sensi F, Lupi C, De Maglio G, Borrelli N, Pizzolitto S, Fasola G, Bertorelle R, Ruge M, Fontanini G, Zagonel V, Loupakis F, Falcone A "BRAF and RAS mutations as prognostic factors in metastatic colorectal cancer patients undergoing liver resection." BR J Cancer 2015 Jun 9

Schirripa M, Cremolini C, Loupakis F, Morvillo M, Bergamo F, Zoratto F, Salvatore L, Antoniotti C, Marmorino F, Sensi E, Lupi C, Fontanini G, De Gregorio V, Giannini R, Basolo F, Masi G, Falcone G "Role of NRAS mutation as prognostic and predictive markers in metastatic colorectal cancer" Int J Cancer 2015 Jan 1

Grazie ai suoi studi sul gene INOS, implicato nel sistema immunitario e che può predire il tumore al colon, milioni di persone in tutte il mondo potranno avere una maggiore aspettativa di vita.

La dottoressa Marta Schirripa, a soli 32 anni, è considerata una delle scienziate mondiali più importanti e porta in alto, nel mondo scientifico internazionale, il nome di Viterbo.

Ai sensi dell'art. 49, primo comma del TUEL di cui al D. Lgs n.267 del 18/08/2000, sulla proposta deliberazione i sottoscritti esprimono il parere di cui al seguente prospetto:

per quanto concerne la regolarità tecnica esprime parere;

CONSIGLIERE COMUNALE GRUPPO OLTRA LE MURA

PASLO SIMONI



NARCO GIORNA

