

DOTTORANDO: Vincenzo Bernardo

CICLO: XXIII

TUTOR: Prof. Maurizio Botta.

TITOLO DELLA TESI: “Synthesis and Biological Evaluation of Dual Src/Abl Inhibitors as Potential anti-Leukemia Drugs”

La tesi è stata discussa il 20/12/2010

PUBBLICAZIONI

Radi, M.; Crespan, E.; Falchi, F.; Bernardo, V.; Zanolì, S.; Manetti, F.; Schenone, S.; Maga, G.; Botta, M.

“Design and synthesis of new thiadiazoles and thiazoles targeting the Bcr-Abl T315I mutant: from docking false-positive to ATP non-competitive inhibitors”

ChemMedChem, 2010, 5, 1226-1231

Radi, M.; Bernardo, V.; Bechi, B.; Castagnolo, D.; Pagano, M.; Botta, M.

“Microwave-assisted organocatalytic multicomponent Knoevenagel/Hetero Diels Alder reaction for the synthesis of 2,3-dihydropyran[2,3-c]pyrazoles”

Tetrahedron Lett. 2009, 50, 6572-6575.