

## SELEZIONE FINALE POSTER

N° Poster	Primo Autore	Titolo	Punti	Posizione
<b>P19</b>	R. Dittadi	Interferenza di anticorpi anti-tireoglobulina sulla misura della tireoglobulina: esperienza con due sistemi automatizzati	<b>307</b>	<b>1°</b>
<b>P27</b>	A. Iervasi	Risultati di AbTg e AbTPO raccolti nella VEQ Tg-check 2008: prestazioni analitiche dei metodi	<b>300</b>	<b>2°</b>
<b>P33</b>	C. Prontera	Valutazione degli intervalli di riferimento per le troponine i e t misurate con metodi ad alta sensibilità	<b>300</b>	<b>3°</b>
<b>P45</b>	S. Storti	Bnp values in the first days of life measured with an automated immunoassay platform	<b>298</b>	<b>4°</b>
<b>P21</b>	A. Fortunato	Determinazione della Troponina I ad elevata sensibilità: valutazione reagenti di terza generazione su analizzatore AIA 360	<b>295</b>	<b>5°</b>
<b>P47</b>	G. Vignati	Versacell: caratteristiche e impatto sugli aspetti organizzativi di un laboratorio di immunochimica	<b>292</b>	<b>6°</b>
<b>P24</b>	S. Gasperoni	Determinazione dei limiti di rilevazione e quantificazione per il dosaggio access® hybritech® psa con standardizzazione hybritech e who su strumentazione uniceL® dxi 800 secondo il protocollo clsi (nccls) ep17-a.	<b>290</b>	<b>8°</b>
<b>P28</b>	M. Monari	Hepatitis c: role of hcv-ag detection in diagnostic procedure	<b>290</b>	<b>7°</b>
<b>P26</b>	P.A. Iacovazzi	Galectina-3 e neoplasie del tratto coloretale	<b>281</b>	<b>9°</b>

## SELEZIONE FINALE POSTER

N° Poster	Primo Autore	Titolo	Punti	Posizione
<b>P39</b>	L. Roli	Valori normali dell'ormone anti-mulleriano (amh) nelle donne sane in età fertile	<b>266</b>	<b>10°</b>
<b>P18</b>	R. Dittadi	Sex hormone binding globulin automated chemiluminescent assay (beckman coulter) evaluation	<b>230</b>	<b>11°</b>
<b>P32</b>	C. Prontera	Differente regolazione dei due sistemi principali di peptidi natriuretici cardiaci (anp e bnp) in pazienti con patologie cardiache acquisite e congenite	<b>229</b>	<b>12°</b>