## Congresso Nazionale Club SIE Endocrinologia Oncologica



Calcitonina e CEA come marcatori predittivi di estensione di malattia nel carcinoma midollare della tiroide.

Antonio Prinzi, Pasqualino Malandrino, Francesco Frasca, Antonino Belfiore

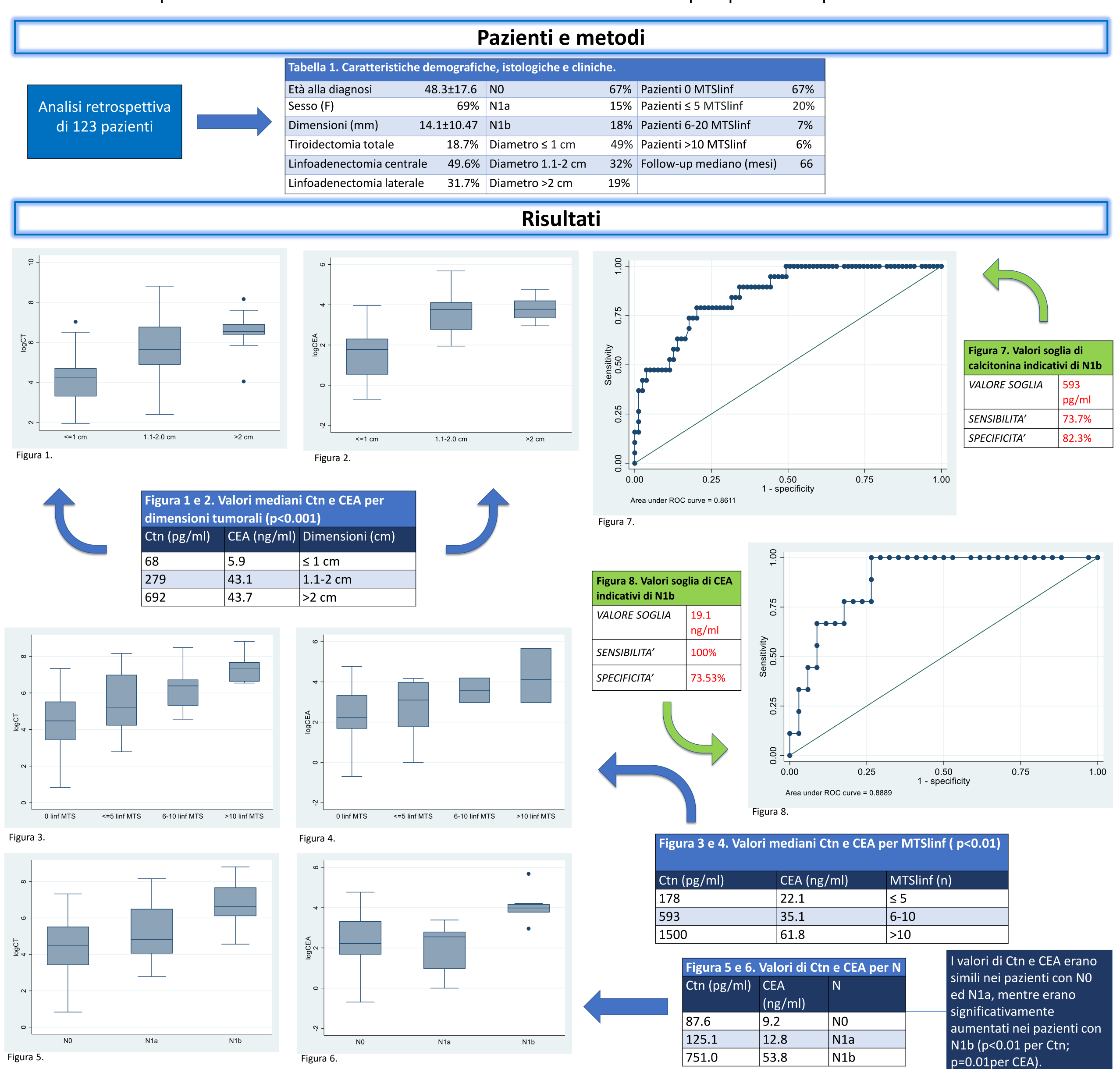
Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale, Endocrinologia, Univ. di Catania, PO Garibaldi Nesima, 95122 Catania, Italia

## **Contesto**

Il carcinoma midollare tiroideo (CMT) frequentemente, alla diagnosi, presenta metastasi linfonodali (MTSlinf). Elevati valori preoperatori di calcitonina indicano maggiore estensione di malattia; sulla base di questa e del dato ecografico alla tiroidectomia totale segue una linfadenectomia più o meno estesa.

## Scopo

Valutare il ruolo predittivo di estensione di malattia della calcitonina e del CEA preoperatori in pazienti con CMT.



Conclusioni

I valori preintervento di calcitonina e CEA forniscono utili indicazioni sull'estensione di malattia e sull'approccio chirurgico del CMT.