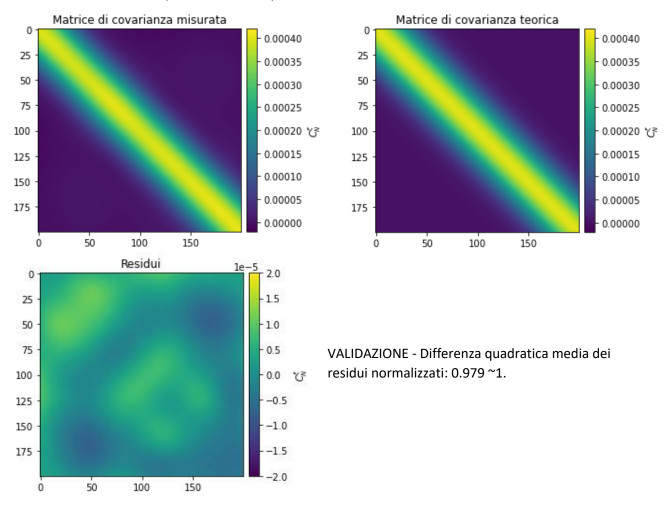
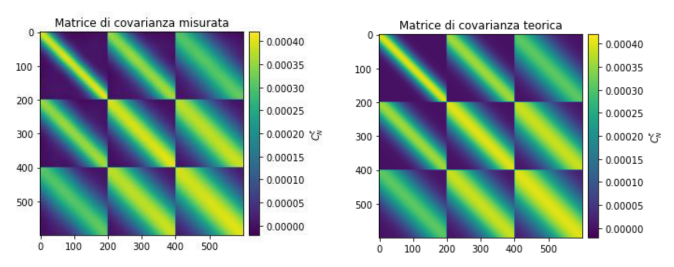
RISULTATI OTTENUTI

Si riportano i grafici ottenuti con 10000 misure, test 1.

SINGOLO MULTIPOLO (matrice 200×200)



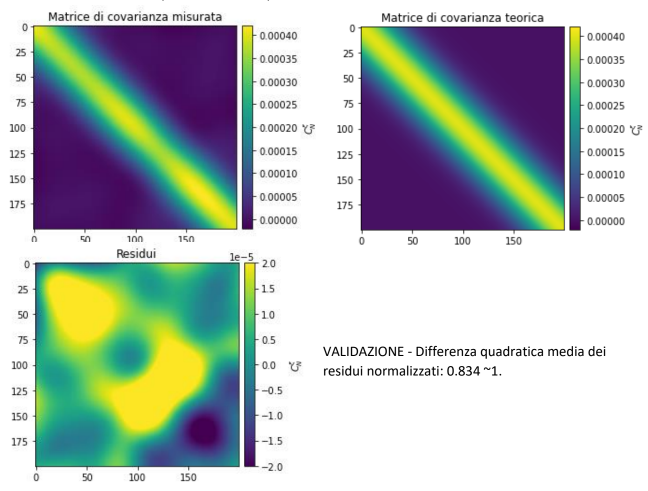
TRE MULTIPOLI NON NULLI (matrice costruita a blocchi 600×600)



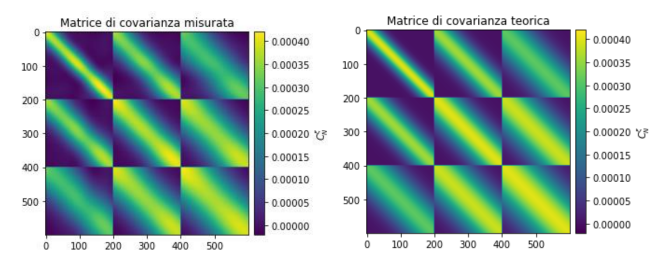
VALIDAZIONE - Differenza quadratica media dei residui normalizzati: 0.875 ~1.

Si riportano i grafici ottenuti con 1000 misure, test 1.

SINGOLO MULTIPOLO (matrice 200×200)



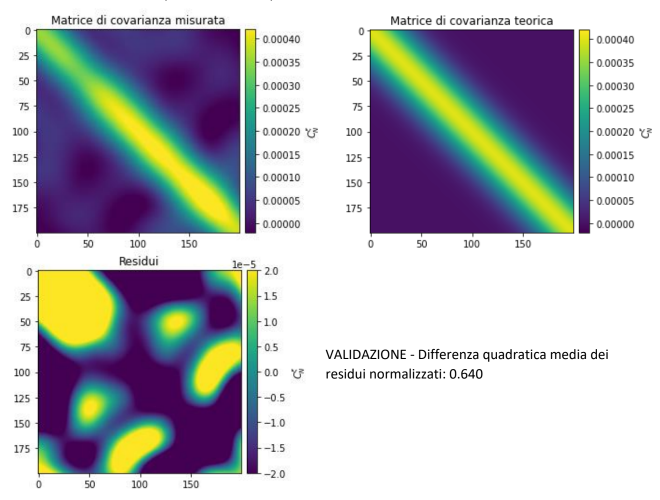
• TRE MULTIPOLI NON NULLI (matrice costruita a blocchi 600×600)



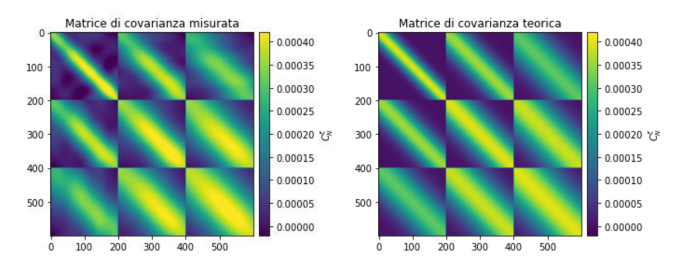
VALIDAZIONE - Differenza quadratica media dei residui normalizzati: 0.746 ~1.

Si riportano i grafici ottenuti con 100 misure, test 1.

SINGOLO MULTIPOLO (matrice 200×200)



• TRE MULTIPOLI NON NULLI (matrice costruita a blocchi 600×600)



VALIDAZIONE - Differenza quadratica media dei residui normalizzati: 0.447