

# La rivoluzione inizia: i primi dati del *James Webb Space Telescope*

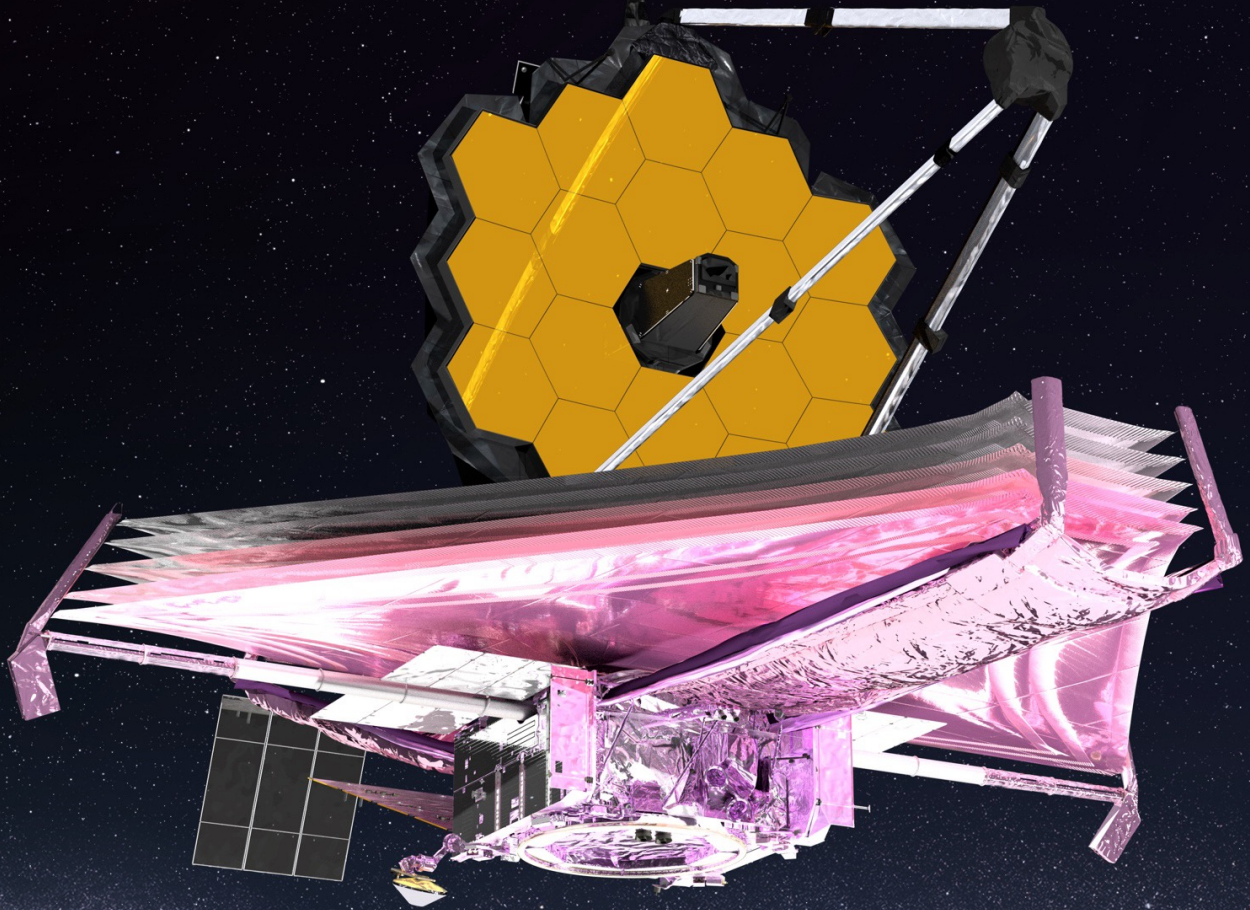
*Conferenza pubblica*

*Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma La Sapienza*

*Roma, Ple Aldo Moro 5*

*Aula Amaldi*

*Mercoledì 13 Luglio, ore 15:30*



*Il James Webb Space Telescope è il più rivoluzionario telescopio mai lanciato nello spazio.*

*Dopo sei mesi di test e verifiche il telescopio è pronto ad aprire i suoi occhi sull'Universo.*

*In anteprima assoluta un gruppo di ricercatori italiani coinvolti nella missione presenteranno i primi dati raccolti dal telescopio e le straordinarie scoperte che ci attendono.*

*Prof. Giuseppe Bono (Univ. Tor Vergata)  
Dr. Adriano Fontana (INAF Osservatorio di Roma)  
Dr.ssa Brunella Nisini (INAF Osservatorio di Roma)  
Prof. Enrico Pascale (Univ. La Sapienza)  
Prof. ssa Raffaella Schneider (Univ. La Sapienza)*

