



Concorso pubblico per titoli ed esami, per il reclutamento di un ricercatore III Livello, prima classe stipendiale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, dal titolo "Aspetti scientifici e tecnologici legati allo sviluppo di camere di simulazione e sensori per l'esplorazione spaziale della Luna e di Marte" nell'ambito dei progetti di ricerca "Space it Up!" (CUP Master: I53D2400060005; CUP INAF: C53C24000360005), "STILEMI" e "Harlock – progetto strategico PRORIS" (CUP: C53C24001850005).

Cod. concorso: 2026INAFRIC-OAC-SIUHarlock-003

### COMUNICAZIONE RELATIVA ALL'ESITO DELLA PROVA ORALE

Il punteggio attribuito dalla Commissione esaminatrice del concorso in oggetto, ai candidati che ha sostenuto la prova orale nel giorno 28 aprile 2026 è riportato nella seguente tabella.

Si ricorda che – secondo quanto previsto dall'articolo 7, comma 3 del bando concorsuale – per il superamento della prova orale, il candidato deve aver ottenuto un punteggio di almeno 42/60 .

N.	Cognome Nome	Prova orale
1	Id: 2551990	35/60
2	Id: 2554408	60/60

Il presente avviso sarà pubblicato sul "*Portale del Reclutamento*" del "*Dipartimento della Funzione Pubblica*" [www.inpa.gov.it](http://www.inpa.gov.it), sul sito dell' INAF [www.inaf.it](http://www.inaf.it) e sul sito dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Capodimonte Napoli [www.oacn.inaf.it](http://www.oacn.inaf.it).

Il presidente della Commissione  
dott.ssa Francesca Esposito

La segretaria/RUP  
sig.ra Rossella Cesaro