

LNF, 07-12-2023

PROGRAMMAZIONE SPCM GEN-GIU 2024

MESI: 6

## PREVISIONE

## CONSUNTIVO

Priorità	PROGETTAZIONE	M.U.	mesi = 6	personale = 1,2	M.U. disponibili* = 6,0	M.U.	
-	GESTIONE UFF. TEC.	1				0	1mu.Tommaso
1	ATLAS PP1 (ITK)	1				1	
1	BESIII	1				0	
1	COLD Lab	0,5				0	
4	CUPID	1				0,1	
2	CYGNO	0,25				2,1	
2	MICROPEROV/HYPOSICS	2,5				1,5	
1	MU2E	1				0	
3	RD_MUCOL	1				0	
4	RESOLVE/XlabF	0,5				0	
3	SCF_LAB	0,5				0,5	
1	TETRABALL	2				0,5	2m.u. Fiorini
	ALTRI LAVORI					0,3	
	<b>totale M.U. =</b>	<b>12,25</b>	<b>impegno prog. =</b>	<b>204 %</b>	<b>impegno eff. =</b>	<b>100 %</b>	<b>6</b>

Priorità	MECCANICA	M.U.	mesi = 6	personale = 4	M.U. disponibili* = 20,0	M.U.	
-	GESTIONE OFF.	1				2	OPENLAB
1	ATLAS PP1 (ITK)	1,5				1	
1	COLD Lab	1,5				1	
4	CUPID	1				0,25	
2	CYGNO	1				1,5	
2	MICROPEROV/HYPOSICS	1				1	
1	MU2E	3				2,25	Trasferta USA
4	RESOLVE/XlabF	0,5				0	
3	SCF_LAB	1				0,5	
1	SIDDARTHA-2	1,5				1	
1	TETRABALL	3				0	
4	VIP	1,5				0	
	ALTRI LAVORI					8	
	<b>totale M.U. =</b>	<b>17,50</b>	<b>impegno prog. =</b>	<b>88 %</b>	<b>impegno eff. =</b>	<b>92,5 %</b>	<b>18,5</b>

\* Ferie: 1,5/12 M.U. Malattia/Permessi: 0,25/12 M.U. Aggiornamento/Manutenzione: 0,25/12 M.U.

Totale indisponibilità annuale: 2/12 M.U. fattore di disponibilità:  $1 - (2/12) = 0,83$ LHCB 1m.u.  
DUNE 0,5m.u.  
FILA 0,5m.u.  
SPARK 1,0m.u.  
STAR, SEM, SIM, BTF, RF, CTA, 5m.u.