

Turno Base: TURNI CT BASE 12 IP 1 SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 42 PCT = 42

n° oph/sett	1								2								3								4								5							
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	
1	34:00	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8				
2	34:00	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8				
3	34:00	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8				
4	34:00	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R				
5	34:00	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R				
6	34:00	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R				
7	34:00	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8				
8	34:00	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8				
9	34:00	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8				
10	34:00	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R				
11	34:00	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R				
12	34:00	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	P8	R	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	R	R				

Schema di servizio Turno Base: TURNI CT BASE 12 IP 1 SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 42 PCT = 42

	6							7							8							9							10											
Fascia	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do					
F	2	2	2	2	2	0	0																																	
I	2	2	2	2	0	2	0																																	
N8	2	2	2	2	2	2	2																																	
P8	2	2	2	2	2	2	2																																	
M8	2	2	2	2	2	2	2																																	
R	2	2	2	2	4	4	6																																	

Schema di servizio Turno Base: TURNI CT BASE 12 IP 1 SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 42 PCT = 42

	1								2								3								4								5							
Fascia	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do					
F	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	0					
/	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	2	0	2	0					
N8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
P8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
M8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
R	2	2	2	2	4	4	6	2	2	2	2	4	4	6	2	2	2	2	4	4	6	2	2	2	2	4	4	6	2	2	2	2	4	4	6					

Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

n° oph/sett	1								2								3								4								5									
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do			
1 35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8							
2 35:44	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8
3 35:44	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R
4 35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R
5 35:44	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R
6 35:44	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	N8	/	R	M8	P8	R	R
7 35:44	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8
8 35:44	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8
9 35:44	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	R	M8	P8	N8	/	R	M8
10 35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/
11 35:44	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	/	R	M8	P8	P8	N8	/
12 35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8

Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

n° oph/sett	6								7								8								9								10							
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	
1	35:44	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8				
2	35:44	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8				
3	35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/				
4	35:44	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/				
5	35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8				
6	35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8				
7	35:44	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8				
8	35:44	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R				
9	35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R				
10	35:44	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R				
11	35:44	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R				
12	35:44	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8				

Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

n° oph/sett	11								12								13								14								15							
	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do		Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	
1	35:44	P8	N8	/	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	R	R																									
2	35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	M8	P8	N8																									
3	35:44	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8																									
4	35:44	R	R	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8																									
5	35:44	/	R	M8	P8	P8	N8	/	R	R	M8	P8	N8	N8	/																									
6	35:44	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	P8	P8	N8	/																									
7	35:44	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8																									
8	35:44	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8	N8	/	R	M8	M8	P8																									
9	35:44	F	M8	P8	N8	N8	/	R	M8	P8	N8	/	R	M8	M8																									
10	35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	M8	P8	N8	N8	/	R																									
11	35:44	F	F	F	F	F	R	R	F	F	F	F	F	R	R																									
12	35:44	N8	/	R	M8	P8	R	R	F	F	F	F	F	R	R																									

Schema di servizio Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

	1								2								3								4								5							
Fascia	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do					
F	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0					
N8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
P8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
M8	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2					
R	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4					
/	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2					

Schema di servizio Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

	6							7							8							9							10						
Fascia	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
F	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0
N8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
P8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
M8	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2
R	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4
/	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2

Schema di servizio Turno Base: TURNO C.T.BASE 12 IP 2SET/FER LODI

Unità: 4400

Tipo: AS N° Operatori = 12 SHIFT = 7 PET = 84 PCT = 84

	11							12							13							14							15						
Fascia	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do	Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
F	3	2	2	2	2	0	0	3	2	2	2	2	0	0																					
N8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																					
P8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																					
M8	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2																					
R	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4																					
/	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2																					