



Risorse Umane

Data	25/03/2020
Denominazione Sciopero	Sciopero generale del 25 marzo 2020

	NUMERO DIPENDENTI ASSEGNATI	PERSONALE SCIOPERANTE	PERSONALE ASSENTE PER ALTRI MOTIVI	PERCENTUALE ADESIONI	TRATTENUTE SULLE RETRIBUZIONI
Dirigenti Medici	396	0	133	0,0	0,0
Dirigenti Sanitari, Professionali, Tecnici e Amministrativi	59	0	12	0,0	0,0
Non Dirigenti	1968	0	693	0,0	0,0

**Risorse Umane**

Data	08/10/2020
Denominazione Sciopero	sciopero dell'8 ottobre 2020 del personale della Sanità Pubblica e Privata

	NUMERO DIPENDENTI ASSEGNATI	PERSONALE SCIOPERANTE	PERSONALE ASSENTE PER ALTRI MOTIVI	PERCENTUALE ADESIONI	TRATTENUTE SULLE RETRIBUZIONI
Non Dirigenti	222	8	69	5,23	495,68

Risorse Umane

Dati Sciopero

1. Ricerca sciopero
2. Selezione tipologia dati
3. Visualizzazione dati comunicati

Visualizzazione dati comunicati

Per esportare il dettaglio dei dati riportati in tabella, cliccare su **Fine**.



Data	23/10/2020
Denominazione Sciopero	Sciopero generale del 23 ottobre 2020 proclamato dalla CUB

	NUMERO DIPENDENTI ASSEGNATI	PERSONALE SCIOPERANTE	PERSONALE ASSENTE PER ALTRI MOTIVI	PERCENTUALE ADESIONI	TRATTENUTE SULLE RETRIBUZIONI
Dirigenti Medici	380	0	73	0,0	0,0
Dirigenti Sanitari, Professionali, Tecnici e Amministrativi	62	0	9	0,0	0,0
Non Dirigenti	1993	2	564	0,14	168,22

**Risorse Umane**

Data	02/11/2020
Denominazione Sciopero	Sciopero del 2 novembre 2020 comparto Sanità proclamato da Nursing Up

	NUMERO DIPENDENTI ASSEGNATI	PERSONALE SCIOPERANTE	PERSONALE ASSENTE PER ALTRI MOTIVI	PERCENTUALE ADESIONI	TRATTENUTE SULLE RETRIBUZIONI
Non Dirigenti	1986	2	541	0,14	180,32



Risorse Umane

Data	09/12/2020
Denominazione Sciopero	SCIOPERO DEL 9 DICEMBRE 2020 PLURICOMPARTI

	NUMERO DIPENDENTI ASSEGNATI	PERSONALE SCIOPERANTE	PERSONALE ASSENTE PER ALTRI MOTIVI	PERCENTUALE ADESIONI	TRATTENUTE SULLE RETRIBUZIONI
Dirigenti Medici	390	0	62	0,0	0,0
Dirigenti Sanitari, Professionali, Tecnici e Amministrativi	62	0	1	0,0	0,0
Non Dirigenti	1994	9	534	0,62	714,11

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia
ASST Cremona

Risorse Umane