



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
Ufficio I – Affari generali, risorse umane e strumentali dell'USR
Servizio legale - Comunicazione
Via Polesine, 13 – 20139 Milano - Codice Ipa: m_pi

Agli interessati per notificazione
tramite pubblicazione
su sito DRLO

All'Albo Sindacale
Sede

Oggetto: **Attivo regionale delle delegate e dei delegati del comparto Funzioni Centrali della
Funzione Pubblica CGIL – convocazione assemblea venerdì 17 maggio 2024**

Si riceve e si pubblica, anche per affissione all'Albo Sindacale, comunicazione di indizione di
Assemblea delle delegate e dei delegati del comparto Funzioni Centrali in Regione Lombardia per venerdì
17 maggio 2024.

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO I
Daniele ZANI
*Documento firmato digitalmente
ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale*

Allegato:

📎 Attivo dei Delegati FP CGIL Milano – 17.05.2024

Ufficio I DRLO
Segreteria
drlo.ufficio1@istruzione.it



Milano, 7 maggio 2024

Agli enti afferenti il contratto delle
FUNZIONI CENTRALI
*(Ministeri – Agenzie Fiscali – Enti Pubblici non
Economici – ENAC)*

Al Responsabile delle Risorse Umane

e, p.c.

Alle lavoratrici e ai lavoratori

OGGETTO: Attivo regionale delle delegate e dei delegati del comparto Funzioni Centrali della
Funzione Pubblica CGIL – **convocazione assemblea venerdì 17 maggio 2024**

Con la presente si comunica che il giorno

venerdì 17 maggio 2024 dalle ore 10.00 alle ore 14.00
presso la Camera del Lavoro di Milano in Sala Di Vittorio
Corso di Porta Vittoria, 43 – MILANO

si terrà l'assemblea delle delegate e dei delegati del comparto Funzioni Centrali in Regione
Lombardia della Funzione Pubblica CGIL per la **partecipazione all'attivo**

PER TUTTE E TUTTI, TUTTI I GIORNI

In base alle norme vigenti il tempo dell'assemblea rientra nel monte ore annuo retribuito a
disposizioni di ogni lavoratore comprensivo del tempo necessario per raggiungere il luogo
dell'assemblea e per tornare sul posto di lavoro.

f.to *Cesare Bottioli*
Segretario FP CGIL Milano Funzioni Centrali