



Volantino n. 03

06 marzo 2020

8 MARZO, AUGURI ALLE DONNE!

Quest'anno, come ogni anno, avremmo voluto festeggiare la festa delle donne in a2a, con la classica consegna della mimosa, simbolo dell'evento.

Purtroppo la vicenda del Coronavirus impedisce iniziative di questo tipo, ma **non vogliamo mancare di rivolgere un pensiero e di fare gli auguri a tutte le donne**, pur nel pieno di una situazione critica, sulla quale si stanno dirottando le nostre maggiori attenzioni ed energie.

In queste circostanze, ancor più del solito, **emergono le difficoltà delle donne nel conciliare i tempi di vita e lavoro**. Non è un caso se, in questi giorni, anche a fronte della chiusura delle scuole ci sono immediatamente pervenute telefonate, da ogni dove, che **chiedevano l'allargamento dell'attività di lavoro in modalità smart working**.

Insieme alle altre OO.SS. e all'azienda, abbiamo lavorato affinché questo avvenisse e fossero individuate **forme di flessibilità per rispondere alle difficoltà del momento**.

In quest'ultimo anno, come Coordinamento Cisl A2A abbiamo continuato a lavorare ricercare soluzioni di conciliazione vita-lavoro, abbiamo ottenuto il **riconoscimento del ticket ai part-time** (compresi quelli con orario continuato senza intervallo) e **ampliato l'utilizzo dello smart working**. In prospettiva, dovremo favorire, sia per platea che per numero di giornate, **un utilizzo maggiore dello smart working**, mentre nel rinnovo dell'accordo armonizzazione vorremmo **aumentare le forme di flessibilità**. Azioni concrete, non di rito.

Come CISL, siamo sempre presenti e ci preoccupiamo tutto l'anno delle difficoltà che le donne quotidianamente devono affrontare. Come sindacato, operiamo affinché alle donne venga riconosciuto il loro indiscutibile valore, combattendo gli stereotipi di genere e perché si possa raggiungere la tanto desiderata uguaglianza sociale. Possiamo assicurare che il nostro impegno, in tal senso, non mancherà!

A tutte le donne, un sincero augurio di buon 8 marzo!

**COORDINAMENTO CISL A2A
Area Energia**