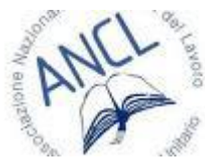


On line la nuova rubrica dell'Ancl

www.anclsu.com



DIVERSAMENTE

IL PENSIERO DIFFERENTE CHE ARRICCHISCE LA MENTE

La passione per il diritto del lavoro che accomuna tutti i Colleghi e tutti gli operatori del settore, si arricchisce di una nuova rubrica: opinioni a confronto su un medesimo tema d'attualità, per dare valore aggiunto alle proprie riflessioni, alla intellettualità personale della prestazione professionale, alla diversità, alla competenza

Il messaggio di presentazione della nuova rubrica del Presidente Nazionale Ancl Francesco Longobardi

L'avvento di questa nuova rubrica, sul nostro sito www.anclsu.com vuole rompere gli schemi tradizionali dell'informazione tecnica e giuridica, fornendo al lettore diverse chiavi di lettura su un medesimo tema.

Ognuno di noi, avrà poi la competenza personale per valorizzarne l'uno o l'altro, per propendere su una o altra soluzione.

Così come il Sindacato che rappresento è aperto ad ogni diverso contributo, così si intende aprire la riflessione su temi attinenti la nostra professione in maniera assolutamente libera ed aperta al confronto.

Questa nuova rubrica sarà attivata ogni qual volta vi sono e vi saranno temi di grande attualità sul lavoro e sulle politiche sociali, ma anche su temi strettamente connessi alla tutela della nostra professione, per i quali l'Ancl è statutariamente deputata alla vigilanza e controllo.

Ringrazio, per questa ennesima iniziativa dell'Ancl, di supporto ai Colleghi ed ai Lettori tutti, il nostro Centro Studi per aver colto l'iniziativa, gli ideatori e gli autori, apprezzabilissimi, dei contributi forniti.

Auspico che le realtà territoriali avranno interesse a sottoporre ai nostri Autori – ogni volta che lo riterranno opportuno - temi pregnanti sui quali pronunciarsi, sui quali organizzare i predetti contributi diversificati, non con un'unica, unilaterale, a volte egoistica ancorché autorevole versione delle cose, ma in maniera di più ampio respiro, *Diversamente*

Il Presidente Ancl

Francesco Longobardi