



LABOR NETWORK
CONSULTING

LABOR NETWORK CONSULTING PER LE RETI DI IMPRESA E PROFESSIONISTI

CHI SIAMO

Labor Network Consulting promuove la creazione e lo sviluppo delle reti di impresa. A tal fine ha creato uno sportello in grado di offrire una serie di informazioni e servizi legati al tema delle reti.

I NOSTRI SERVIZI

- Orientamento alla creazione di una rete
- Possibilità di attivare specialistica di professionisti
- Informazioni su contributi e agevolazioni previste
- Opportunità di networking con altre imprese e professionisti per avviare aggregazioni e reti
- Assistenza per studi di prefattibilità per promuovere la rete all'estero
- Opportunità di partecipare a eventi di promozione della rete all'estero

Via Giuseppe Parini, 7,
20121 Milano MI
Tel. 393 987 8572
labornetworkcommunity@gmail.com

**Per maggiori informazioni
CONTATTACI**



SERVIZI LABOR NETWORK CONSULTING PER HR

HR CHANGE MANAGEMENT E INNOVAZIONE

labornetwork.it



LA SOLUZIONE PER IL BENESSERE DEI LAVORATORI E DELLA MAGGIORE PRODUTTIVITÀ AZIENDALE



Benessere Aziendale e delle Persone nelle Aziende e nelle Reti

- Utilizzo realtà virtuale per il benessere ed empowerment.
- La ricerca e selezione dei talenti.
- Monitoraggio dello stress dei lavoratori.
- Ricerca e sviluppo per l'introduzione di nuove tecnologie.
- Assistenza e consulenza per privacy.
- Impatto delle nuove tecnologie con le risorse umane.
- Incentivi per l'utilizzo delle nuove tecnologie e forme di lavoro.
- La formazione 4.0 finanziata da fondi interprofessionali.
- Sviluppo del metodo agile per le risorse umane.
- Introduzione dello Smart Working, lavoro autonomo e parasubordinato
- La certificazione dei rapporti di lavoro.
- Welfare aziendale e premi di produzione.
- Percorsi di team building aziendale.
- Gameification per selezione del personale e team building.
- Assistenza alla creazione di reti con società all'estero.



Per maggiori informazioni **CONTATTACI**

Via Giuseppe Parini, 7,
20121 Milano MI

Tel. 393 987 8572 labornetworkcommunity@gmail.com

