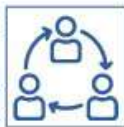


# Punti di Forza

- Verifica di compatibilità degli hard skill (ruoli professionali, competenze, conoscenze)



- Verifica di compatibilità dei soft skill (capacità di comunicazione, di interrelazione, di operatività, di gestione dello stress, di gestione del personale)



- Ragionatore automatico per la selezione del personale



- Gestione criticità interpersonali tra i componenti del team



- Interfacciamento con piattaforma ESCO



- Utilizzo middleware WSO2



- GDPR compliance



Contattaci

[info@gruppomcr.com](mailto:info@gruppomcr.com)

06 647301

Il sistema Skills Team è in grado di selezionare tutte le risorse necessarie alla esecuzione di un progetto, in maniera completamente automatica basandosi sulle capacità tecniche, anche in relazione alle competenze standard europee previste dalla piattaforma ESCO, e sulle caratteristiche interpersonali di ogni componente del gruppo.

Il gestore della commessa potrà quindi decidere, attraverso l'impostazione di una serie di filtri procedurali, se chiedere al sistema la creazione di un team economico, efficiente, affiatato, competente.

L'applicativo proporrà un elenco del personale disponibile più vicino alle caratteristiche richieste, segnalando le potenziali carenze, ed evincendo tutte le eventuali criticità tra i vari membri.

Sarà quindi il gestore a decidere se procedere ad una scelta manuale delle risorse proposte o se delegare la selezione al sistema stesso.

Al termine di ogni commessa verranno proposti dei questionari obbligatori atti alla verifica dell'andamento della stessa in termini di tempistica, costo, efficienza, raggiungimento degli obiettivi, comunicazione, criticità.



I risultati dei questionari alimenteranno un motore di "machine learning" che permetterà al sistema di migliorare di volta in volta la scelta delle risorse disponibili per le commesse a venire.

SKILL TEAM è una web application realizzata in HTML5, JAVA JEE PHP, utilizza il database relazionale PostgreSQL. Utilizza i più moderni linguaggi di script per la gestione e-ciente ed e-cace delle interfacce utente. L'Enterprise Service Bus scelto è il prodotto Open Source WS02.

