

OMV s.r.l.
OFFICINA MECCANICA VERCELLESE SRL

La Officina Meccanica Vercellese s.r.l. (OMV) - controllata al 100% dalla holding Finpo s.r.l., che detiene anche il controllo di Varesina Stampi SpA, azienda di Varese all'avanguardia nel settore dello stampaggio a caldo degli acciai, e della Toffac Ingranaggi SpA di Padova specializzata nella produzione di ingranaggi e organi di trasmissione - ha presentato domanda di accesso al Contratto di Inseadimento per la realizzazione di uno **stabilimento industriale per lavorazioni dell'acciaio** differenti e complementari. Il nuovo investimento produttivo, che includerà anche un centro R&S, si localizzerà nella zona industriale del comune di **Vercelli**, recuperando, bonificando e adeguando l'ex stabilimento della multinazionale tessile giapponese TMI Europe, che ha chiuso nel 2005.

L'azienda avvierà, con tempistiche diverse, tre tipologie di lavorazione: 1) "Trattamento Termico" (lavorazione di elementi già stampati grezzi attraverso un trattamento che ne modifica le caratteristiche di struttura, durezza ecc.); 2) "Trattamento di Tempra e Cementazione" (lavorazione su pezzi già lavorati o semilavorati da utensili, conferendo caratteristiche di maggior robustezza alle superfici); "Rullatura Anelli di Acciaio" (processo di lavorazione barre di acciaio per la realizzazione di anelli di varie dimensioni).

Il settore delle lavorazioni meccaniche e dei trattamenti termici può contare su un mercato in espansione e sembra che attualmente le aziende del Nord Italia non siano in grado di soddisfare le richieste dei clienti, che devono rivolgersi al mercato estero, principalmente tedesco, con costi sensibilmente superiori.

L'unità produttiva di Vercelli sarà in grado di soddisfare le richieste delle aziende di stampaggio e ingranaggi presenti sul territorio piemontese, distribuite negli 11 distretti metalmeccanici della regione, e in particolare nel Canavese, e di molte aziende nella vicina provincia di Varese.

OMV potrà beneficiare delle relazioni che il gruppo Finpo ha con i maggiori produttori mondiali del settore, come l'azienda britannica GKN, la tedesca ZF, l'italiana Merlo Spa, l'americana Dana, che potranno garantire circa il 40% di fatturato. La parte restante del fatturato dovrebbe essere assorbita dalle altre società del gruppo e dal fabbisogno espresso dalle aziende piemontesi.

Il nuovo impianto sarà dotato delle tecnologie più avanzate e la OMV potrà quindi garantire tempi di consegna ridotti del 60-70% rispetto a quanto offre il mercato attuale a livello nazionale ed europeo. I prezzi proposti sono quelli medi del mercato nazionale e, nel caso di trattamenti di altissima qualità, inferiori fino al 50% rispetto all'offerta del mercato tedesco. Per l'approvvigionamento dell'acciaio la OMV ha indicato come suoi principali fornitori le Acciaierie Riva Acciaio S.P.A., presenti anche in Piemonte, le Acciaierie Venete Caminjh, A.B.S. e Asil Celik (Turchia).

L'azienda ricorrerà alle opportunità offerte dalla **Provincia** per la formazione dei propri addetti in materia di sicurezza, qualità, ambiente e per corsi specialistici.