

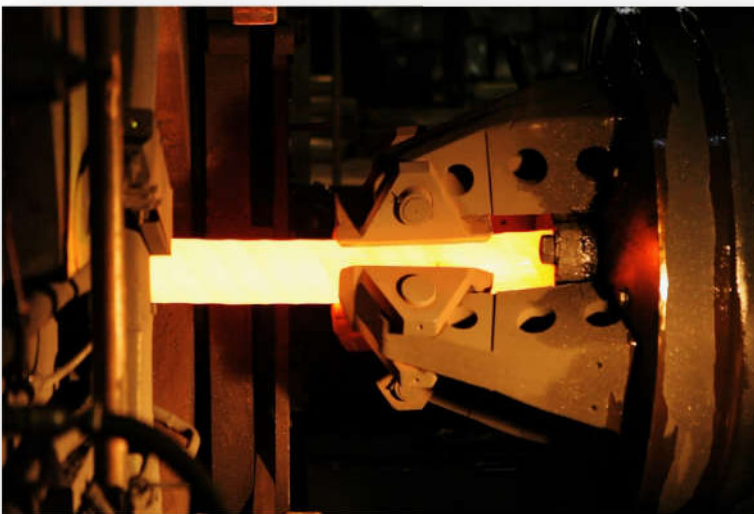
AMENDUNI NICOLA SPA

❖ CHI SIAMO:

Il gruppo Amenduni, interamente posseduto dalla famiglia Amenduni, costituisce una delle più grandi realtà a livello mondiale nella produzione di acciai speciali e consta di diverse sedi.

Le Acciaierie Valbruna, leader nel campo degli acciai inossidabili, producono acciaio inox e leghe speciali per turbine, automotive, nucleare, applicazioni medicali, **per centrifughe industriali**, impiegando oltre 2500 dipendenti per una produzione di oltre 170.000 tonnellate di acciai speciali di alta qualità.

Tutte le aziende del gruppo sono supportate da una solida struttura finanziaria e da ingenti investimenti di capitali, che garantiscono le basi per una crescita continua e costante in tutti i settori interessati.



Per quanto concerne la costruzione delle centrifughe, gli stabilimenti produttivi, gli uffici progettuali e la direzione generale sono ubicati nella zona industriale di Modugno-Bari, capoluogo

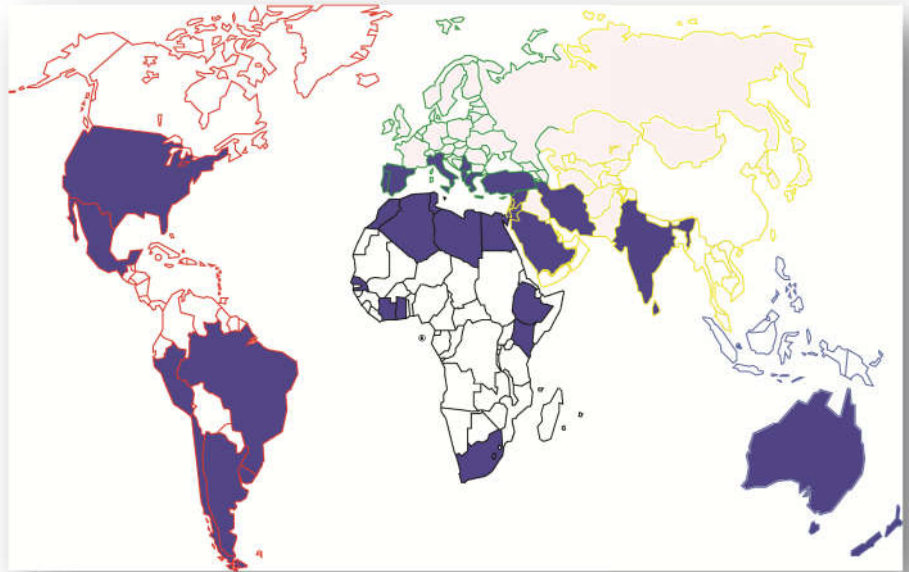
del sud Italia. Si tratta di un centro industriale e commerciale importante per il meridione, supportato da numerose aziende di servizi, logistica e produzione. La sede amministrativa e finanziaria è dislocata invece a Vicenza, sede centrale delle Acciaierie Valbruna.

Passione e dedizione per il settore oleario ed industriale, investimenti in tecnologia, ricerca e sviluppo, e risorse umane: questo il segreto della Amenduni Nicola Spa.



La politica aziendale si basa sul continuo e regolare flusso di informazioni e aggiornamenti.

Anche in questo modo l'Amenduni ha ottenuto una rapida e continua espansione nel mercato mondiale.



Per quanto concerne il settore oleario, ad oggi siamo presenti con linee di estrazione in: Italia, Spagna, Portogallo, Grecia, Turchia, Siria, Palestina, Libano, Giordania, Cipro, India, Australia, Marocco, Tunisia, Algeria, Libia, Iraq, Egitto, Messico, Cile, Argentina e Stati Uniti d'America, etc.



❖ LA NOSTRA STORIA:

In una zona rinomata per la produzione dell'olio d'oliva come la Puglia, nel lontano 1905 Michele Amenduni pensa bene di iniziare una produzione di macchine olearie fondando a Bari la ditta Amenduni Nicola Spa. Passata in eredità al figlio Nicola (da cui l'azienda prende il nome) l'azienda è diventata una realtà industriale sempre più efficiente.



Per decenni la Amenduni è stata punto di riferimento per produttori di olio e costruttori di macchine olearie tradizionali. Negli anni '80 poi c'è stato il passaggio al ciclo continuo e in pochi anni la Amenduni è diventata leader per le innovazioni tecnologiche e gli eccellenti risultati dei nuovi sistemi di estrazione.

La crescita dell'Amenduni si è presto manifestata anche all'estero con la fondazione di nuove sedi e l'installazione di numerosissime linee in tutto il mondo.

❖ COSA FACCIAMO:

Azienda tra le prime al mondo a progettare, costruire e realizzare **centrifughe ad asse orizzontale e verticale**, oggi è unica al mondo a realizzare tutte le fasi industriali partendo dalle materie prime. In effetti la prima fase del ciclo produttivo Amenduni ha luogo presso le Acciaierie Valbruna, dove si realizza l'acciaio inossidabile speciale che sarà trasformato presso gli stabilimenti a Bari in prodotti finiti. L'azienda è difatti attiva in tutte le fasi a monte e a valle del processo produttivo, dalla progettazione fino al montaggio presso il cliente.

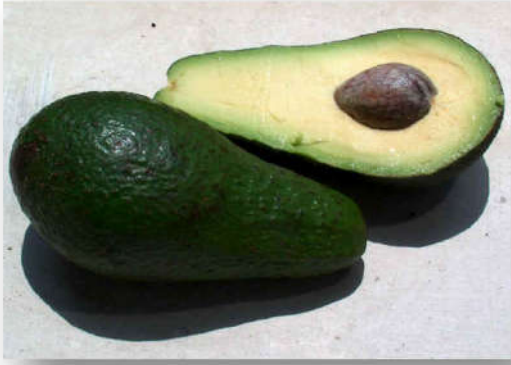
Un apposito dipartimento interno di ingegneria è impegnato nello sviluppo di nuovi prodotti, nel miglioramento degli standard qualitativi, nella ricerca di nuove soluzioni per i processi di estrazione, per meglio rispondere alle nuove esigenze degli operatori.





L'azienda ha predisposto un servizio di assistenza post-vendita che consente ai clienti di disporre di tecnici altamente qualificati e di pezzi di ricambio in breve tempo. La tempestività dell'intervento è assicurata anche attraverso la stipulazione da parte dell'azienda di accordi commerciali con officine meccaniche specializzate, operative su tutto il territorio nazionale, in grado di fornire la miglior assistenza tecnica possibile.





Grazie ad una continua fase di ricerca e sviluppo ed alle risorse che l'Amenduni dedica allo studio di innovazione tecnologica da utilizzare per migliorare i propri prodotti, crearne di nuovi, o migliorare i processi di produzione, l'azienda oltre a realizzare impianti per l'estrazione dell'olio di Avocado, dell'olio di Palma e del vino. Da alcuni anni ha inserito le centrifughe di nuova generazione anche nel **settore ambientale**, macchine robuste, progettate e costruite con materiale idoneo, tenendo conto della particolare natura del fango di depurazione e industriale spesso, altamente abrasivo.