

# Energia pulita con la professionalità del made in Italy

*Camu Lenzi realizza impianti completi chiavi in mano per la produzione di energia idroelettrica*

**I**l settore dell'energia idroelettrica ricopre una posizione sempre più di rilievo all'interno del bilancio dell'energia elettrica totale. L'idroelettrico è una risorsa rinnovabile e sicura. In questo comparto la trentina Camu Lenzi, offre un servizio a 360°. Fondata dalla famiglia Marcabruni nel 1968, l'azienda è leader tra i produttori di macchine e impianti idroelettrici. Grazie all'acquisizione

di Officine Meccaniche Lenzi, operante nel settore della regimazione delle acque, ha implementato la propria offerta di prodotti e tecnologie applicate. Oggi Camu Lenzi è diretta da Bruno Marcabruni, seconda generazione in azienda, coadiuvato dal figlio Alessandro e si appresta a sostenere sfide sempre più impegnative nello scenario internazionale. "Operiamo dalla fase preliminare di un

progetto fino alla messa in servizio dell'opera completa - dice l'amministratore unico Bruno Marcabruni -. Ci occupiamo di manutenzione e costruzione di opere di regimazione della acque, quindi di tutte quelle opere che servono per imbrigliare l'acqua, dalle paratoie, alle valvole di sicurezza. Facciamo anche sgrigliatori per la pulizia delle acque, indispensabili nelle centrali idroelettriche. Siamo in grado di progettare e produrre vari tipi di turbine idroelettriche, Pelton, Francis, Kaplan e viti d'Archimede". Ma il successo principale dell'azienda di Arco di Trento, è la realizzazione di impianti idroelettrici completi, turbine, opere di regimazione, occupandosi dell'installazione e messa in servizio, offrendo al committente in qualità di EPC contractor, un servizio davvero chiavi in mano, dall'analisi preliminare, alla progettazione fino all'allacciamento in rete. "Grazie al consolidato know-how e alla solidità aziendale, abbia-



*Bruno Marcabruni a fianco di una turbina Francis con valvola a farfalla, progettate e costruite da Camu Lenzi*

mo committenti in tutto il mondo -afferma -. Abbiamo clienti sia per la fornitura di singoli equipaggiamenti sia per la fornitura di impianti completi. In Italia abbiamo contratti con i più importanti produttori di energia elettrica come per esempio Enel, Eon, Hde. Abbiamo poi commesse in Medio Oriente, Asia, Nord Africa, Sud America. Abbiamo una rete di collaboratori qualificati che possono seguire le fasi di messa in cantiere di tutti gli impianti e di tutti i particolari. Vale anche per

le centrali complete. Inoltre facciamo corsi di formazione ai tecnici che opereranno poi sul posto in modo che possano essere autonomi". Molto forte è la presenza in Europa, soprattutto in Germania e nei paesi germanofoni. Camu Lenzi è in partnership con la tedesca Aqua Helica, specializzata nella produzione di viti d'Archimede atte a sfruttare la potenzialità di salti d'acqua molto bassi per la produzione di energia elettrica. Con l'ingegneria fornita da Aqua Helica, Camu Lenzi è in grado di

proporre in esclusiva anche in Italia prodotti di questo genere ad elevate prestazioni in termini di efficienza energetica e grado di affidabilità. Un sodalizio importante e referenziale. "Il nostro punto di forza è sicuramente nell'avere uno staff di persone altamente qualificate, dinamiche e proiettate verso il futuro - aggiunge -. Le nostre persone hanno un'età media di 35 anni, sono laureati e parlano almeno due lingue. Abbiamo progettisti, project manager, ingegneri, tutti coordinati dal direttore industriale Marco Omenigrandi. Crediamo a tal punto nella spinta propulsiva delle nostre persone che, quando un paio di anni fa abbiamo accusato la recessione dovuta alla crisi, in controtendenza, abbiamo investito nelle risorse umane, anche impiegando capitali personali. Abbiamo assunto nuovi giovani talenti e oggi cominciamo a vedere i risultati positivi del nostro ottimismo. Il fatturato quest'anno dovrebbe almeno raddoppiare rispetto al 2013". Dunque per essere vincenti occorre innovazione, professionalità e know-how. Ingredienti che sono da sempre nel dna di Camu Lenzi. A questi l'azienda unisce una notevole velocità di risposta e di esecuzione lavori, insieme anche alla capacità di accompagnare il committente verso l'ottenimento di credito finanziario. Fattori che decretano da oltre 4 decenni il successo di questa bella realtà italiana.



*Una centrale equipaggiata con 2 turbine Kaplan interamente progettata e realizzata da Camu*