

CAPRARI, AT DISPOSAL OF INDUSTRY AND ENVIRONMENT



Caprari SpA
www.caprari.com

caprari
pumping power



The Caprari group is a leading independent group on a worldwide level in the production of centrifugal pumps and electric pumps and in the creation of advanced solutions for the management of the integrated water cycle and professional sectors such as Oil & Gas, Power Generation, Mining and General Industry.

Its experience in this sector, its continuous innovation, its products' high technological content, the reliability and flexibility of its service have enabled Caprari to become a point of reference worldwide.

Caprari's continuous research is aimed at manufacturing products at the service of the environment, both as its protection and as optimisation of energy performances and savings.

Thanks to exclusive and diversified know-how, Caprari offers the best and most efficient solutions for the main water supplying requirements; from extraction in deep wells to lifting waste and drainage water, supplying and distributing water in residential, industrial and irrigation spheres to the most varied water treatment applications and fire fighting systems.

CAPRARI, AL SERVIZIO DELL'INDUSTRIA E DELL'AMBIENTE

Caprari è un gruppo indipendente specializzato nella progettazione e produzione di pompe ed elettropompe centrifughe e di soluzioni avanzate per la gestione del ciclo integrato dell'acqua e per settori professionali quali Oil & Gas, Power Generation, Mining e Industria. L'esperienza nel settore, l'innovazione continua, l'elevato contenuto tecnologico dei prodotti, l'affidabilità e la flessibilità del servizio hanno permesso a Caprari di diventare un punto di riferimento a livello mondiale.

La continua ricerca di Caprari è tesa alla realizzazione di prodotti al servizio dell'ambiente, inteso sia come sul salvaguardia che come ottimizzazione del rendimento e del risparmio energetico.

Grazie al know-how esclusivo e diversificato, vengono fornite le migliori e più efficienti soluzioni per le principali esigenze idriche: dalle captazioni nei pozzi profondi al sollevamento, delle acque reflue e di drenaggio, dall'alimentazione e distribuzione idrica nei settori civile, industriale e irriguo professionale, alle più svariate applicazioni nel trattamento delle acque o nei sistemi antincendio.