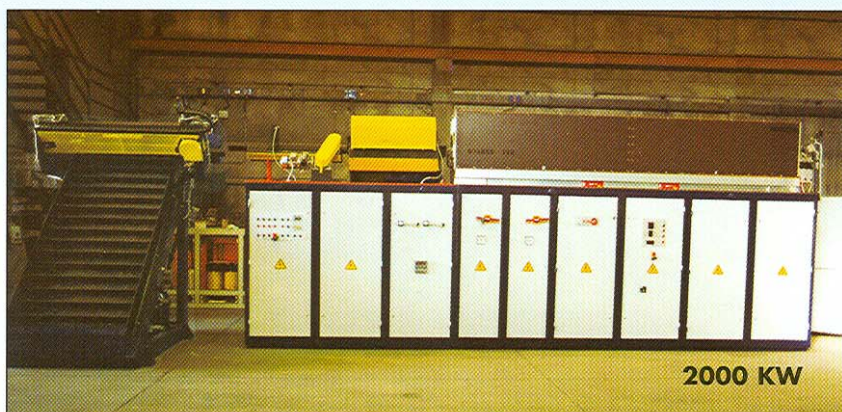


TECNOLOGIE ED IMPIANTI PER IL RISCALDO AD INDUZIONE TECHNOLOGIES AND PLANTS FOR INDUCTION HEATING TECHNOLOGIEN UND ANLAGEN FÜR DIE INDUKTIONSERWÄRMUNG

**IMPIANTI SERIE IMF/AGR DOTATI DEL NUOVO DISPOSITIVO DI RECUPERO DEL TRAFERRO
IMF/AGR SERIES SYSTEMS EQUIPPED WITH THE NEW AIR GAP RECOVERY DEVICE
ANLAGEN DER SERIE IMF/AGR SIND MIT DER NEUEN EINRICHTUNG ZUR NUTZUNG DES LUFTSPALTES AUSGESTATTET**

UN GRANDE PASSO AVANTI A GREAT STEP FORWARD EIN GROSSER SCHRITT NACH VORN



**IMPIANTI PER STAMPAGGIO A CALDO DI METALLI
FERROSI E NON FERROSI**

**PLANTS FOR HOT FORGING OF FERROUS AND
NON FERROUS METAL**

**ANLAGEN ZUM WARM-SCHMIEDEN VON EISENMETALLEN
UND NICHEISEN-METALLEN**

La Induction ottimizzando i processi standard realizza l'evoluzione. La nostra esperienza consolidata nei sistemi industriali consente oggi di ottenere un sicuro ed affidabile progresso. Dalle nostre idee innovative hanno avuto origine nuove applicazioni e nuovi impianti brevettati.

Induction evolves by optimising standard processes. Our extensive experience in industrial systems now enables us to obtain sure and reliable progress. Our innovative ideas have given life to new applications and new, patented systems.



Induction verwirklicht durch die Optimierung der Standardsprozesse die Evolution. Unsere umfangreiche Erfahrung bei Industriesystemen ermöglicht heute einen sicheren und zuverlässigen Fortschritt. Aus unseren innovativen Ideen wurden neue Anwendungen und neue patentierte Anlagen geboren.

Induction è uno dei maggiori produttori europei di impianti standard per il riscaldamento dei metalli, per le lavorazioni a caldo. Gli investimenti effettuati ogni anno nello sviluppo di nuove tecnologie e di nuovi modelli di qualità e design avanzato, portano oggi ad un lusinghiero risultato innovativo.

UN SOLO INDUTTORE PERMETTE DI COPRIRE L'INTERA GAMMA DI LAVORO DI UN IMPIANTO, MANTENENDO INALTERATI I CONSUMI SPECIFICI E CONSENTENDO QUINDI:

- MASSIMO ASSORBIMENTO DI POTENZA E MASSIMA PRODUZIONE ANCHE CON MATERIALI DISACCOPIATI;
- CAMBIO DI PRODUZIONE IMMEDIATO;
- RIDUZIONE DEI COSTI DEGLI INDUTTORI DI RICAMBIO;
- AUMENTO DELL'AFFIDABILITA' DEGLI INDUTTORI STESSI;
- SFRUTTAMENTO OTTIMALE DEL CAMBIO AUTOMATICO, PER APPLICAZIONI AD AMPIO SPETTRO DOVE SONO RICHIESTI ALMENO DUE INDUTTORI.

Induction is one of the main European producers of standard systems for heating metal for hot processing. Annual investments in new technologies and new, top quality models, characterised by state-of-the-art design are the force behind to today's flatteringly innovative result.

A SINGLE INDUCTOR ENABLES COVERAGE OF THE ENTIRE WORKING RANGE OF A SYSTEM, MAINTAINING EXISTING SPECIFIC CONSUMPTION LEVELS AND THEREFORE ENABLING:

- MAXIMUM POWER ABSORPTION AND MAXIMUM PRODUCTION EVEN WHEN USING UNMATCHED MATERIALS;
- IMMEDIATE CHANGE OF PRODUCTION;
- REDUCTION OF THE COSTS OF REPLACEMENT INDUCTORS;
- INCREASED RELIABILITY OF THE INDUCTORS;
- OPTIMUM EXPLOITATION OF THE AUTOMATIC CHANGE, FOR WIDE SPECTRUM APPLICATIONS REQUIRING AT LEAST TWO INDUCTORS.

Induction ist einer der wichtigsten europäischen Hersteller von Standardanlagen zur Erwärmung von Metallen für die Warmbearbeitung. Die alljährlichen Investitionen in die Entwicklung neuer Technologien und neuer Modelle von hoher Qualität und fortschrittlichem Design führen heute zu beachtlichen innovativen Ergebnissen.

EIN EINZIGER INDUKTOR DECKT DEN GANZEN ANLAGEARBEITSBEREICH AB, WOBEI DER SPEZIFISCHE VERBRAUCH UNVERÄNDERT BLEIBT. SO WIRD ERMÖGLICHT:

- MAXIMALE LEISTUNGS-AUFNAHME UND MAXIMALE PRODUKTION AUCH MIT ENTKÜPPELTEN MATERIALIEN;
- SOFORTIGEN PRODUKTIONSWECHSEL;
- VERRINGERUNG DER KOSTEN FÜR ERSATZINDUKTOREN;
- ERHÖHUNG DER ZUVERLÄSSIGKEIT DER INDUKTOREN;
- OPTIMALE NUTZUNG DES AUTOMATISCHEN INDUKTORENWECHSELS FÜR EIN BREITES SPEKTRUM VON ANWENDUNGEN, BEI DENEN MINDESTENS ZWEI INDUKTOREN ERFORDERLICH SIND.



INDUCTION: COMPETENZA ED INNOVAZIONE OLTRE GLI SCHEMI
INDUCTION: MORE THAN AVERAGE LEVEL OF EXPERTISE AND INNOVATION
INDUCTION: KOMPETENZ UND INNOVATION ÜBER DIE NORM HINAUS



induction snc

via marocchi, 152 - s.s. 29 km. 22 - 10046 poirino TO - italy - tel. +39 011 9451322 (r.a.) - fax +39 011 9453160 - <http://www.induction.net>