

SOCIETÀ ANONIMA CALDAIE APPARECCHI LAMIERA GIÀ G. MANTELLINO & C.

Nel 1905 si costituiva in Torino la Ditta G. Mantellino & C. avente lo scopo di fabbricare caldaie ed apparecchi in lamiera. In seguito a successive trasformazioni, nel 1926 si ampliavano gli Stabilimenti, dotandoli di impianti perfetti e la Società privata diventava Società Anonima.

Passeremo in rapida rassegna tutte le varie caldaie ed i molteplici apparecchi in lamiera di vario tipo che escono dai reparti dello Stabilimento e che servono ai più svariati usi.

Il tipo forse più interessante di caldaia è quello denominato « Caldaia a vapore Cornovaglia » e che viene consigliata per superfici riscaldate da 20 a 80 mq. e più precisamente adatta per manifatture e fabbriche di prodotti chimici, zuccherifici, tintoria, ecc. ove il fabbisogno di vapore non ha una misura costante e quindi occorre che il generatore disponga una certa quantità di riserva vapore per supplire alle non infrequenti simultanee prese effettuate dai diversi reparti di lavorazione.

Negli stabilimenti od impianti invece ove il vapore viene utilizzato in diversi reparti, è consigliabile l'adozione del cosiddetto « distributore » che viene generalmente installato nel locale stesso delle caldaie.

La S.A.C.A.L. si è pure specializzata in costruzioni di « caldaie a bassa pressione », e troppo lungo sarebbe qui descrivere tutti i particolari e ci limiteremo quindi a nominare i vari tipi che sono: « tipo verticale semifisso », « caldaia Cornovaglia tubolare a bassa pressione », « caldaia a vapore tipo verticale semifisso », ecc.

Anche per le industrie chimiche la Ditta ha riservato speciali reparti di lavorazione dove escono apparecchi in lamiera di ferro e che servono ad un'infinità di applicazioni, citeremo: « montaliquidi », « filtri », di varia grandezza per filtraggio sotto pressione ed a vuoto di sostanze diverse; « autoclavi » per la lavorazione

di sostanze chimiche, per la lavorazione della gomma, per trattamento fili e cavi elettrici; « autoclavi » per fabbriche di colla; « sgrassatori », « refrigeranti » e « concentratori ».

Le industrie siderurgiche, minerarie e metallurgiche, trovano tutto il materiale occorrente per i loro impianti presso questa Ditta di attività meravigliosa che ha il piacere di vedere uscire dalla sua fabbrica gli apparecchi più svariati e che servono ad una infinità di applicazioni.

La visita degli Stabilimenti della S.A.C.A.L. ci è stata sommamente gradita in quanto abbiamo avuto modo di conoscere tutti i suoi congegni che hanno così grande importanza nella vita economica e tecnica delle diverse industrie. E rimanemmo veramente compiaciuti allorché apprendemmo che la costruzione accurata di questi apparecchi ha servito a renderci quasi liberi dall'importazione estera e specialmente tedesca, e confidiamo di cuore che la ridicola ed insana simpatia per tutto quello che ci viene d'oltr'Alpe scompaia completamente ed ogni buon industriale italiano preferisca per i suoi fabbisogni merce fabbricata in Italia, perchè l'esperienza di questi ultimi anni ha dimostrato a quale grado di perfezione siano arrivati i prodotti italiani, dopo sforzi tenaci che meritano tutto il plauso della Nazione, che cammina e progredisce sicura nel suo avvenire.

La S.A.C.A.L. si è pure specializzata in costruzioni di apparecchi per impianti idraulici, idrovori ed elettrici, e non sono pochi gli Enti che danno copiose ordinazioni a testimonianza della piena fiducia che hanno riposto nella Direzione di questa Azienda. Anche gli apparecchi per usi sanitari vengono accuratamente costruiti e la Ditta non lascia nulla di intentato affinché la perfezione venga sempre più raggiunta.

Vada pertanto alla S.A.C.A.L. il nostro modesto plauso e l'augurio meritato di sempre nuove fortune.

G. G.