

LA "SOVEREIGN"  
FABBRICA PIU' MODERNA DEL MONDO

Li Australiani sono orgogliosi delle nuove industrie che sorgono nel loro paese e che non hanno da invidiare le industrie americane o quelle di qualsiasi altro paese di progredito d'Europa.

L'industria <sup>rap</sup> progredisce in un paese la siciliano che da un avvenire sicuro all' generazioni future e presenti/.

Il rischio in base alle sue industrie <sup>che solitamente</sup> nel'industria la quota che fonda l'economia e la prosperità di una nazione.

Da un anno a parte a BARRISMAN di Sydney un complesso industriale che costituisce l'orgoglio per l'economia australiana. Il complesso porta il nome di SOVEREIGN che in Italiano significherebbe Sovrana, e di ANIRAI che costruisce Radio e Televisori e che costituiscono un unico complesso finanziario anche se per ragioni commerciali portano due nomi. In questo articolo parleremo solamente del complesso SOVEREIGN che rappresenta l'avanguardia dell'industria meccanica, costruendo frigoriferi ed altri materiali domestici.

I frigoriferi che hanno una linea rivoluzionaria prettamente americana e che hanno un motore silenziosissimo hanno avuto un successo particolare anche alla Fiera Nazionale (SHOW Easter) di Sydney ~~XX~~ tenuta recentemente.

Questo fabbrica che puo' avere una produzione giornaliera di duecento e trecento frigoriferi da lavoro a circa 300 operai fra cui una ventina di italiani. Operai selezionati e specializzati che rappresentano una vitalita' dinamica e il fulcro della capacita' lavorativa di queste moderne fabbriche.

La fabbrica Sovereign è diretta dalla competenza tecnica di Mr. S. H. COLE, ed è coadiuvato da numerosi esperti tecnici come Mr. R. H. Huggins, <sup>circa</sup> che è stato per due anni in America a studiare il modo delle industrie di quel Paese per poter creare poi il complesso SOVEREIGN. Sono stati questi due componenti tecnici a seguire la costruzione della fabbrica fino a portarla alla efficienza e alla attività produttiva del giorno a giorno.

composto di una decina di capannoni

Chi entra in questo complesso <sup>prima</sup> ha una impressione magnifica poichè vede i vari Reparti colorati con delle tante moderne che danno la sensazione di trovarsi in una fabbrica <sup>di</sup> diverso genere che non in una fattoria dove le lamiere vengono forgiate per la creazione dei ormai famosi frigoriferi.

Si è stato di guida preziosa Mr. Harry Lodge che è il sovrintendente di tutti i lavori di produzione della fabbrica, e mentre dava continuamente ordini ai vari Capo Reparti si accompagnava per un giro di ispezione. Progo perciò i nostri lettori a seguire in sintesi le veri fasi della produzione del frigorifero SOVEREIGN.

Primo tappa : l'ufficio dei disegnatori guidati da Mr. Hollier da dove partono sulla carta i modelli che poi saranno eseguiti a migliaia

in metallo. Secondo <sup>3</sup> : Reparto fabbricazione dove i fogli di metallo vengono messi sotto delle potenti presse e forgiati secondo il disegno, che passano poi al "Metal Fishing" dove vengono finite sia le casse o cabinet come le porte pronte per la colorazione. Da quel momento questo materiale grezzo subirà un trattamento speciale che come il miracolo di Parol lo farà diventare bello e lucido. <sup>4</sup> Procediamo per gradi. Dopo tappa : i cabinet e le porte di metallo ancora grezzo vengono messi su una linea per un lavaggio chimico e subito dopo si effettua la prima operazione di "primer" una pittura speciale che fra i diversi vantaggi ha quello di riportare il metallo in un <sup>5</sup> ~~rectando~~ <sup>rectando</sup> su una linea il "cabinet" passa nel forno che lo <sup>6</sup> ~~colore~~ <sup>colore</sup> immediatamente dopo di che lo si colora definitivamente che passando nuovamente nel forno si asciugano ed escono lucenti e pronti per il definitivo <sup>7</sup> ~~controllo~~ <sup>controllo</sup> dopo un meticoloso controllo di ispezione dovuto a Mr. Jim. Questo Reparto è diretto dalla competenza e dinamicità di Mr. Charles Kepton.

Si arriva così alla <sup>8</sup> ~~quarta~~ <sup>ultima</sup> tappa : quella del montaggio definitivo dove in varie fasi operai specializzati montano ciascuno il suo pezzo finchè il "CABINET" è diventato un "FRIGORIFERO" e dopo aver <sup>9</sup> ~~completato~~ <sup>completato</sup> il "Test Room" una camera di controllo KEX della perfezione del funzionamento del pezzo, esso passa alla finitura <sup>10</sup> ~~interna~~ <sup>interna</sup> dovuta alle donne che più di ogni altro si addice questo genere di lavoro, sotto il controllo del Chief Inspector e del suo ufficio <sup>11</sup> ~~destro~~ <sup>destro</sup> <sup>12</sup> ~~di~~ <sup>di</sup> <sup>13</sup> ~~questo~~ <sup>questo</sup> <sup>14</sup> ~~in~~ <sup>in</sup> <sup>15</sup> ~~l'attesa~~ <sup>l'attesa</sup> <sup>16</sup> ~~dei~~ <sup>dei</sup> <sup>17</sup> ~~materiali~~ <sup>materiali</sup> <sup>18</sup> ~~che~~ <sup>che</sup> <sup>19</sup> ~~diventa~~ <sup>diventa</sup> <sup>20</sup> ~~frigoriferi~~ <sup>frigoriferi</sup> <sup>21</sup> ~~che~~ <sup>che</sup> <sup>22</sup> ~~li~~ <sup>li</sup> <sup>23</sup> ~~definiscono~~ <sup>definiscono</sup> <sup>24</sup> ~~il~~ <sup>il</sup> <sup>25</sup> ~~loro~~ <sup>loro</sup> <sup>26</sup> ~~nome~~ <sup>nome</sup>.

D. SUSPIN