



ALLEGATO 0

ditta Sgl Italia s.r.l.

DESCRIZIONE DELLA REALTA' PRODUTTIVA

1.0 PREMESSA

Nella relazione che segue, si è provveduto a descrivere come la realtà produttiva della ditta sgl italia srl sia mutata negli anni e come la capacità di adattarsi alle richieste dei clienti di fornire i prodotti commercializzati just in time non sia più l'arma vincente dell'azienda nel mercato dei piccoli elettrodomestici; questa precipua peculiarità aziendale nei primi due decenni di vita dell'azienda ha consentito alla ditta, in un lasso di tempo di 30 anni, di passare da una unità locale a quattro siti produttivi e da 26 dipendenti a circa 120 addetti.

Conseguentemente, negli anni, anche il personale è stato frequentemente spostato nelle varie aree produttive (reparti o linee). Queste ultime, a loro volta, hanno subito profonde trasformazioni o spostamenti in nuovi siti produttivi, poichè l'azienda ha dovuto adattarsi velocemente alla mutate richieste di mercato.



Questa estrema variabilità ha determinato anche la necessità di ricorrere a periodi di cassa di integrazione, nel momento in cui gli ordini dei clienti hanno imposto una drastica riduzione della produzione; oggi la forte concorrenza internazionale ha obbligato la proprietà a rivedere totalmente i piani produttivi della sgl italia, annullando, di fatto, la produzione dei piccoli elettrodomestici e lasciando soltanto le attività di post vendita e di alcuni impiegati nel sito produttivo di Castelnuovo Calcea.

2.0 I siti produttivi

Negli anni la proprietà dell'azienda è mutata varie volte e, di conseguenza, sono mutate le strategie produttive, che hanno portato ad alienare/non utilizzare alcuni immobili che, nel tempo, sono stati utilizzati.

Alla data di stesura della presente relazione la ditta utilizza ancora i seguenti siti di proprietà:

- Via Cocito 23 - Castelnuovo Calcea (contraddistinto nel prosieguo dall'acronimo CC – magazzino e post vendita);
- Regione Saline 10 - San Marzano Oliveto (contraddistinto nel prosieguo dall'acronimo SMO - Magazzino)

L'azienda, nata nel 1981 con l'unità locale di CC, prevedeva esclusivamente le attività di montaggio macchine da caffè e affettatrici e di stampaggio lamiera. Negli anni le attività produttive si sono implementate e diversificate, ma oggi nelle differenti aree produttive sono presenti macchinari che non sono più utilizzati (ndr: presse stampaggio plastica, mulini plastica, macchinari per la manutenzione, ecc. ecc.)

Gli unici macchinari attivi sono quelli necessari al post vendita oltre agli impianti generali (ndr: impianto termico, impianto di aria compressa, impianti luce e forza motrice, impianto di allarme antincendio, impianto di rivelazione fumi, impianto antincendio, ecc.)

Non sono più in esercizio, ovviamente, gli impianti di refrigerazione, che erano asserviti al reparto presse dello stampaggio plastica (Vedasi elaborato grafico di Tav. 1.aggiornamento 25/1/2019).

L'acquisizione dell'area di SMO, è stata conseguenza inderogabile delle decisioni a suo tempo assunte e che negli anni è stata utilizzata, cambiandone o integrandone la destinazione d'uso; alla data attuale l'unico sito produttivo è quello di Castelnuovo Calcea, mentre quello di SMO è destinato esclusivamente a Magazzino.

3.0 L'attività produttiva

In estrema sintesi, negli anni le attività produttive della ditta si sono sviluppate secondo alcuni settori ben precisi:

- 1- progettazione e prototipazione
- 2- stampaggio lamiera
- 3- stampaggio plastica
- 4- montaggio macchine caffè e affettatrici
- 5- assistenza post vendita

Alla data odierna il solo settore di interesse è :

- 1 assistenza post vendita



L'Assistenza post vendita

A seguito delle richieste dei Clienti l'azienda ha dovuto approntare, negli ultimi anni, un servizio di assistenza post vendita che ha il compito di revisionare e ripristinare la funzionalità e l'efficienza del prodotto finito, che è stato restituito dai Clienti.

L'attività, che inizialmente era svolta nell'unità locale di SMO, oggi è attuata nell'unità locale di CC ; si utilizza, a tal scopo, un apposito locale, che è allocato nel magazzino Stampaggio Plastica. (vedi elaborato grafico di /av. 1 aggiornamento 25/1/2019)

Torino lì, 25 gennaio 2019

Il Tecnico

dott. ing. Antonio Camarota

