



CONDIZIONI PER L'APPLICAZIONE DEL LISTINO DECAPAGGIO COILS

1. **COILS DA BONIFICARE:**
I rotoli che presentano giri esterni e/o interni rovinati, con bordi risvoltati, con finestre per campionatura e altri difetti verranno segnalati e dopo Vs. conferma potranno essere bonificati prima della lavorazione e verranno addebitati ad un prezzo da concordare.
2. **COILS CON GRAVI PROBLEMI DI AVVOLGIMENTO:**
Al ricevimento dei suddetti coils, qualora fosse possibile la loro lavorazione, si procederà ad una rilevazione fotografica da inviare al Cliente.
Avuto il consenso si procederà alla lavorazione addebitando il relativo costo a consuntivo.
3. **RESO NON LAVORATO:**
Costo di movimentazione per reso non lavorato € 8 la tonnellata.
Mentre per il solo passaggio di proprietà all'interno dello stabilimento verrà addebitata € 3 la tonnellata.
4. Qualità 1 - Acciaio dolce e medio legato con resistenza $\leq 600 \text{ N/mm}^2$
Qualità 3 - Acciaio al carbonio e legati con resistenza da $>600 \text{ N/mm}^2$
a $<900 \text{ N/mm}^2$
5. L'applicazione della griglia è sempre riferita al peso del rotolo dopo la lavorazione
6. Il calo non recuperabile (o calo chimico) viene calcolato al massimo allo 0,6%, mentre il calo recuperato (o sfrido) viene calcolato sulla differenza peso, il riepilogo verrà comunicato mensilmente.
7. La lavorazione e il prezzo di decapaggio dei coils di larghezza, di spessore e peso non previsti dal listino dovranno essere concordati di volta in volta per la definizione della fattibilità e del prezzo.
8. Le non conformità riscontrate dal cliente su rotoli decapati, nel caso emerga una responsabilità della Delna, potranno essere prese in considerazione non oltre 10 gg. dalla data di consegna al Cliente e si considereranno esclusivamente i danni sui coils prima che siano stati sottoposti alle successive lavorazioni.
A maggior chiarimento il danno da noi riconosciuto sarà limitato al valore della sola materia prima, preventivamente concordato.
9. **MISURAZIONI E TOLLERANZE:**
Gli strumenti di misurazione messi in atto dalla Delna sugli impianti di decapaggio, per dare un servizio sempre più completo alla propria clientela, non contempla assunzione di responsabilità in quanto la Delna non esegue lavorazioni durante il decapaggio che modifichino la larghezza e lo spessore dei coils.