



**STUDIO DI INGEGNERIA STELLA**  
C.so Alfieri, 274 – 14100 – Asti  
☎ 0141/53.84.02  
✉ [info@stellaemilano.it](mailto:info@stellaemilano.it)  
💻 [www.stellaemilano.it](http://www.stellaemilano.it)  
P.IVA 01185390059

## **RELAZIONE TECNICA CICLO PRODUTTIVO**

### **1. DESCRIZIONE**

Tale richiesta di autorizzazione è da intendersi per i soli scarichi civili in corpo idrico e non quelli industriali.

### **2. CICLO PRODUTTIVO**

Il ciclo produttivo della ditta ANGI S.r.l. è il seguente:

#### **PREPARAZIONE VERNICI E FORNO DI IMPREGNAZIONE:**

- a) pesatura fusto di produzione;
- b) riempimento e pesatura del fusto con materia prima;
- c) miscelazione dei componenti;
- d) confezionamento dei fusti contenenti le vernici da avviare alla vendita;
- e) avvio della vernice alla vasca del forno di impregnazione;
- f) avvio del supporto al forno;
- g) impregnazione del supporto con passaggio in vasca contenente la vernice;
- h) essiccazione in forno;
- i) confezionamento e spedizione dei prodotti finiti.

#### **STAMPAGGIO/MODELLAZIONE PRE-PREG:**

- a) avvio della materia prima (lastre in pre-preg);
- b) avvio della stessa alle pressette elettriche;
- c) modellazione/stampaggio delle lastre in pre-preg;
- d) confezionamento e spedizione del prodotto finito.

#### **LAVORAZIONI MECCANICHE (LINEA 1):**

- a) prelievo della materia prima (laminati) ottenute direttamente in ditta e avvio alla produzione;
- b) lavorazioni meccaniche dei laminati a seconda delle richieste del cliente;
- c) confezionamento e spedizione.

LAVORAZIONI MECCANICHE (LINEA 2):

- a) prelievo della materia prima (laminati) ottenute direttamente in ditta e avvio alla produzione;
- b) lavorazioni meccaniche dei laminati a seconda delle richieste del cliente;
- c) confezionamento e spedizione.

Ing. STELLA Pier Carlo

Asti, 22/02/2021