**MODELLO DI ISTRUZIONI DI LAVORO PER PROGETTI DI ASSEMBLAGGIO**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [ TITOLO / DESCRIZIONE DEL PROCESSO ] |  |  |  |  |  |
|  | **N. PARTE** | **Q.TÀ RICHIESTA** | **DATA** | **REPARTO / UBICAZIONE** |  | **CAPO SQUADRA** |
|  |   |   |   |   |  |   |
|  | **NOME DELLA PARTE** |   | **VERSIONE** | **CREATO DA** |  | **SUPERVISORE** |
|  |   |   | 0.0.0 |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  | **CONTROLLO DI QUALITÀ** |  |   | **TAKT TIME** | **TEMPO DI CICLO** | **WORK IN PROGRESS STANDARD** |  QUALITÀ  SICUREZZA  WIP STD |
| **N. DI FASE**  | **DESCRIZIONE DELLA FASE** | **CAMPIONAMENTO** | **STRUMENTO** | **NOTE** | **TEMPO** |   |   |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |  |  |   |
|  |   |   |   |   | 0,00 |   |   |   |   |
|  |  |  |  | **TEMPO TOTALE** | **0,00** | –– Usa le forme sopra per creare il flusso di lavoro di assemblaggio. –– |

|  |
| --- |
| **DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ**Qualsiasi articolo, modello o informazione sono forniti da Smartsheet sul sito web solo come riferimento. Pur adoperandoci a mantenere le informazioni aggiornate e corrette, non offriamo alcuna garanzia o dichiarazione di alcun tipo, esplicita o implicita, relativamente alla completezza, l’accuratezza, l’affidabilità, l’idoneità o la disponibilità rispetto al sito web o le informazioni, gli articoli, i modelli o della relativa grafica contenuti nel sito. Qualsiasi affidamento si faccia su tali informazioni, è pertanto strettamente a proprio rischio. |