

I.P.P. INIZIATIVE PRODUTTIVE PIEMONTESI S.r.l.

La I.P.P. (Industrie Produttive Piemontesi) s.r.l. è una newco partecipata da 2 PMI e 3 grandi imprese: Servizi Italia SpA (Parma), principale operatore italiano nel settore dei servizi integrati per le strutture ospedaliere con circa 1.800 dipendenti e un fatturato di 155 milioni di euro, Servizi Ospedalieri SpA (Ferrara), tra le principali imprese del settore con circa 1300 operatori e un fatturato di 100 milioni di euro e So.Ge.Si. SpA (Perugia) - circa 500 dipendenti e un fatturato di 45 milioni di euro - che offre servizi di lavanderia industriale e di sterilizzazione in ambito sanitario. L'azienda realizza un **nuovo stabilimento industriale** per la sterilizzazione e la manutenzione di strumentario chirurgico nell'area industriale di Vercelli (inserita in un PIP.-Piano Industriale Particolareggiato).

Il nuovo centro di sterilizzazione potrà affrontare, in termini di caratteristiche architettoniche e tecnologiche, il processo di accreditamento e validazione delle strutture sanitarie, strumento di valutazione consolidato, basato sulla capacità di raggiungere obiettivi considerati strategici in tutti i sistemi sanitari e in particolare garantire la standardizzazione dell'ambiente in cui si sviluppa la pratica professionale e fornire garanzia interna, verso la direzione, ed esterna, verso i fruitori del servizio sanitario.

I singoli ferri chirurgici, ritirati dopo l'intervento nella struttura sanitaria, subiscono un trattamento ciclico di sanificazione, manutenzione e sterilizzazione e, seguendo una **procedura di rintracciabilità automatica** per ogni operazione chirurgica e per ogni chirurgo, vengono ricomposti in set adatti ai diversi interventi chirurgici. Successivamente i kit, ricollocati in contenitori speciali, vengono inviati ai reparti di ogni struttura sanitaria per un nuovo utilizzo. Oltre a un maggior livello di sicurezza nella sterilizzazione dello strumentario, garantito dal processo di industrializzazione, la rintracciabilità del singolo kit costituisce un elemento fortemente innovativo del servizio. Nella definizione delle procedure, viene dato risalto agli elementi tecnici ed informatici che permettono la registrazione in continuo di una consistente quantità di parametri che condizionano l'efficienza, l'efficacia e in senso generale la qualità e l'affidabilità del processo produttivo.

Il sistema informatico permette di collegare ogni evento dell'intera filiera di lavorazione a ciascun set sterile. I kit sono identificati mediante un **codice a barre** che permette una tracciatura agevole e sicura nei passaggi della lavorazione: vengono registrati i dati di funzionalità delle macchine, i dati di verifica ambientali, i collegamenti con i lotti delle materie prime utilizzate e la responsabilità di ciascun operatore nella specifica funzione. La registrazione e il controllo dell'insieme di questi dati rende possibile generare un numero di lotto attraverso il quale si potrà collegare il processo all'utilizzo del set sterile. La gestione dei dati di lotto è costantemente accessibile per i soggetti designati dalle strutture sanitarie clienti.

Il prodotto finito, ovvero il kit sterile mono-paziente, è il risultato di una serie di processi che garantiscono notevole efficacia in termini di qualità e di sicurezza. Dall'applicazione del servizio si desume l'influenza positiva sull'esito terapeutico, ma soprattutto si stima la creazione di un circolo virtuoso per il raggiungimento di una qualità sempre maggiore delle varie attività invasive, sia chirurgiche sia diagnostiche.

Si tratta della **prima iniziativa di questo genere a livello regionale** e, oltre a generare ricadute positive in termini di crescita industriale, comporterà un risparmio diretto per le strutture ospedaliere pubbliche che ne beneficeranno e un miglioramento in termini qualitativi del servizio sanitario offerto all'utente.