## Caso di studio: Implementazione di un sistema di tracciamento della consegna dei prodotti alimentari in un'azienda di catering

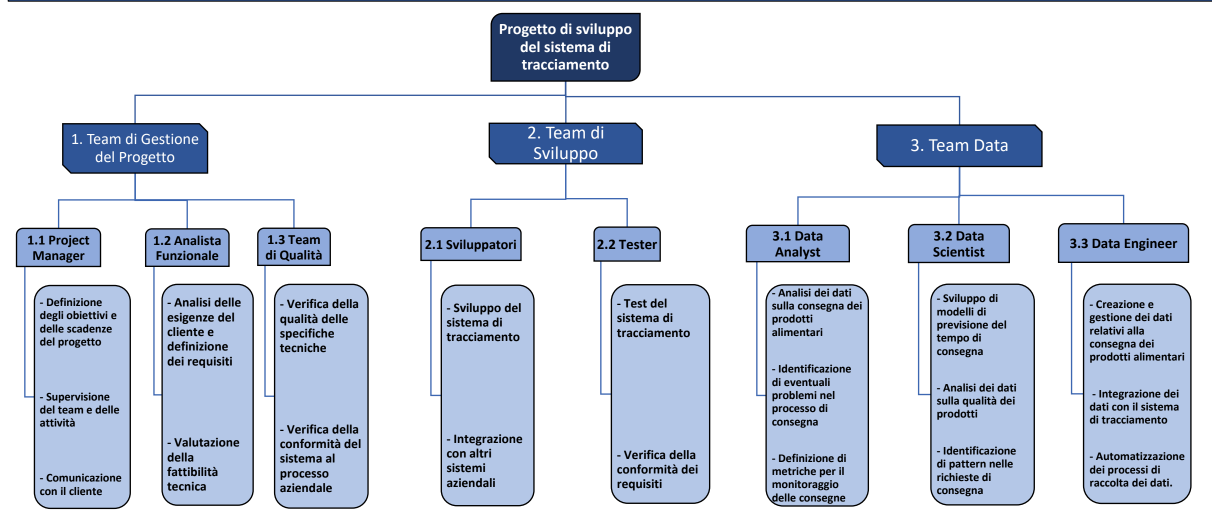
Un'azienda di catering sta implementando un sistema di tracciamento della consegna dei prodotti alimentari per migliorare l'efficienza del proprio processo di consegna.

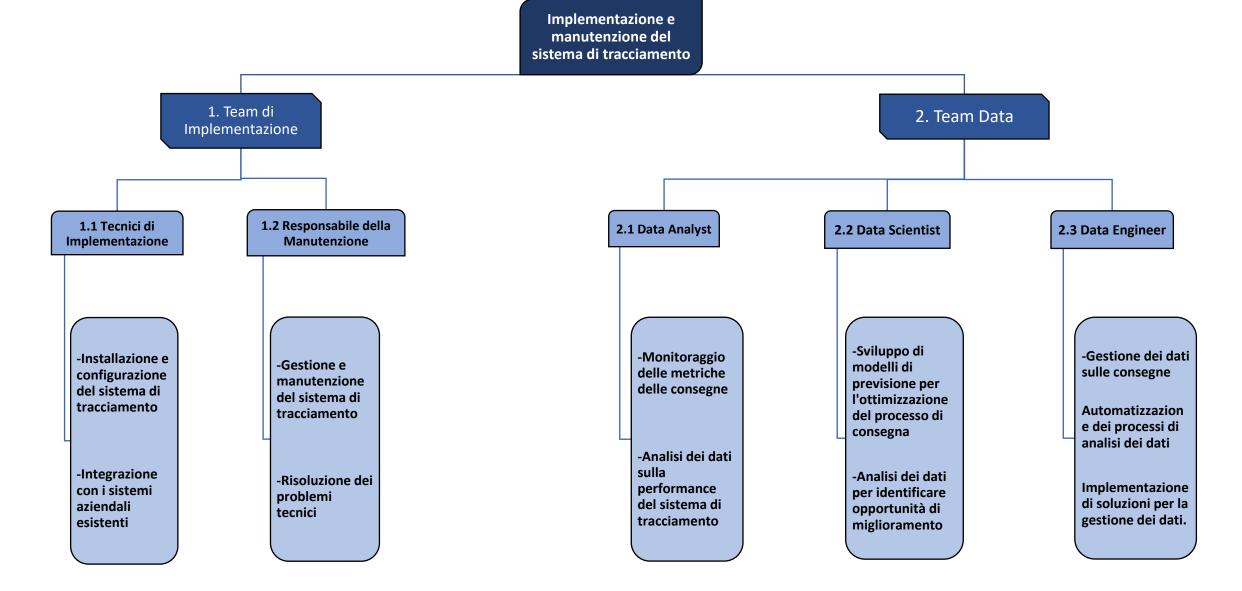
L'implementazione di un sistema di tracciamento della consegna dei prodotti alimentari in un'azienda di catering richiederà una forte collaborazione tra diverse unità aziendali. Il Project Manager sarà responsabile della definizione degli obiettivi e delle scadenze del progetto, supervisionando il team e le attività, e comunicando con il cliente. L'Analista Funzionale analizzerà le esigenze del cliente e definirà i requisiti, valutando la fattibilità tecnica. Il Team di Qualità verificherà la qualità delle specifiche tecniche e la conformità del sistema al processo aziendale.

Il Team di Sviluppo, composto da sviluppatori e tester, si occuperà dello sviluppo del sistema di tracciamento e delle relative attività di testing. Il team Data avrà un ruolo chiave nello sviluppo e nella manutenzione del sistema, con il Data Analyst che monitorerà le metriche delle consegne, il Data Scientist che svilupperà modelli di previsione per l'ottimizzazione del processo di consegna, e il Data Engineer che gestirà i dati sulle consegne e automatizzerà i processi di analisi dei dati.

L'implementazione del sistema di tracciamento verrà gestita dal Team di Implementazione, composto da tecnici di implementazione e dal Responsabile della Manutenzione, che si occuperà della gestione e manutenzione del sistema, risolvendo eventuali problemi tecnici. Il team Data continuerà a svolgere il proprio ruolo anche durante la fase di manutenzione del sistema, monitorando la performance del sistema di tracciamento e identificando opportunità di miglioramento.

## Organizational Breakdown Structure (OBS)





Il team Data avrà un ruolo chiave nello sviluppo e nella manutenzione del sistema di tracciamento della consegna dei prodotti alimentari.

- Il Data Analyst monitorerà le metriche delle consegne, identificando eventuali problemi e definendo metriche per il monitoraggio delle consegne.
- Il Data Scientist svilupperà modelli di previsione per l'ottimizzazione del processo di consegna e analizzerà i dati per identificare opportunità di miglioramento.
- Il Data Engineer gestirà i dati sulle consegne, automatizzerà i processi di analisi dei dati e implementerà soluzioni per la gestione dei dati.