

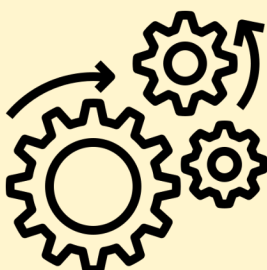




**Progettazione dei flussi**  
**Disegno delle schermate**  
**Definizione delle regole di sicurezza**  
**Regole per l'invio delle e-mail**  
**Assegnazione dei tempi standard**

**Elenco dei lavori in attesa**  
**definito per ogni singolo**  
**utente coinvolto.**

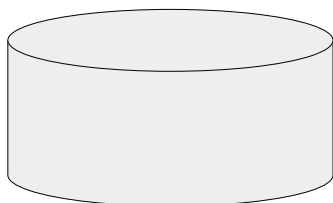
**Inizio nuovi processi da**  
**parte dei**  
**soggetti abilitati**



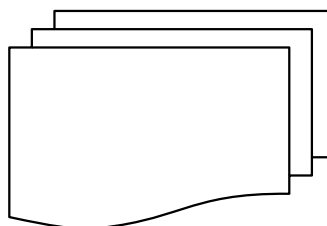
**Instradamento dei lavori**  
**Invio avvisi**  
**Presentazione delle schermate**  
**Raccolta organizzata dei dati**  
**Calcolo dei tempi**  
**Raccolta delle firme elettroniche**  
**Raccolta dei documenti**



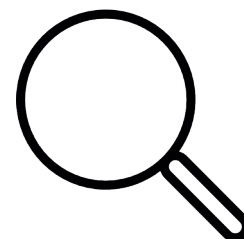
**Invio delle e-mail**  
**ai soggetti definiti**  
**dalle regole**



**Costruzione del**  
**database con i**  
**dati dei lavori**



**Archivio documentale**  
**degli allegati**



**Visione costante dello**  
**stato dei lavori e delle**  
**situazioni critiche**

I processi sono disegnati, duplicati e modificati dagli utenti autorizzati.

Potrete mappare le attività aziendali, monitorarle e memorizzare i dati in un vero database, su cui prepararsi report personalizzati ed estrarre fogli Excel.

Durante i passi dei processi, si potranno allegare i documenti, che saranno inalterabili e leggibili solo da chi ne ha diritto.

Se avete un **sistema di gestione**, TenX sarà particolarmente utile per le possibilità di:

- Collegare i documenti di sistema al processo, in modo che gli utenti avranno sempre le istruzioni aggiornate a disposizione
- Utilizzare le funzioni di TenX di definizione dei processi, con il controllo di versione, il del periodo di validità, le check list...