

Rubik

Rubik è una vera piattaforma web, per la gestione manutentiva. Non è il **solito gestionale che archivia dati** ma è uno strumento attivo del vostro flusso di lavoro che vi permette di **organizzare** e dare un **valore aggiunto ai vostri dati**

É nato dall'esperienza in campo di personale altamente specializzato che conoscendo le varie dinamiche delle attività manutentive ha creato non solo un software, ma un **applicativo modulare** in grado di indirizzare, integrare e coordinare le **facce** che rappresentano il fulcro dell'attività manutentiva.



Rubik ti permette di **gestire** completamente tutto il flusso dei **Guasti**, con le tempistiche di intervento, l'assegnazione al fornitore con feedback di presa in carico, la **pianificazione** dell'intervento ed i sinottici di chiusura, nonché un calcolo dei **costi** per ciascun ticket aperto. Tutto è studiato per una gestione **semplice e rapida** della tua attività.



Con **Rubik** potrai caricare il tuo **prezzario digitale**, applicare le **scontistiche** automatiche in base al contratto del fornitore. Sono a tua disposizione **esportazioni in Excel e PDF** nonché la possibilità di applicare dei **poteri di firma e copiare ed incollare** i preventivi da lavori simili.



A fine intervento, quando il tecnico avrà compilato l'**attività** svolta, i **mezzi** impiegati ed i **ricambi** utilizzati, **Rubik** potrà convertire il preventivo in consuntivo e portarti alla **fatturazione** in pochi e semplici passaggi.



Grazie alla **georeferenziazione degli impianti** ed alla **localizzazione fisica** dei tecnici, sulla base di un'agenda che visualizza il loro carico di lavoro, **Rubik** ti dà la possibilità di **ottimizzare i costi** d'intervento, pianificando gli spostamenti in modo più produttivo.



Gestione del
Parco Attrezzature

La soluzione integrata di **Rubik** permette una gestione versatile delle **attrezzature collegate all'impianto**, relazionando le segnalazioni **al cliente** ed alla sua sede, oppure **alla singola attrezzatura** se il cliente ha diverse sedi. Ti sarà possibile inoltre programmare attività di **manutenzione programmata** secondo uno scadenziario personalizzato.



Gestione
Documentale

Rubik ti consente di gestire **tutto il corredo documentale** dell'impianto. **Foto, planimetrie, certificazioni** del fornitore e loro scadenze, **DIVR**, tutto contenuto in un'**unica soluzione**, accessibile direttamente **dal web o dal tuo tablet / smartphone**.

Sul tuo dispositivo mobile

Per molto tempo la possibilità di portare con se la **tecnologia utile alla velocizzazione del proprio flusso di lavoro** è rimasta un privilegio riservato alle aziende che disponessero delle risorse necessarie all'acquisto di dispositivi costosi (anche da mantenere), spesso ingombranti e quasi sempre limitati ad una sola funzionalità.

I dispositivi mobili, che ormai sono parte della nostra vita quotidiana, sono sempre più economici e, se opportunamente istruiti, si integrano alla perfezione nelle dinamiche lavorative di ogni settore.

Anche Rubik è disponibile su piattaforma mobile, sia essa Android, iOS o Windows Phone. **E non c'è bisogno di installare app aggiuntive**: se utilizzata da uno smartphone o tablet, la piattaforma web Rubik adegua automaticamente il suo layout per permettere la completa operatività dal dispositivo, mantenendo la **stessa funzionalità e semplicità** della versione per desktop.



Personalizzazione

Utilizzare il **proprio Brand, nome o marchio** con la piattaforma Rubik?

Anche questo è **possibile**: alcuni lo hanno già fatto e hanno un loro prodotto con tutte le funzionalità del prodotto Rubik.

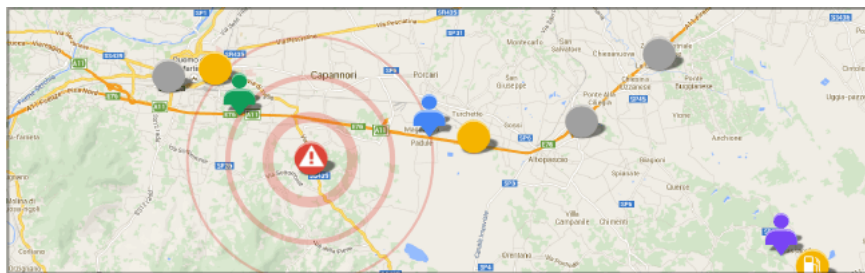


Casi di successo

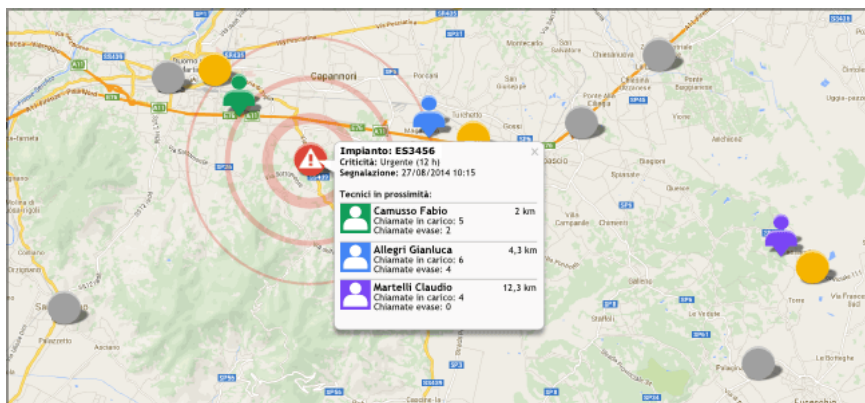
La sinergia tra i vari prodotti GISData permette di ampliare velocemente le funzionalità e migliorare la produttività.

Rubik e GISPS permettono di avere un controllo del territorio mai avuto prima **a costo zero!**

Al momento della ricezione della chiamata manutentiva sarà possibile **visionare l'impianto direttamente sulla mappa:**



Verificare il **tecnico più vicino** e analizzare il suo **carico di lavoro**.



Assegnare la chiamata che gli verrà notificata via mail immediatamente e **monitorare l'intervento**.

Potrai fornire un **accesso riservato al tuo cliente**, che avrà uno strumento a disposizione per tenere sotto controllo il suo **territorio** e i suoi **investimenti**.