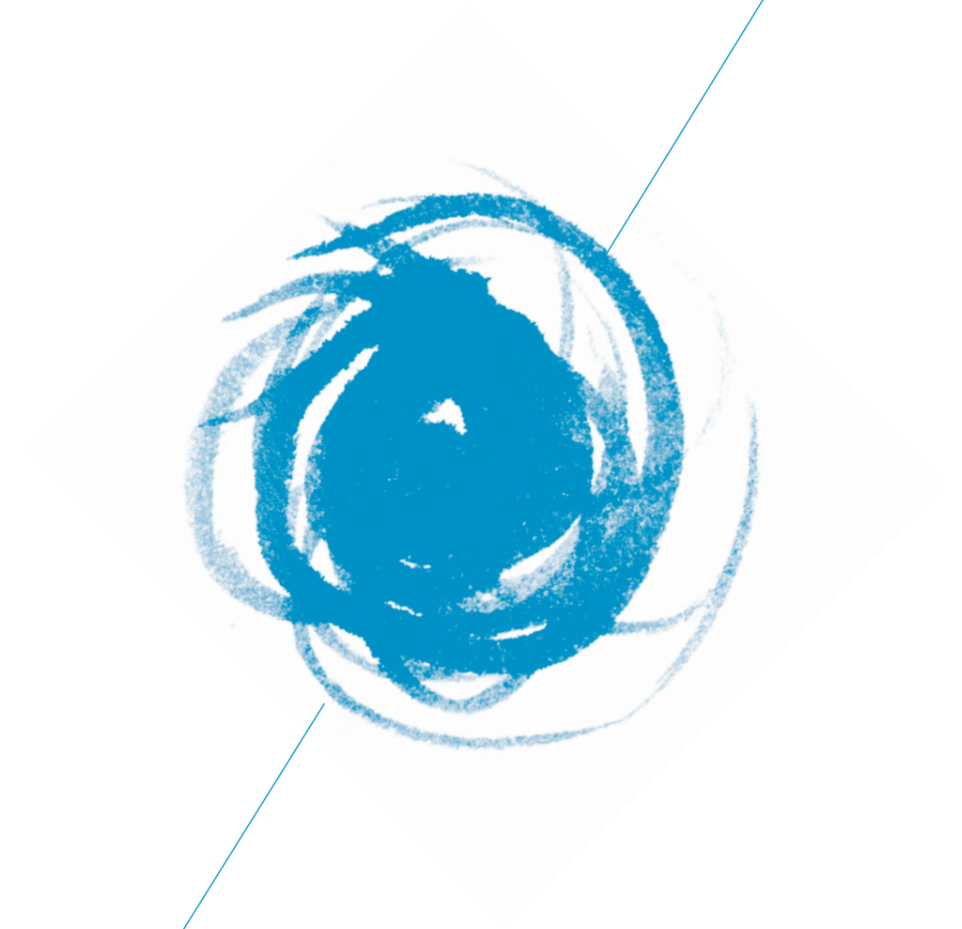


GRIDWAYWATER

Regolazione della qualità tecnica del servizio idrico integrato - RQTI



NETRIBES
BUSINESS SOLUTIONS
NETRIBECLOUD
CLOUD COMPUTING
NETRIBESI
SYSTEMS INTEGRATION
NETRIBEDMU
MULTI UTILITY DIVISION



via Costituzione 27/4 - 42124 Reggio Emilia (IT)
via Sergio Cavina, 7 - 48123 Ravenna (IT)
via Antonio da Noli, 6 - 50127 Firenze (IT)
via Venezia, 92 - 35129 Padova (IT)
via Paracelso, 2 - 20864 Agrate Milano (IT)
largo Lido Duranti, 1 - 00128 Roma (IT)
via Cattori 3 - 6900 Lugano (CH)

Contatti:
Tel: +39 0522 232378
Fax: +39 0522 232386
Email: info@netribegroup.com

www.netribegroup.com



NETRIBEGROUP
COMMUNICATIONS
BUSINESS SOLUTIONS
CLOUD COMPUTING
SYSTEMS INTEGRATION

NETRIBES
BUSINESS SOLUTIONS



2018

RILEVAMENTO DATI

IMPIANTI E RETI



PROCESSI DI GESTIONE



QUALITÀ TECNICA

ARCHIVIO IMPIANTI E RETI Gridway Plant & Grid

Scheda Impianto con lo storico dati provenienti dai diversi Asset

Nome impianto e reti

Scheda componenti

Attività periodiche di manutenzione da effettuare

Dati provenienti da:

- rilevamento automatico (es. telecontrollo)
- rilevamento gestionale (es. interventi svolti, analisi laboratorio, eventi)
- rilevamento manuale (es. interventi svolti, eventi)

REGISTRI NORMATI Gridway Register

Registri Qualità tecnica

- interruzioni (M2, S1, S3, S2)
- dati volumi (M1)
- dati fanghi (M5)
- dati acqua (M3)
- dati fognario (M4)
- dati depurazione (M6)

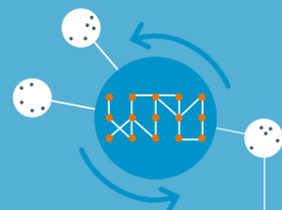
Registri qualità contrattuale

Registro misura

Altri registri

Direttiva 917/2017, con Gridway la soluzione!

Gridway amplia la propria Suite con nuovi strumenti e soluzioni per il settore del Servizio Idrico Integrato. Con le nuove soluzioni Gridway, per la gestione della Qualità Tecnica, prende forma un nuovo paradigma di Asset Management specifico per i processi dei gestori del Servizio Idrico Integrato.



Centralizzazione dei dati

Aggregazione dei dati che attualmente risultano dispersi o non comunicanti o divisi per settore di appartenenza

Dati sempre aggiornati

I dati relativi agli impianti e alle reti vengono aggiornati continuamente, grazie all' integrazione con il resto della filiera operativa



Fotografia istantanea e puntuale

Controllo continuativo della conformità delle attività tecniche svolte sulla base degli indicatori della delibera 917/17 (Registro)



Controllo Gestione Industriale

Valutazione delle performance complessive dell'area industriale a supporto dell'efficacia delle decisioni del board.



Manutenzione predittiva

Se viene segnalato ad esempio un processo di deterioramento su un componente di un impianto viene automaticamente fissata l'attività di sostituzione pianificata riducendo ed ottimizzando costi di ispezione, verifica e approvvigionamento.

BUSINESS INTELLIGENCE

Controllo performance economiche (reports unbundling, analisi costi ricavi)



CONTROLLO PERFORMANCE INDUSTRIALI

Una soluzione centrale alla gestione di tutta l'area industriale come puntuale supporto alle decisioni

Analisi efficientamento

- consumi energetici
- interventi su impianto e reti
- obsolescenza e usura sistemi

Contabilità industriale

- analisi per centri di costo (impianti, aree...)
- indicatori economici industriali (incidenza manutenzioni per Km reti o per mq gestiti)



2019

COMUNICAZIONI ARERA



Stampa automatica degli adempimenti

REGISTRO

Monitor RQTI

- Report Monitoraggio
- Notifiche ed Alert
- Valutazione stato del miglioramento (classi a, b, c, d) e ranking su dominio conosciuto



2020

COMUNICAZIONI ARERA



Stampa automatica degli adempimenti

RANKING

