

## Waste Reloaded

Ecosistemi digitali  
per la gestione ambientale

2 OTTOBRE 2024 ORE 10

MILANO, PALAZZO GIURECONSULTI



# La chiave digitale: molteplici utenze e un'unica soluzione

ArcoCLIK

JUNKER



Benedetta De Santis

Junker



Arina Olkhovska



# L'esigenza

Rendere accessibili i contenitori solo agli **aventi diritto**.

**Eliminare la logistica** (e costi) di consegna e ritiro dispositivi fisici di accesso, in particolare nei contesti turistici

**Contenere** i costi di manutenzione

**Facilitare** la sostituzione di tecnologie legacy (retrofit su serrature, card..)



Condomini e unità abitative multiple

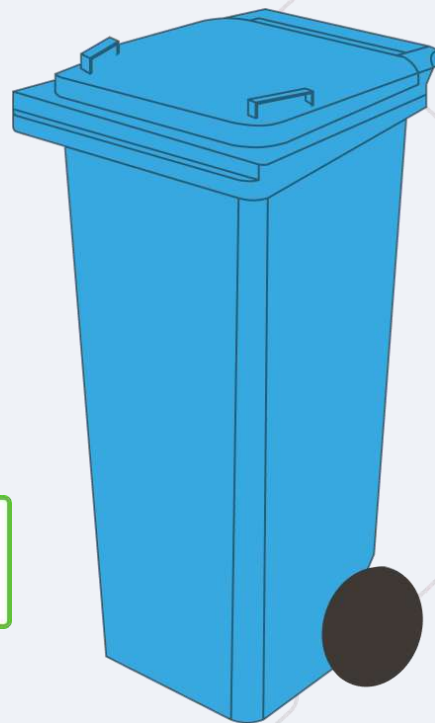


Turisti e proprietari di seconde case

# Opportunità



ArcoCLIK



# Le sfide



Compatibilità



Affidabilità



Innovazione  
tecnologica



Semplicità



Nasce

**ArcoCLIK**



# Compatibilità

Adattabile ai fori delle serrature gravitazionali tradizionali

Compatibile con contenitori carrellati di diversi litraggi



# Innovazione tecnologica

- Verifica degli accessi
- Rendicontazione svuotamenti
- Gestione segnalazione da parte degli utenti
- Mappa posizione contenitori
- Calendario raccolta





# Affidabilità

- Consumo energetico ottimizzato
- Selezione di elementi di qualità
- Aggiornamenti istantanei e da remoto
- Impermeabilità IP68



# Semplicità

Ti registri ed accedi una sola volta.

Possibilità di delegare al conferimento familiari e turisti.





dna **ambiente**

**Benedetta  
De Santis**

b.desantis@giunko.it

**Arina  
Olkhovska**

arina.olkhovska@sartori-ambiente.com

**Grazie**