

Convegno LAVORO E SICUREZZA AI TEMPI DEL CORONAVIRUS

Esperienze a confronto

Martedì 28 aprile 2020

Relatore: Federico Trolese
QHSE Geofor s.p.a.



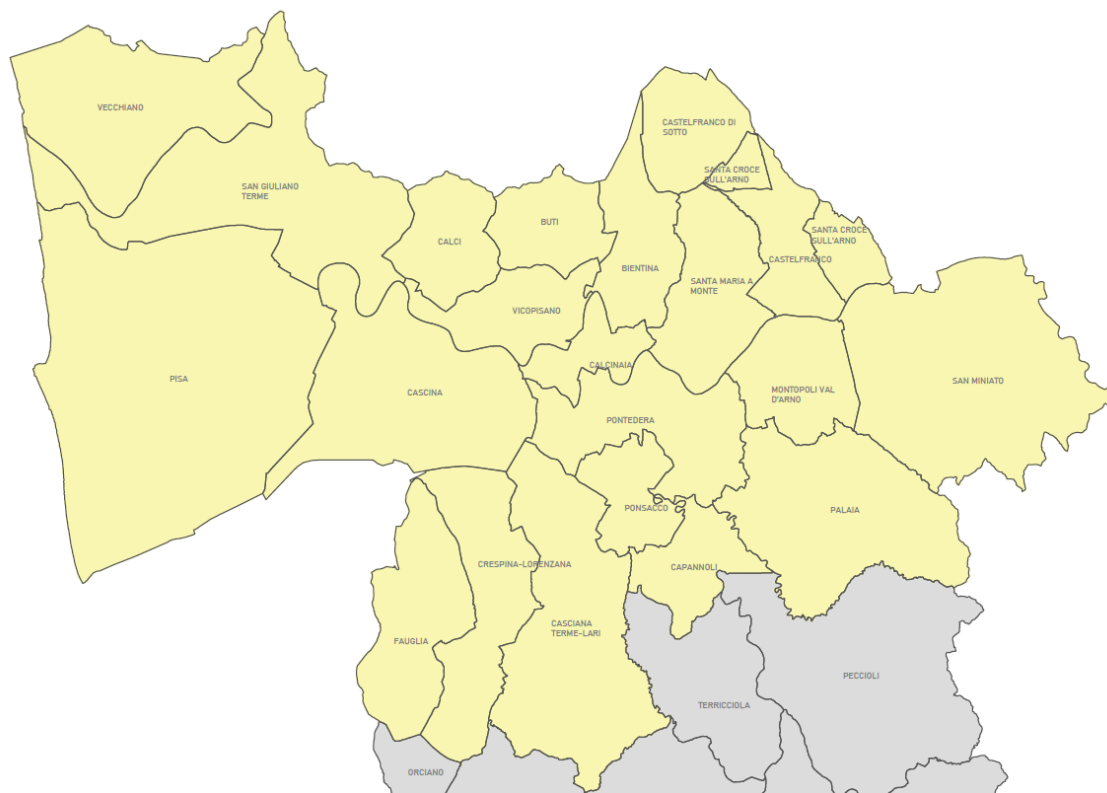
Geofor svolge le attività di gestione dei rifiuti: raccolta differenziata, smaltimento dei rifiuti, raccolta porta a porta, ritiro materiale ingombrante, consapevole che il miglioramento della qualità della vita non può prescindere dall'equilibrio tra costi ambientali ed economici.

La mission è semplice quanto ambiziosa: realizzare soluzioni per una corretta gestione del ciclo dei rifiuti al minor costo socio ambientale possibile.

Geofor nasce nel 2001, dalla fusione di due realtà aziendali della provincia di Pisa:

- *Gea - che operava nel ciclo integrato delle acque e nel ciclo integrato dei rifiuti nei sei comuni dell'area pisana;*
- *Ecofor – che operava nel ciclo integrato dei rifiuti in Valdera e Valdarno.*

Nel corso degli anni, Geofor ha incrementato il numero dei propri soci, diventando una realtà in grado di servire circa 340.000 utenti, per un bacino di 25 Comuni.



Nel 2005, Geofor Spa si è scissa in tre società:

- **Geofor Patrimonio**, interamente pubblica, proprietaria degli impianti;
- **Geofor Spa**, rimasta a capitale misto, gestisce ed eroga il servizio pubblico;
- **Ecofor Service Spa**, anch'essa a capitale misto, gestisce i rifiuti industriali

La società in numeri:

- 620 dipendenti
- 4 sedi operative
- 15 centri di raccolta
- 380 veicoli di varie tipologie
- Impianti: compostaggio, termovalorizzazione, selezione carta e cartone, piattaforme di selezione e trasferimento, ecc...

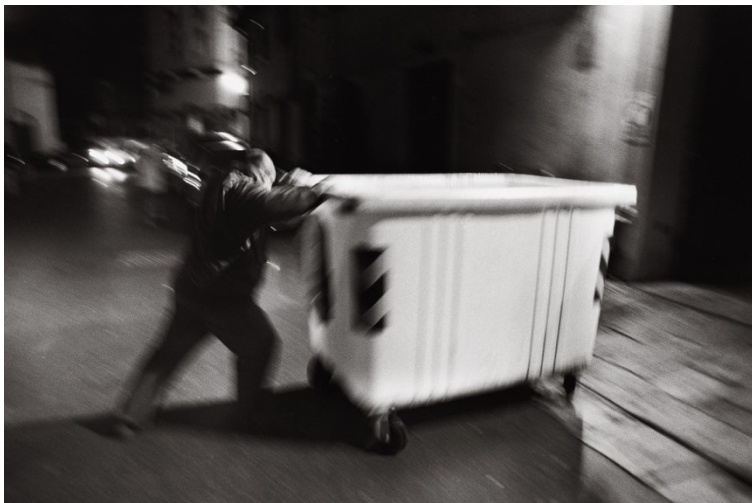
- 3 dirigenti per la sicurezza
- 70 preposti
- 3 R.L.S.S.A.

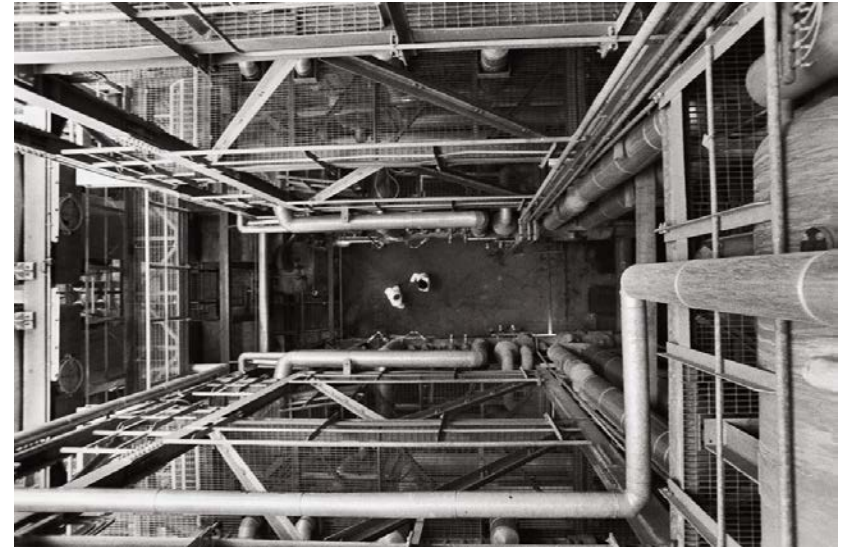
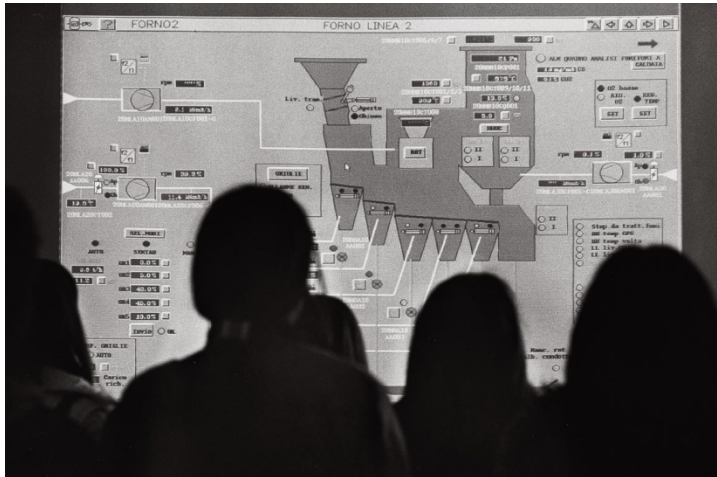
- Certificazioni: UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018

- Modello Organizzativo e Controllo ex-D.Lgs 231/01
- Misure organizzative prevenzione corruzione e trasparenza





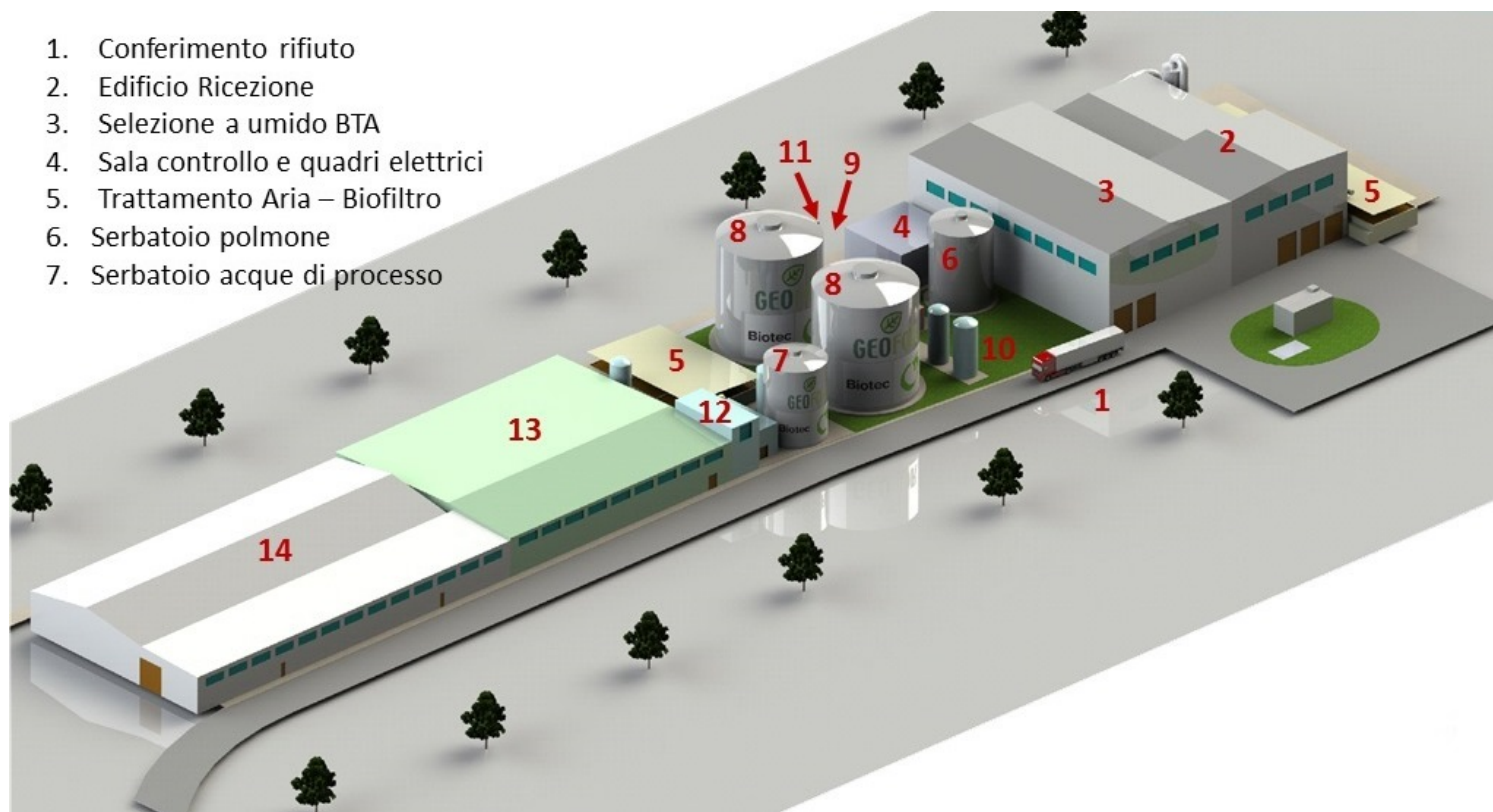




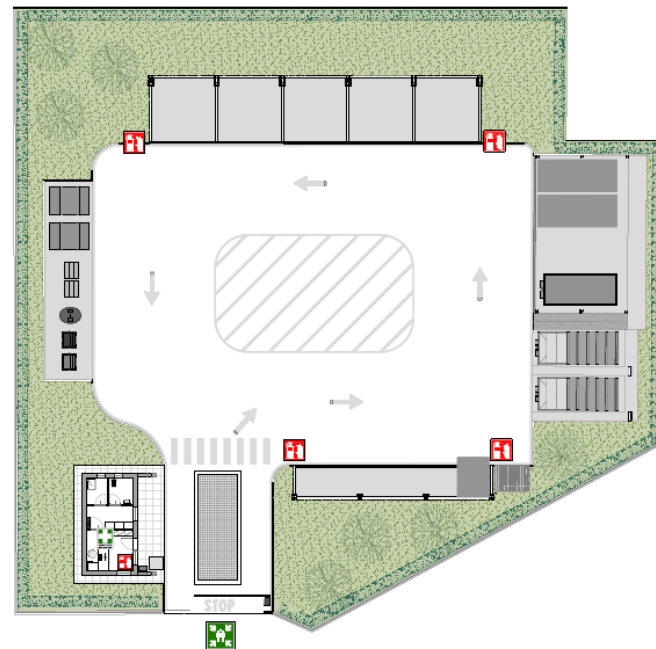


Impianto di compostaggio in costruzione

1. Conferimento rifiuto
2. Edificio Ricezione
3. Selezione a umido BTA
4. Sala controllo e quadri elettrici
5. Trattamento Aria – Biofiltro
6. Serbatoio polmone
7. Serbatoio acque di processo



8. Digestori anaerobici
9. Cogeneratore
10. Desolforazione
11. Torcia
12. Centrifughe
13. Compostaggio
14. Maturazione



Data	Disposizioni	Cosa è stato fatto
23 febb	DPCM – prime sospensioni	Servizi di raccolta regolari e prime considerazioni su modifiche possibili
27 febb	DPCM – contatto stretto	Valutazioni sulla tipologia dei servizi, raccolte con più di una persona in equipaggio
4 marzo	DPCM – sospensioni allargate	Riunione congiunta tra DdL, RSPP, MC, RLSSA, dirigenti e rappresentanze sindacali per concordare piano d'azione
5 marzo		Implementazione di specifica informativa quale addendum al DVR a firma di DdL, RSPP, MC, RLSSA
6 marzo		
7 marzo	DPCM – ulteriori disposizioni	Disposizioni in merito all'attivazione del telelavoro
8 marzo	DPCM – disposizioni attuative	
9 marzo	DPCM – ulteriori restrizioni	Sospensione dell'attività formativa
9 marzo	DL n°14 - Sanità	



Data	Disposizioni	Cosa è stato fatto
10 marzo		Pianificazione igienizzazione luoghi di lavoro e cabine dei mezzi
11 marzo	DPCM – ulteriori chiusure	Disposizione per la gestione delle assenze da lavoro
12 marzo		Disposizioni su sospensione parziale e totale di alcune attività lavorative & Attivazione servizio raccolta rifiuti da abitazioni con assistenza domiciliare
14 marzo	Protocollo condiviso	Implementazione di gap-analisi su disposizioni contenute nel Protocollo condiviso a firma del DdL, RSPP, MC, RLSSA
16 marzo		Disposizioni e infografiche su procedure anticontagio, igienizzazione, pulizia ambienti di lavoro, uso mascherine ecc...
17 marzo	DL n°18	
20 marzo		Implementazioni disposizioni anticontagio, gestione mascherine e guanti monouso in smaltimento, ecc...



Data	Disposizioni	Cosa è stato fatto
-------------	---------------------	---------------------------



27 marzo

Implementazione procedura lavaggio guanti da lavoro su tutte le sedi

14 aprile

Implementazione disposizioni e infografiche su procedure anticontagio, igienizzazione, pulizia ambienti di lavoro, uso mascherine ecc...

16 aprile

Promemoria del divieto di assembramento

17 aprile

Aggiornamento orari pulizia giornaliera ambienti di lavoro

24 aprile

Protocollo condiviso – AGG.

Aggiornamento gap-analisi su disposizioni contenute nel Protocollo condiviso a firma del DdL, RSPP, MC, RLSSA

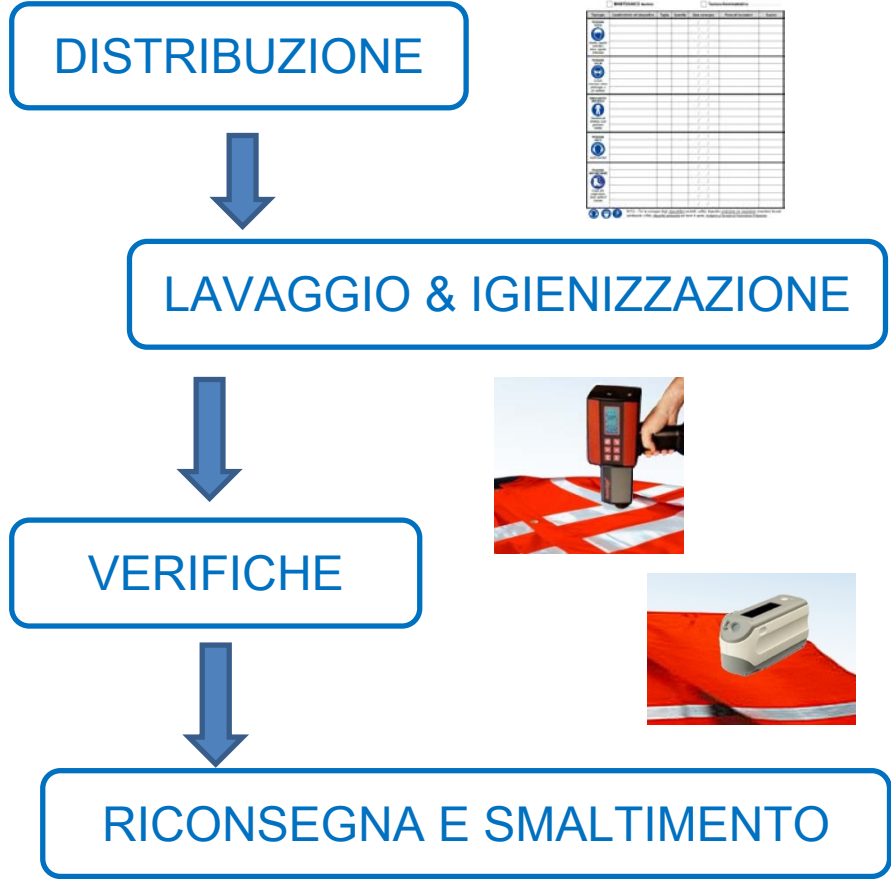
PROSSIMI PASSI:

- *Analisi periodica delle superfici per verifica assenza presenza virus*
- *Somministrare i test sierologici al personale lavoratore*



Raffigurazione	Descrizione
	Maglia in pile BLU
	Camicia invernale azzurra
	Camicia estiva azzurra
	Polo
	T-shirt
	Giaccone invernale alta visibilità MONOCOLORE
	Giacca estiva alta visibilità BICOLORE
	Pantaloni alta visibilità (inverno) BICOLORE
	Pantaloni alta visibilità (estivo) BICOLORE
	Gilet arancione alta visibilità ARANCIO
	Mantella anti pioggia alta visibilità ARANCIO
	Pantalone anti pioggia alta visibilità ARANCIO

Raffigurazione	Descrizione
	Cappello anti pioggia
	Cappello estivo
	Cappello invernale
	Occhiali LENTI INCOLORI
	Otoprotettori - INSERTI
	Facciale filtrante antipolvere FFP1
	Guanti di sicurezza NBR - RIFIUTI
	Sottoguanti termici
	Scarpa antinfortunistica S3 - ALTA
	Scarpa antinfortunistica S3 - BASSA
	Soletta interna di ricambio
	Borsa da lavoro



CER 15.02.02*
 RIFIUTI DI IMBALLAGGIO, ASSORBENTI, STRACCI,
 MATERIALI FILTRANTI E INDUMENTI PROTETTIVI,
 CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE

*I rifiuti contenenti o potenzialmente contaminati da sostanze pericolose
 (in tutti i contenitori o potenzialmente contaminati) quali: pneumatici
 impregnati di sostanze pericolose, lubrificanti, idrocarburi alla
 visibilità oscura, scarpe di sicurezza, abiti di lavoro usati





PROCEDURA LAVAGGIO GUANTI in NBR



- calzare entrambi i guanti in NBR,
- erogare il sapone e strofinare l'intera superficie "gommata" del guanto,
- sciacquare i guanti sotto acqua corrente, facendo attenzione a non bagnare la parte interna del guanto,
- se necessario ripetere l'operazione,
- asciugare i guanti con la carta disponibile nei pressi del lavandino o presso l'ufficio servizi,
- lasciare in ordine il lavandino,
- conservare i guanti adeguatamente.

NOTA – non utilizzare igienizzanti a base di alcol od altri solventi per pulire i guanti la "spalmatura" si può danneggiare

Grazie per l'attenzione

