

**ARPAT - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI PISA**  
**VIA VITTORIO VENETO N.27 – TEL.05532061 FAX 0555305605**

**VERBALE DI SOPRALLUOGO AMBIENTALE N. 56/2018**

Classificazione PI.01.11.30/17. 9

Il giorno 02 del mese di maggio anno 2018 alle ore 10.00 i sottoscritti Barbara Carli TPA-UPG, ing.Andrea Villani, dott.Fabrizio Franceschini, dipendenti del dipartimento ARPAT di Pisa, hanno effettuato un sopralluogo presso LEROSE SRL con insediamento sito in Comune di PONTEDERA (PI) viale America n.103 e sede legale in Cutro (KR) via IV Cavour, 3.

Tipo di attività esercitata: IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI INERTI NON PERICOLOSI

Legale rappresentante: LEROSE FRANCESCO nato a CUTRO (KR) il 24/09/1963 e residente a CUTRO (KR) in via IV Cavour n.3

Il sopralluogo è stato effettuato alla presenza del sig. LEROSE FRANCESCO sopra generalizzato.

Motivo del sopralluogo verifica gestione rifiuti in ingresso e qualità del materiale riciclato in uscita -----//

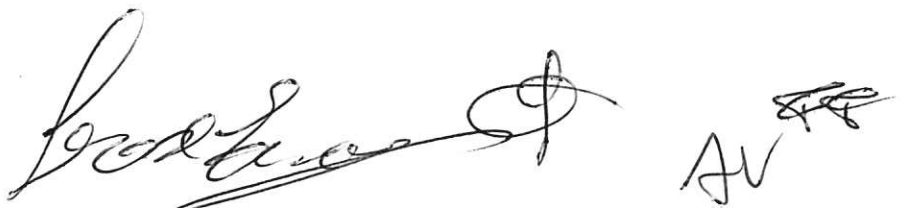
Durante il sopralluogo sono state svolte le seguenti attività: ispezione visiva dei rifiuti in ingresso e dei materiali pronti per la commercializzazione, oltre alla verifica della documentazione amministrativa. -----//

Durante il sopralluogo sono stati eseguiti rilievi fotografici che saranno riportati in un rapporto fotografico.

Durante il sopralluogo è stato osservato:

1. nelle baie di stoccaggio dei rifiuti in ingresso da lavorare, poste all'estremità sud-ovest, erano presenti da destra verso sinistra: nella prima ceneri pesanti della soc.Aquarno spa miste a calcare e riciclato 0/30, nella seconda: traversine ferroviarie in cemento armato integre e a pezzi e ferro risultante, nella terza e nella quarta: riciclato misto a terra e ceneri pesanti della soc.Aquarno, nella quinta: rifiuti da costruzione e demolizione, nella sesta: scarti di cartongesso
2. l'impianto di frantumazione era in funzione e stava lavorando solo i rifiuti da costruzione e demolizione producendo riciclato 40/70 e 0/30
3. sul lato nord dell'impianto di frantumazione sono presenti due grossi cumuli di materiale riciclato di granulometria 0-30 denominati "0-30 GROSSO" e "0-30 FINE" rispettivamente di circa 6.000 metri cubi l'uno, alti circa 6 metri, prodotti a partire da rifiuti da costruzione e demolizione e da ceneri pesanti della soc.Aquarno in proporzione variabile che sono stati oggetto di campionamento con verbali n.20180502-00101-1 e n.20180502-00101-2
4. sul lato ovest, lungo la recinzione sono presenti anche alcune baie di materiale naturale di cava ovvero sabbia, ghiaia, pietrisco, ecc.
5. nei pressi dell'impianto di frantumazione sono presenti anche alcuni cumuli di materiale riciclato 0-30 e 40-70, prodotto solo da rifiuti da costruzione e demolizione
6. sul lato sud dell'impianto di frantumazione è presente anche un cumulo di calcare bianco di cava per un quantitativo di circa 60 tonnellate

Durante il sopralluogo è stata richiesta la seguente documentazione:




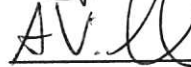
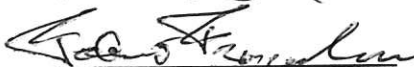
1. copia certificazione CE aggregati 2016 e 2017
2. copia analisi e test cessione del 17/5/2017 e del 28/9/2017
3. nota della Provincia di Pisa Servizio Ambiente del 20/09/2012 avente per oggetto "Conferimento ceneri pesanti e scorie prodotte dall'impianto Ecoespanso"
4. tabelle di movimentazione dei materiali e rifiuti in uscita e in entrata anni 2014, 2015 e 2016
5. copia accordo commerciale fra LEROSE ed ECOESPANSO per il recupero delle ceneri relativo all'anno 2015 e 2018 con AQUARNO spa
6. report movimentazione materiali (materiali di cava e riciclati 0-30 fine, 0-30 grosso, 40-70, 0-70) e rifiuti (ceneri pesanti e C&D) in ingresso e in uscita relativo all'anno 2017
7. MUD 2017 e 2016 e relative ricevute di avvenuta presentazione
8. giacenze rifiuti alla data del sopralluogo
9. copia denuncia consumi gasolio del gruppo elettrogeno all'Agenzia delle Dogane
10. copia scheda tecnica gruppo elettrogeno
11. dati consumo nominale impianto frantumazione/macinazione/vaglio

la documentazione di cui ai punti da 1 a 5 è stata acquisita in copia da ARPAT. Si richiede che la restante documentazione di cui ai punti da 6 a 11, non immediatamente disponibile, venga inviata al Dipartimento provinciale ARPAT di PISA entro 20 giorni dalla data del sopralluogo.

Il sig. LEROSE dichiara che "una volta al mese il personale del laboratorio Ingetecma snc effettua il campionamento del materiale riciclato per il mantenimento della marcatura CE". "Il rifiuto CER 190112 "ceneri pesanti" provenienti da Aquarno spa viene lavorato esclusivamente presso questo impianto di Pontedera". "Il materiale riciclato denominato "0-30 fine" viene conferito presso l'impianto LEROSE di Bucine (AR) per la produzione di conglomerati cementizi mentre il riciclato denominato "0-30 grosso" viene venduto per sottofondi stradali e riempimenti". "Il riciclato denominato "0-30 FINE" contiene circa il 40% di ceneri pesanti della soc. Aquarno mentre lo "0-30 GROSSO" ne contiene circa il 20%"

Il presente verbale, costituito da n. 2 pagine, viene redatto in n. 3 copie, di cui n. 1 viene rilasciata al sig. LEROSE Francesco, che legge, conferma e sottoscrive. Il presente verbale viene concluso alle ore 17.30.-----///

I verbalizzanti

La parte

  
**LEROSE S.p.A.**  
 sede leg.: Duto (KR) via IV Cavour, 3 cap 88842  
 sede operativa: Pontedera (PI) Viale America, 103  
 c.f. 016666241580  
 Tel. 0587-661001 - Fax 0587-292665