



## Provincia dell'Aquila

Settore Territorio ed Urbanistica  
Servizio Gestione Rifiuti e Tutela del Suolo

REGIONE ABRUZZO  
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche  
[dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)

e p.c. MONDIAL CAR di Paris Ersilia  
[mondialcardiparisersilia@pec.buffetti.it](mailto:mondialcardiparisersilia@pec.buffetti.it)

Geom. Fabrizio Schilirò  
[fabrizioschiliro@geopec.it](mailto:fabrizioschiliro@geopec.it)

Arta – Distretto Prov.le dell'Aquila  
[dist.laquila@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.laquila@pec.artaabruzzo.it)

**OGGETTO:** Mondial Car di Paris Ersilia. Aggiornamento e rinnovo autorizzazione regionale DN3/235 del 25.07.2008. Codice SGRB AU-AQ-15.

A seguito della Conferenza di Servizi del 27.01.2023, esaminata la documentazione integrativa rimessa dalla Ditta in data 06.04.2023, si esprime **parere negativo** al rinnovo dell'autorizzazione in oggetto richiamata, in quanto, come evidenziato ripetutamente nelle note di questo Ufficio prot. 19779 del 28.09.2020, prot. 25599 del 07.12.2020, prot. 27784 del 14.12.2022, prot. 2011 del 26.01.2023, risulta tuttora carente la documentazione di adeguamento impiantistico, secondo i requisiti richiesti dalla normativa, per gli aspetti di seguito precisati:

1. **trattamento delle acque piovane di dilavamento delle superfici pavimentate:** l'impianto esistente risulta assolutamente insufficiente a garantire il rispetto di quanto previsto dagli artt. 17, 18 e 19 della L.R. 31/2020;
2. **conformità strutturale:** per la piattaforma bonifica/disassemblaggio autoveicoli sovrastata da tettoia, presente nell'impianto e riportata sulla documentazione grafica fin dal rilascio dell'autorizzazione originaria, non risulta acquisito e prodotto alcun titolo strutturale, presupposto di legittimità del corpo di fabbrica;

**Provincia dell'Aquila**

Settore Territorio ed Urbanistica

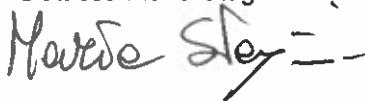
Servizio Gestione Rifiuti e Tutela del Suolo

3. **nuova condotta fognaria:** dal grafico allegato all'atto di asservimento a firma Notaio Benedetti in data 26.01.2023, non risulta asservita per intero l'area interessata dal passaggio della rete di collettamento delle acque piovane, come evidenziato in Conferenza di Servizi. La comparazione del suddetto grafico con l'ulteriore nuovo grafico allegato alla documentazione inviata in data 06.04.2023, peraltro prodotto con insufficiente dettaglio, rivela un diverso posizionamento, privo di autorizzazione, della rete in questione, che per il tratto in cui non veniva precedentemente indicata un'area di asservimento, appare anche sovrastata dalla recinzione;
4. **resistenza e impermeabilizzazione della pavimentazione:** sul punto occorre focalizzare ripartendo dalla fonte normativa, che richiede la dimostrazione di *"idonee caratteristiche di impermeabilità e di resistenza"* (punto 3.2.b – All. 1 al d.lgs. 209/2003). Al di là del fatto che il documento peritale a firma dell'Ing. Vivola non fornisce alcun riferimento alla resistenza, come ci si sarebbe aspettato, è dato constatare che lo stesso, per la sola permeabilità, si limita ad una ricognizione temporale di processi lavorativi, e conclude con *"si può affermare che la superficie pavimentata ha caratteristiche tali da ritenersi sufficientemente impermeabile agli agenti atmosferici e ai liquidi in genere"*, espressione che, così come presentata e ancorché priva di supporto sperimentale geognostico o riferito alla pavimentazione costruita, deve riferirsi indistintamente ad una superficie di circa 7000 mq. Indipendentemente dai criteri di calcolo o di misurazione utilizzati, presso i quali non si entra nel merito, si ritiene il compiego documentale prodotto carente per la verifica di presupposta rispondenza ai requisiti di legge. Non è idoneo a caratterizzare la resistenza della pavimentazione in termini di carico sopportabile, né descrive la prestazione di (im)permeabilità con indici numerici, ad esempio di conducibilità idrica dei manufatti in condizioni di saturazione, non necessariamente derivanti da misurazioni ma anche da valutazioni indirette del tecnico, purché descritte a dimostrazione di una prestazione analiticamente determinata.

Distinti saluti.

Il Funzionario

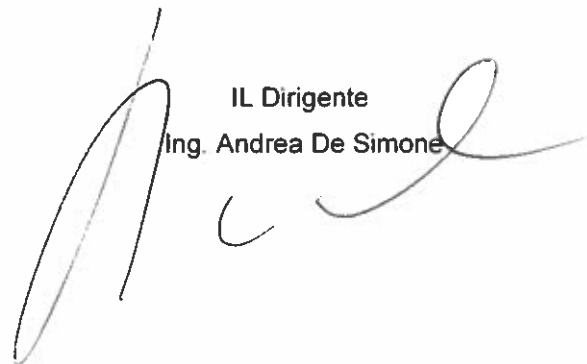
Dott.ssa Maria Stagnini



/mmp

IL Dirigente

Ing. Andrea De Simone



## Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 9090C2EE7C270B3A890A17EDFE9B3E63426097EB78858D67549C480BB78EBCEF

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in arrivo  
Numero protocollo 0172620/23  
Data protocollo 19/04/2023

### Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

**IDENTIFICATIVO** RAB2ED0-134495

**PASSWORD** DUY9a

**DATA SCADENZA** Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

