



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE

DPC026 - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche

Ufficio Pianificazione e Programmi

Via Catullo, 2 - 65127 Pescara

PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Spett.li

SUAP del Comune di Avezzano

suap.avezzano@cert.camcom.it

F.lli Bussi

fllibussisnc@pec.it

ca

AWE Srl

awe@pec.net99.it

Comune di Castellafiume (AQ)

comunedicastellafiume@pec.it

Provincia di L'Aquila

Settore Politiche Ambientali dell'Aquila

urp@cert.provincia.laquila.it

Arta – Abruzzo

Distretto Provinciale di L'Aquila

protocollo@pec.artaabruzzo.it

ASL 1 Avezzano Sulmona

Dipartimento di Prevenzione - SIESP

dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

protocollogenenrale@pec.asl1abruzzo.it

ACI Ufficio PRA – Sezione L'Aquila

ufficioprovincialelaquila@pec.aci.it

A.R.T.A. – Sede Centrale PESCARA

sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

**OGGETTO: Art. 208 D.Lgs 152/2006, art. 49 L.R. 45/2007 – Ditta. F.lli Bussi s.n.c. di Bussi
Giorgio e Saverio Sauro. Istanza di rinnovo dell'autorizzazione n. DA21/126 del
08.08.2014 per l'esercizio di un centro di recupero veicoli fuori uso sito nel Comune di**

Castellafiume (AQ), Via Variante Viale Europa (Codice imp. AU-AQ-047).
Provvedimenti. Trasmissione DD. n. DPC026/182 del 13.08.2024.

Con la presente si provvede alla trasmissione della Determina Dirigenziale n. DPC026/182 del 13.08.2024 di cui all'oggetto.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Dott. Lorenzo Ballone
(Firmato elettronicamente)

Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC B45C2FB74EA737C0BD0B354766EBC16E2F06E371ACA8DC28344950ADCCE89177

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in partenza
Numero protocollo 0330100/24
Data protocollo 14/08/2024

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

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

IDENTIFICATIVO RA2IWWI-161204

PASSWORD gc8qk

DATA SCADENZA Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

