



GIUNTA REGIONALE

DPE - DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI  
*DPE016 SERVIZIO GENIO CIVILE DI L'AQUILA*  
UFFICIO TECNICO E SISMICA AVEZZANO  
Via Marruvio, 75 - 67051 – C.F. 80003170661 - TEL. 0863.1802833  
pec: [dpe016@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpe016@pec.regione.abruzzo.it)

Prot. RA/ 0424404/21

Avezzano, 26/10/2021

Allegati n. \_\_\_\_\_

Rif. nota prot. req.le n. 384369/21 del 30.09.2021

al **Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - DPC026**  
**-Ufficio Pianificazione e Programmi -**  
**c.a. Responsabile del Procedimento**  
**Dott. Gabriele Costantini**  
**S E D E**  
***dpc026@regione.abruzzo.it***  
***gabriele.costantini@regione.abruzzo.it***

**OGGETTO:** Comune di Oricola (Aq) – Ditta ROMANA DEMOLIZIONI Srl –

- 1) Richiesta autorizzazione regionale alla realizzazione e gestione di un impianto di trattamento e recupero dei veicoli fuori uso;
- 2) Richiesta autorizzazione regionale all'attività di messa in riserva di rifiuti non pericolosi ferrosi e non ferrosi.

Comunicazione di avvio del procedimento e convocazione Conferenza di Servizi in forma semplificata modalità asincrona ex art. 14-bis L. 241/1990 e s.m.i.

**Riscontro del Servizio Genio Civile L'Aquila – Ufficio Tecnico e Sismica Avezzano**

**Vista** la comunicazione acquisita agli atti dello scrivente Servizio il 30.09.2021, prot. n. 384657/21, inviata a mezzo pec, con la quale il Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche -Ufficio Pianificazione e Programmi- della Regione Abruzzo ha indetto una Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 14-bis della Legge 241/1990 concernente due istanze di autorizzazione regionale per la *realizzazione e gestione di un impianto di trattamento e recupero dei veicoli fuori uso* e per *l'attività di messa in riserva di rifiuti non pericolosi ferrosi e non ferrosi*, da ubicarsi in via Colle San Giovanni, snc del Comune di Oricola (Aq) – Ditta Richiedente: ROMANA DEMOLIZIONI S.r.l.;

**Vista** la documentazione tecnica relativa al progetto in esame messa a disposizione sul link: <https://www.regione.abruzzo.it/content/autorizzazione-unica-art-208>;

**Considerato** che per quanto di competenza dello scrivente *Ufficio Tecnico e Sismica Avezzano del Servizio Genio Civile L'Aquila*:

- dal punto di vista urbanistico il sito interessato dall'intervento, distinto in Catasto sul Foglio: 6; Particelle: 166 – 362 – 363 – 365 – 809 – 810 – 812 – 813 – 822 – 824 - 826 – 827 – 829 – 831 – 836 – 842, ricade in Zona "D7 espansione industriale";
- il lotto di terreno interessato all'intervento, secondo quanto riportato nella documentazione inoltrata:
  - è interessato dai seguenti vincoli:
    - Vincolo Paesaggistico (L. 1497/1939 e L. 431/1985);
  - non è interessato da alcuno dei seguenti vincoli:
    - PsAI-RF (Pericolosità da Frana);
    - PsAI-RI (Rischio Idraulico);
    - Vincolo Idrogeologico e Forestale;
    - P.R.P. 2004 Regione Abruzzo;
  - non ricade all'interno di Aree SIC – ZPS – IBA;
  - la zona rientra nella cartografia MOPS dello Studio di Microzonazione Sismica di 1° Livello *validato* dalla Regione Abruzzo; le caratteristiche del sito di progetto è riferibile a "Zone Stabile Suscettibili di Amplificazioni Locali e Aree di Attenzione per Liquefazione".
- il progetto prevede essenzialmente l'utilizzo di una porzione di capannone industriale esistente, munito di Certificato di Agibilità e di Certificato di Collaudo Statico (visto prot. 5296 del 21.09.1998 del Genio Civile di Avezzano), la realizzazione di opere civili per la sistemazione dell'area esterna, la realizzazione di reti e condotte per la raccolta e smaltimento delle acque nere e meteorologiche, l'installazione di container e muri sostegno prefabbricati, ecc..

**Si ritiene**, alla luce delle considerazioni sopra riportate:

- per quanto di competenza di questo Ufficio, di esprimere parere favorevole all'intervento subordinando la prevista realizzazione di ogni opera edilizia alle seguenti prescrizioni:
  - deve essere coerente con lo Studio di Microzonazione Sismica di 1° Livello, redatto per il territorio del Comune di Oricola (Aq) e *Validato* dalle competenti Strutture Regionali, nonché con i contenuti della relazione geologica redatta;
  - deve rispettare tutte le disposizioni contenute nelle Norme di Attuazione del vigente Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) e del Piano Stralcio di Difesa delle Alluvioni (PSDA);
  - deve essere coerente con i contenuti delle *Carte* relative agli aspetti geo-morfologici del territorio comunale, dei vincoli territoriali imposti dagli Enti preposti alla loro specifica tutela, ecc.;
  - ogni tipologia di manufatto ed ogni nuova costruzione deve rispettare le distanze minime, in ogni caso mai derogabili, da fossi demaniali e corsi d'acqua di cui al R.D. N. 523/1904, art. 96;
  - qualora siano previste opere su corso d'acqua superficiale di competenza regionale ai sensi della L.R. 36/2015, si dovrà richiedere allo scrivente Servizio la dovuta Autorizzazione Idraulica ai sensi del R.D. 523/1904;
  - qualora il progetto non dovesse rispettare i dettami del vigente PRG del Comune di Oricola (Aq), si dovranno attivare tutte le dovute procedure tecnico-amministrative per la redazione di una specifica variante urbanistica.

Per quanto di competenza dello scrivente Ufficio in **materia sismica** si rappresenta che le costruzioni e gli elementi strutturali previsti dovranno essere progettati nel pieno rispetto delle NTC 2018 e per gli stessi bisogna preventivamente ottenere le *Autorizzazioni Sismiche* e/o gli *Attestati di Deposito Sismico* secondo quanto previsto dalla L.R. n. 28/11, così come modificata dalla L.R. 11/20, e secondo i contenuti del D.P.R. 380/2001 nel testo in vigore, così come modificato dalle LL. 55/2019 e 120/2020. Tutta la documentazione progettuale dovrà essere inoltrata utilizzando la piattaforma regionale denominata *MUDE-RA*.

Distinti saluti.

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO**

*Dott. Ing. Carlo GIOVANI*  
(firmato digitalmente)

Il Responsabile dell'Ufficio Tecnico e Sismica

*Dott. Arch. Gilberto DI GIORGIO*  
(firmato elettronicamente)

# Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** F1535675EF220B7D3A7C033FFC39734BEEE32009F416F0AB52BB347E369B29B1

## Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: CARLO GIOVANI

## Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero protocollo 0424404/21

Data protocollo 26/10/2021

## Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <http://app.regione.abruzzo.ut/Portaleglifo>

**IDENTIFICATIVO** RAMO9V9-75249

**PASSWORD** ym7pJ

**DATA SCADENZA** 26-10-2022

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

