

INFORMATIVA RIFIUTI

La gestione dei rifiuti rappresenta, in riferimento alle attività esercitate da FVGS, un elemento di primaria importanza sia per il rispetto generale dell'Ambiente sia per il rispetto delle normative di legge applicabili, tra le quali fondamentale è il DLgs 152/2006 nella sua parte quarta. Al fine di garantire ciò, si ribadisce quanto già divulgato, sia con manuali distribuiti a tutto il personale, sia tramite corsi di formazione e che di seguito si allega;

MANUTENZIONE STRADE

I Rifiuti

Nello svolgimento dell'attività di manutenzione stradale sono state identificate le seguenti situazioni nelle quali gli operatori si vengono a trovare:

A) Produzione di rifiuti: quelli derivati dall'attività specifica di FVGS.

B) Il rinvenimento di Rifiuti: Il rinvenimento di rifiuti abbandonati lungo la rete stradale di pertinenza, va denunciato prontamente agli organi competenti (polizia municipale urbana, carabinieri) e per conoscenza all'Ufficio Ambiente Societario, al Capo Centro d'appartenenza nonché alla Segreteria del Direttore Generale come recita la norma in merito, D.Lgs.152/06, in particolare l'art.244 (le pubbliche amministrazioni che nell'esercizio delle proprie funzioni individuano siti nei quali accertino che i livelli di contaminazione sono superiori ai valori di concentrazione soglia di contaminazione, ne danno comunicazione alla regione, alla provincia, e al comune competenti), seguito dall'art.250 (bonifica da parte dell'amministrazione); in allegato copia della lettera di comunicazione da inviare al Comune tramite il Capo Nucleo/Capo Centro.

C) Le Situazioni speciali o di rischio: situazioni nelle quali gli operatori di FVG Strade si trovano di fronte oggetti non caratterizzabili nelle situazioni precedenti e destinati ad una modalità di trattamento specifica.

Elenco rifiuti A)

Produzione di rifiuti

1. Ramaglie da potatura
2. Erba da sfalci
3. Polveri e graniglie da pulizia strada e scossaline sgrondo strada
4. Fanghi e morchie da pulizia pozzetti sgrondo acque piovane
5. Campionamenti asfalti
6. Plastica di paracarri e new-jersey inutilizzabili
7. Batterie esauste
8. Metalli vari derivanti da attività di demolizione e/o manutenzione
9. Sepiolite impregnata di idrocarburi e/o olii
10. Imballaggi tipo Big-bags usati per il sale
11. Materiali inerti vari derivanti da attività di demolizione e/o manutenzione:
cordoli di marciapiede, segnamiglia in cemento, scossaline, caditoie, etc.

Ramaglie da potatura

Vanno raccolte e conferite nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l'Area di riferimento. Lo stoccaggio va fatto in cumuli (possibilmente al coperto) o negli scarrabili appositamente predisposti, curandone la copertura con teli se possibile. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Erba da sfalci

Nel caso l'erba non venisse lasciata triturrata sul luogo dello sfalcio ma venisse raccolta, va conferita nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l'area di riferimento e depositata assieme alle ramaglie. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Polveri e graniglie da pulizia strada e scossaline sgrondo strada

Vanno raccolte e conferite nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l'Area di riferimento, avendo cura durante il trasporto al sito, di evitarne perdite. Lo stoccaggio va fatto in contenitori in materiale plastico o metallico a tenuta; eventualmente sacchi big

bags. Vi saranno apposte le etichette descrittive con eventuali simboli di sicurezza e/o pericolo. Il materiale non deve contenere acqua. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Fanghi e morchie da pulizia pozzetti sgrondo acque piovane

Vanno raccolti e conferiti nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l'Area di riferimento, avendo cura durante il trasporto al sito, di evitarne perdite. Lo stoccaggio va fatto in contenitori in materiale plastico o metallico a tenuta. Sui contenitori vanno apposte le etichette descrittive con eventuali simboli di sicurezza e/o pericolo. Il materiale non deve fuoriuscire dai contenitori. A questa tipologia appartengono i residui della spazzatura meccanica delle strade ad umido. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Campionamenti asfalti

Vanno depositati, una volta definita l' inutilità della conservazione quali campioni, presso il centro di stoccaggio provvisorio attrezzato. Vanno tenuti in contenitori di materiale plastico o metallico a tenuta. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Plastica di paracarri e new-jersey inutilizzabili

Vanno raccolti e conferiti nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l' Area di riferimento, inserendoli in containers scarrabili o in altri grandi contenitori. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Batterie esauste

Vanno riposte in contenitori specifici antiacido a tenuta, provvisti di etichetta identificativa, posizionati al coperto in luoghi ventiliati. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Metalli vari derivanti da attività di demolizione e/o manutenzione

Vanno raccolti e conferite nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l' Area di riferimento. Lo stoccaggio va fatto in cumuli (possibilmente al coperto) su platea di cemento o negli scarrabili appositamente predisposti, curandone la copertura con teli se possibile. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Sepiolite impregnata di idrocarburi e/o olii

Va raccolta in contenitori plastici o metallici a tenuta, e consegnata al centro di stoccaggio provvisorio dell' area. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Imballaggi tipo Big-bags usati per il sale

Se il contenitore ha mantenuto buone condizioni dopo essere stato vuotato del sale, è possibile ripiegarlo ed accantonarlo con cura ed ordine al coperto, per dedicarlo ad un futuro riuso. Nel caso il contenitore fosse danneggiato o troppo sporco per essere riutilizzato, questo va conferito nell' area destinata allo stoccaggio e conservato in un contenitore identificato e appositamente desinato allo scopo (può anche essere esso stesso un big-bag). In tal caso il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Materiali inerti vari derivanti da attività di demolizione e/o manutenzione: cordoli di marciapiede, segnamiglia in cemento, scossaline, caditoie, etc.

Vanno raccolti e conferite nel centro di stoccaggio provvisorio attrezzato per l'Area di riferimento. Lo stoccaggio va fatto in cumuli (possibilmente al coperto) su platea di cemento o negli scarrabili appositamente predisposti, curandone la copertura con teli se possibile. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Elenco rifiuti B)

Il rinvenimento di rifiuti

1. Pneumatici rinvenuti sulla sede stradale
2. Rifiuti ingombranti rinvenuti sulla strada o sul margine stradale (frigoriferi, lavatrici o simili)
3. Imballaggi di plastica e cartone.

Pneumatici rinvenuti sulla sede stradale

Per ritrovamenti occasionali da parte del personale di Esercizio o Tecnico, il rifiuto rinvenuto sulla sede stradale o in sua prossimità, non deve essere toccato ma tempestivamente segnalato al Capo Nucleo che, preso contatti con l'Ufficio Ambiente, provvederà all'eventuale denuncia di ritrovamento verso ignoti. Saranno date indicazioni specifiche in riferimento agli accordi attivati con le singole amministrazioni comunali.

Rifiuti ingombranti rinvenuti sulla strada o sul margine stradale (frigoriferi, lavatrici o simili)

Il rifiuto rinvenuto è considerato rifiuto urbano ed è quindi destinato al servizio di smaltimento dei rifiuti urbani. Il rifiuto rinvenuto sulla sede stradale o in sua prossimità, non deve essere toccato ma tempestivamente segnalato al Capo Nucleo che, preso contatti con l'Ufficio Ambiente, provvederà all'eventuale denuncia di ritrovamento verso ignoti. Saranno date indicazioni specifiche in riferimento agli accordi attivati con le singole amministrazioni comunali.



FVGS

Imballaggi di plastica e cartone

Il rifiuto rinvenuto è considerato rifiuto urbano ed è quindi destinato al servizio di smaltimento dei rifiuti urbani. Il rifiuto rinvenuto sulla sede stradale o in sua prossimità, non deve essere toccato ma tempestivamente segnalato al Capo Nucleo che, preso contatti con l'Ufficio Ambiente, provvederà all'eventuale denuncia di ritrovamento verso ignoti. Saranno date indicazioni specifiche in riferimento agli accordi attivati con le singole amministrazioni comunali.

Le situazioni speciali o di rischio C)

Elenco rifiuti

1. Tronchi di legno commercialmente apprezzabili
2. Carogne di piccoli animali rinvenute sulla strada, ritrovamenti non soggetti a denuncia alla Guardia Forestale (animali domestici, ricci, uccelli comuni)
3. Cadaveri di animali: fauna selvatica
4. Oggetti non certamente riconoscibili
5. Oggetti di valore
6. Rischio inquinamento del suolo: sversamenti accidentali

Tronchi di legno commercialmente apprezzabili

Una volta raccolti, sfrondati e ridotti ad elementi di misura e dimensioni omogenee, vanno depositati nei luoghi appositamente identificati, in maniera ordinata. Ne seguirà un utilizzo da parte degli addetti od un impiego come fonte energetica.

Carogne di piccoli animali rinvenute sulla strada, non soggette alla denuncia alla forestale (fauna selvatica)

Allontanare dal percorso stradale; se l'animale è stato chiaramente vittima di un incidente stradale è possibile l'interramento.

Cadaveri di animali: fauna selvatica

Avvisare l'autorità competente del territorio (ASS, Guardia Forestale) Rimuovere solo in caso di grave intralcio o pericolo per la circolazione stradale.

Oggetti non certamente riconoscibili

Buste, pacchi, valigie e borse in qualche modo "sospette" (presenza di fili, ticchettii...) andranno trattate come le armi definite di seguito, e quindi immediatamente segnalate all'autorità di pubblica sicurezza (Polizia, Carabinieri). Il rinvenimento di armi, proiettili ed esplosivi dovrà essere IMMEDIATAMENTE segnalato all'autorità di pubblica sicurezza (Polizia, Carabinieri) avendo cura di rimanere sul posto a custodia della stessa; per nessuna ragione raccogliere le stesse!

Oggetti di valore

Gli oggetti di valore rinvenuti vanno obbligatoriamente consegnati al Sindaco (Amministrazione comunale) del luogo nel quale è stato fatto il ritrovamento. La consegna avviene a titolo personale ed il rinvenitore ne diverrà legittimo proprietario, trascorsi i termini previsti dalla legge, se nessuno nel frattempo avrà reclamato il bene.

Rischio inquinamento del suolo: sversamenti accidentali

Questa situazione può essere affrontata nel caso di incidenti stradali durante i quali è sopravvenuto uno spandimento di liquidi dai mezzi coinvolti, ma può anche accadere ai mezzi di FVGS durante l'attività: in questi casi è necessario utilizzare del materiale assorbente (sepiolite) per limitare la penetrazione dei liquidi nel terreno. La sepiolite impregnata va poi rimossa, raccolta in contenitori plastici a tenuta stagna e trasportata al centro di raccolta dell' Area di riferimento. Il rifiuto così prodotto va soggetto alle attività di registro carico e scarico. Per prevenire il rischio di sversamento accidentale nelle fasi di carico di combustibile ai serbatoi utilizzati per il gasolio da autotrazione o da riscaldamento, è indispensabile presidiare l'attività tenendo a portata di mano sepiolite e pala. È inoltre buona norma coprire o sorvegliare eventuali caditoie collegate alla rete fognaria, nelle quali il liquido potrebbe entrare.

Manutenzione automezzi, attività di officina

Elenco rifiuti

1. Olio minerale esausto
2. Stracci ed altro sporchi d'olio da officina manutenzioni
3. Filtri olio minerali da motori
4. Pastiglie dei freni
5. Imballaggi da magazzino (piccoli quantitativi)
6. Batterie al piombo

Olio minerale esausto

Va versato nell' apposito contenitore plastico o metallico a tenuta stagna, collocato su di un bacino di contenimento. Va fatta attenzione a non sversare l'olio sul terreno, e durante le operazioni di travaso va tenuto a portata di mano del materiale assorbente



FVGS

(sepiolite) per contenere eventuali sversamenti. Ne consegnerà lo smaltimento mediante il Consorzio per gli olii usati. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Stracci ed altro sporchi d'olio da officina manutenzioni

Questi rifiuti vanno gettati in un apposito contenitore di materiale plastico o metallico a tenuta, collocato in prossimità dell'area di lavoro. Il contenitore deve riportare la dicitura del rifiuto. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Filtri olio minerali da motori

Questi rifiuti vanno gettati in un apposito contenitore di materiale plastico o metallico a tenuta, collocato in prossimità dell'area di lavoro. Il contenitore deve riportare la dicitura del rifiuto. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Pastiglie dei freni

Questi rifiuti vanno gettati in un apposito contenitore di materiale plastico o metallico a tenuta, collocato in prossimità dell'area di lavoro. Il contenitore deve riportare la dicitura del rifiuto. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Imballaggi da magazzino (piccoli quantitativi)

Possono essere conferiti al gestore del servizio di asporto rifiuti comunale secondo le disposizioni vigenti. Non inserire rifiuti di generi diversi da quelli previsti dal regolamento comunale. Per i rifiuti consegnati al Comune non è necessaria la procedura di registro carico e scarico.

Batterie al piombo

Vanno riposte in contenitori specifici antiacido a tenuta, provvisti di etichetta identificativa, posizionati al coperto in luoghi ventiliati. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro di carico e scarico.

Attività di supporto correlate, attività degli uffici

Rifiuti assimilabili ai solidi urbani

Carta, vetro, plastica, metallo, scarti umidi provenienti dagli uffici ed altri locali amministrativi

Vanno conferiti al gestore del servizio di asporto rifiuti comunale secondo le disposizioni vigenti.

Rifiuti speciali

Cartucce toner esausto

Sono dislocati presso gli uffici gli "Ecobox" appositi nei quali mettere le cartucce esauste. Se viene conferito al servizio di raccolta comunale non è prevista la registrazione di carico e scarico, se il servizio di smaltimento è diverso vanno registrati i movimenti di carico e scarico.

Apparecchiature elettriche/elettroniche dismesse

Vanno raccolte al coperto in aree identificate e delimitate. Il rifiuto è soggetto alla procedura di registro dei movimenti di carico e scarico.

F.to: IL RESPONSABILE U.O. AMBIENTE
(SINOSICH geom. Antonio)



FVGS