

Più attenzione alla sicurezza e all'ambiente sulle strade di Falconara

Il Comune di Falconara Marittima e la Sicurezza e Ambiente S.p.A., hanno stipulato una convenzione della durata di un anno "per il ripristino delle condizioni di sicurezza e viabilità, mediante pulitura della piattaforma stradale interessata da incidenti: interventi eseguiti in situazioni di emergenza". Con questa atto l'Amministrazione comunale ottiene una miglioria per l'ambiente e per la sicurezza stradale, senza gravare sulle tasche dei cittadini. Infatti attraverso questa convenzione il Comune autorizza - in via prioritaria, ma senza esclusiva - "Sicurezza e Ambiente S.p.A.", primaria azienda a livello nazionale, a intervenire sulla rete stradale comunale o comunque di competenza, per espletare i servizi di ripristino della sicurezza post incidente o altri eventi accidentali occorsi sulla piattaforma stradale, con particolare riguardo alla tutela ambientale.

Tale convenzione consentirà di realizzare le procedure di intervento con la massima professionalità, trasparenza e assenza di costi per la Pubblica Amministrazione e per il cittadino. Tali spese saranno infatti a carico dei veicoli interessati, che di norma provvederanno tramite le Compagnie di assicurazione che coprono la Responsabilità Civile Auto (RCA). Ad ogni modo S.A. si impegna a eseguire tali interventi anche nel caso in cui il conducente sia rimasto sconosciuto, sollevando così l'Ente proprietario della strada da responsabilità di ogni ordine e grado poste a carico dello stesso da precise e vincolanti norme di Legge. Rimane comunque inteso che nessun costo sarà addebitato all'Amministrazione comunale, rimanendo così l'onere a totale carico di S.A. In caso di intervento "a vuoto", vale a dire su incidente privo di sversamento e/o di detriti solidi dispersi, nulla sarà addebitato all'Amministrazione comunale, alle Compagnie di assicurazione, oppure al cittadino. Nell'ottica di offrire la massima trasparenza all'attività svolta, S.A. accorderà al Comune, agli Organi di polizia e alle Compagnie di assicurazione, la possibilità di consultazione della propria "banca dati".

Nel dettaglio S.A. si impegna a tenere una struttura operativa su tutto il territorio nazionale sotto la regia di una propria Centrale - attiva 24 ore su 24, 365 giorni l'anno - che coordina, nel rigoroso rispetto del complesso normativo vigente, l'attività di "pulitura della

piattaforma stradale". Allo scopo di garantire la massima efficienza ed efficacia degli interventi, impiegherà persone fornite di attestazione di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "addetto rischio medio antincendio, recupero e smaltimento inquinanti".

S.A. utilizzerà per l'espletamento del servizio "van polifunzionali" e "top truck polifunzionali" appositamente progettati e costruiti in base alle specifiche esigenze operative. Quindi potrebbe già capitare di imbattersi su un incidente dove oltre ai normali servizi di soccorso e polizia interverranno anche i furgoni arancioni della ditta che in modo professionale si occuperanno del ripristino delle condizioni di sicurezza e della rimozione e smaltimento dei fluidi e dei materiali dispersi.

Detti "van polifunzionali" sono equipaggiati con speciali attrezzature tra cui:

- kit operativi finalizzati a rendere più veloce possibile l'intervento di "pulitura" dell'area;
- apparecchiature professionali a elevato potere aspirante;
- idropulitrice con lancia a pressione di soluzione di acqua e tensioattivo ecologico e/o "disgregatore molecolare" ecocompatibile;
- sistema di illuminazione del teatro operativo.

Il "top truck polifunzionale", oltre alle apparecchiature di dotazione del "van polifunzionale", è equipaggiato anche con kit di intervento per materiali e sostanze pericolose (sacca ADR), martello pneumatico, sistema di "pulitura" e sanificazione batteriologica e chimica, ecc.

I CC.LL.OO. debbono essere in grado di asportare e far "trattare" dalle strutture autorizzate, secondo le previsioni di Legge, oli, idrocarburi e in genere ogni detrito/materiale, eliminando così il rischio di inquinamento ambientale.

Ai fini di sicurezza e di efficienza/efficacia operativa, detti "veicoli polifunzionali" dispongono anche di sistema di illuminazione del teatro dell'intervento, da attivare di notte o in caso di scarsa visibilità.