

Consiglio provinciale del 2 febbraio 2011

MOZIONE DEI CONSIGLIERI MAGGI, TASSI, OLIVERI, FARINA, PERNIGOTTI, VACCAREZZA, MUZIO, ROTUNNO, BARSOTTI, BIANCHINI IN MERITO ALLA REALIZZAZIONE DI UN DISTRIBUTORE GPL LUNGO LA RETE AUTOSTRADALE.

PERNIGOTTI

Ho firmato questa mozione e mi pare che fosse un argomento che avevamo, tra l'altro, già trattato in consiglio. Io sono uno di quelli che ha avuto in passato un'autovettura a GPL, ma l'ho dovuta sostituire proprio perché gli impianti presenti sul territorio erano davvero troppo pochi per potere continuare con quella soluzione, che è vantaggiosa sia dal punto di vista economico, sia dal punto di vista delle emissioni.

C'è un motivo per cui in Liguria e anche nel nostro territorio provinciale non si riesce a diffondere questo sistema rispetto, per esempio, all'Emilia-Romagna, Piemonte e della Lombardia. È un motivo di spazio ossia riguarda le norme di sicurezza e le distanze che abbisognano rispetto ai centri abitati e alle prime case abitate. Una distanza che è notevolmente maggiore di quella di cui necessitano gli impianti a benzina e gasolio. Questo è il motivo per cui gli impianti esistenti non possono aggiungere anche questa tipologia di impianto, anche se lo farebbero volentieri, perché le leggi attuali non lo consentono. E se non lo consentano evidentemente ci sono dei motivi ben specifici.

A causa di questo nuovo motivo, la diffusione di questi impianti viene assolutamente limitata. Come diceva il consigliere Fraccavento, è chiaro che se invece troviamo una localizzazione ex novo solo per questo tipo di impianto, prima che si raggiunga un determinato numero di autovetture che vanno lì a rifornirsi, si rischia che il distributore non arrivi ad un guadagno. Per cui il problema certamente esiste.

Un po' diverso è quello che si potrebbe fare nelle aree della rete autostradale. Mi vengono in mente gli impianti oggi operanti: esistono delle stazioni di rifornimento che non hanno attorno assolutamente abitazioni, per cui sarebbe certamente più facile inserire il GPL. Ma probabilmente non riusciremo a livello provinciale a incidere sulla società autostrade, anche se mi auguro che ciò possa avvenire. Quello che potremmo fare, però, l'ho già detto e vorrei rimarcarlo: visto che siamo pianificatori e che le questioni urbanistiche ci competono in modo fondamentale come ente, credo che nell'ambito dell'effettuazione dei piani urbanistici e del fatto che noi andiamo a collegare le varie zone a livello comprensoriale con una idea di progetto

generale, sicuramente potremmo attrezzarci e fare in modo che determinati comuni possano dedicare determinate aree all'individuazione dello spostamento di distributori, laddove venga collocato anche il GPL e il metano. Questa potrebbe essere una soluzione vantaggiosa che certamente noi possiamo aiutare nella pianificazione, ma che va comunque concordata con interventi e un quadro normativo che deve competere anche alla regione Liguria, perché noi non abbiamo il potere normativo sulla questione diretta.

Innanzitutto, mi interessa dire che non siamo indietro come genovesi o come liguri perché investiamo poco su questa tipologia di carburante, ma sono gli spazi, rispetto a quelli che hanno altre regioni, a renderci difficile aggiungere qualcosa. Quello che possiamo fare, se ne abbiamo la forza, è agire almeno a livello verbale e di dialogo con "società autostrade". Non so se riusciremmo a farlo, ma potrebbe essere che un tentativo vada fatto. Poi sulla pianificazione a livello comprensoriale potremmo dare delle indicazioni, dopo avere normato tutti gli aspetti con la regione Liguria (noi non abbiamo potere normativo), in modo da consentire di spostare determinati distributori, utilizzando un tipo di premialità urbanistica, cioè dicendo che lo spostamento di quel dato distributore si ritiene plausibile con il piano regolatore, incentivando così la possibilità di dare spazio a metano e GPL. Mi sembrerebbe una soluzione che, partendo dalle nostre competenze, potrebbe essere attuabile, fattibile e percorribile o perlomeno se ne potrebbe parlare.