

Allegato B

## MOZIONE

**Oggetto: Sensibilizzazione ed interventi per limitare l'uso e la dispersione della plastica usata e getta nell'ambiente: Pinerolo Comune "Plastic free"**

### Evidenziato che

La produzione di plastica assorbe l'8% della produzione mondiale di petrolio.

Il consumo di plastica in Italia (anno 2017) è stato di 1,28 milioni di tonnellate.

Ognuno di noi, in media, ogni anno beve 208 litri di acqua in bottiglia. Siamo i primi in Europa (dove la media è di 106 litri a testa) e i secondi al mondo, dietro ai messicani (244 litri)

Circa la metà della quantità di plastica prodotta annualmente viene impiegata per produrre articoli monouso o imballaggi che vengono buttati entro l'anno.

Oggi in Italia, di tutti gli imballaggi in plastica immessi al consumo, circa il 40 per cento, in termini di peso, viene effettivamente riciclato, il 40 per cento invece viene bruciato negli inceneritori e il restante 20 per cento immesso in discarica o disperso nell'ambiente.

Appena il 6% del materiale plastico deriva da plastica riciclata.

### Considerato che

la lotta alla plastica è diventata centrale nel dibattito mondiale e nelle politiche adottate dal Parlamento Europeo, dove è in via di approvazione la proposta di Direttiva al Parlamento Europeo sulla Plastica monouso, nuove norme UE per ridurre i rifiuti marini, che prevede lo stop alla produzione di una serie di prodotti di plastica monouso che più inquinano le spiagge e i mari d'Europa;

Il divieto alla produzione si applicherà ad esempio a bastoncini cotonati, posate, piatti, cannucce, mescolatori per bevande, prodotti che dovranno essere fabbricati esclusivamente con materiali riusabili o biodegradabili e compostabili; allo stesso tempo la proposta di Direttiva pone anche molti obiettivi tra cui la riduzione del consumo, disponendo che gli Stati membri adottino misure per ridurre l'uso di contenitori per alimenti e tazze per bevande in plastica, e considerino di avviare misure di sensibilizzazione verso i consumatori rispetto all'incidenza negativa della dispersione nell'ambiente dei prodotti e degli attrezzi da pesca in plastica, ai sistemi di riutilizzo disponibili e alle migliori prassi di gestione dei rifiuti per questi prodotti;

Che è importante incentivare l'utilizzo di prodotti derivanti da plastica riciclata per alimentare l'economia circolare.

### Preso atto che

tutte le organizzazioni ambientaliste hanno intensificato le azioni tese ad informare sulla nocività per l'ambiente e la salute umana della plastica monouso, ad esempio il WWF con il tour nazionale

"Spiagge plastic free", AICA (Associazione Internazionale per la Comunicazione Ambientale) con Keep Clean And Run, la corsa contro l'abbandono dei rifiuti, GreenPeace con la Petizione "La plastica usa-e-getta sta soffocando il Pianeta!".

## **Considerato che**

Il nostro Comune ha la possibilità di incidere positivamente su un gran numero di cittadini (35.944 dati Istat) al fine di incentivare la cultura che prevede l'abbandono della plastica monouso;

## **Valutata**

la sensibilità dimostrata dall'amministrazione comunale verso azioni per la riduzione dei rifiuti;

## **Tenuto conto**

che il Ministro dell'Ambiente Sergio Costa ha avviato una campagna invitando ufficialmente tutte le Istituzioni, di qualsiasi livello governativo, Regioni, Città metropolitane, Comuni, a concretizzare il proprio impegno per liberarsi dalla plastica, annunciando che entro il mese di Ottobre lo stesso Ministero dell'Ambiente sarà plastic free, affermando come "necessario un coinvolgimento più ampio, con campagne di sensibilizzazione rivolte ai singoli cittadini, affinché ognuno comprenda quanto prezioso può essere il contributo derivante dalle piccole azioni quotidiane";

## **Impegna il Sindaco e la Giunta**

Ad avviare, opportuni provvedimenti al fine di:

- 1) prevedere che le manifestazioni organizzate sul territorio siano plastic free e più precisamente che:
  - stoviglie (piatti, bicchieri e posate) in materiali biodegradabili e compostabili di derivazione vegetale, quali Mater-Bi, cellulosa, PLA, con certificazione EN 13432.
  - tovaglie e tovaglioli in carta riciclata o completamente compostabili a norma En 13432.
- 2) posizionare contenitori per la raccolta differenziata, numerosi e facilmente accessibili e distinguibili all'interno dei parchi cittadini e all'interno di tutte le sedi comunali;
- 3) realizzare materiali (poster, pieghevoli) per una corretta informazione agli utenti sulla differenziazione dei rifiuti.
- 4) attivazione di una campagna informativa al fine di scoraggiare l'uso della plastica monouso.
- 5) aumentare l'acquisto di prodotti derivanti da plastica riciclata (panchine, cestini, fioriere, giochi per parchi, ecc.. in coerenza con i dettami del Green Public Procurement (GPP) e relativi criteri ambientali minimi (CAM).
- 6) posizionare nuovi punti acqua sul territorio comunale per sostenere il consumo dell'acqua del rubinetto a scopi alimentari;