



Allegato A.2

Scheda A2

SACCO IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (HDPE) ESTRUSIONE COMPOSITA CON POLIETILENE A BASSA DENSITA' (LLDPE) PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DI PLASTICA, ALLUMINIO E BANDA STAGNATA DI COLORE GIALLO

I sacchi forniti dovranno rispettare i seguenti requisiti:

- **Materia prima:** sacco in polietilene HDPE estrusione composita con LLDPE. Il sacco deve essere particolarmente adatto a contenere bottiglie e contenitori di plastica, piccoli imballaggi in plastica, lattine in alluminio, scatolette in banda stagnata di provenienza domestica e non domestica
- **Dimensioni:** altezza pari a cm 110, larghezza (semicirconferenza) pari a cm 72 (tolleranze +/- 3%)
- **Peso:** non inferiore a 23 gr. (tolleranze +/- 3%)
- **Capacità:** nominale lt 100
- **Colore sacco:** giallo semitrasparente
- **Scritte sui sacchetti:** stampa in continua; su una sola facciata come da allegato A2.1 (come da dimensioni indicate), marchio di fabbrica della ditta produttrice e lotto di produzione ai fini della tracciabilità
- **Colore scritta:** nero
- **Confezione:** in rotoli da 26 sacchi cadauno
- **Imballo:** scatole di cartone da 20 rotoli cad.
- **Resistenza:** i sacchi forniti dovranno superare tutte le verifiche d'idoneità previste dalla Norma UNI 13592:2017
- **Spessore:** i sacchi forniti dovranno superare tutte le verifiche d'idoneità previste dalla Norma UNI 13592:2017