

ALLEGATO A – SPECIFICA TECNICA FILO RICOTTO NERO

1. Premessa

La presente specifica tecnica definisce le caratteristiche del filo di ferro utilizzato per l'imballaggio del rifiuto tritovagliato e le relative modalità di fornitura secondo le esigenze degli S.T.I.R. di Tufino e Giugliano in Campania.

2. Descrizione della fornitura

Le caratteristiche del filo di ferro sono di seguito elencate:

- Tipo: Filo di Ferro Ricotto Nero
- Diametro Filo: mm. 4 (max tolleranza di lavorazione da mm. 3,95 a mm. 4,20)
- Qualità: Conforme UNI 3598-5598/71 – UNI EN 10218/1
- Confezione: Matassoni rosettati, reggiati in quattro punti, con anelli di movimentazione
- Altezza Matassone: mm. 1000 (+/- mm. 20)
- Diametro Interno: mm. 400 (+/- mm. 20)
- Diametro Esterno: mm. 800 (+/- mm. 20)
- Resistenza: 34/40 Kg./mm²
- Allungamento: 36/48%
- Peso Matassone: Kg. 1000 cad. circa

3. Documentazione certificativa

Ogni matassone di filo metallico dovrà essere accompagnato da certificato di qualità che ne attesti le caratteristiche e l'integrità dello stesso.

4. Prove/collaudi

Il preposto d'impianto verificherà la rispondenza della fornitura richiesta come dalla presente specifica tecnica.

5. Servizi aggiuntivi (per quanto applicabile)

Nella fornitura dovrà essere compresa la consegna di quanto richiesto f.co destino presso gli impianti di:

Giugliano in Campania: Via Circumvallazione, Loc.tà Pontericcio – Zona ASI, 80014 Giugliano in Campania (NA).

Tufino: S. P. per Visciano, Loc.tà Schiava – Paenzano, 80030 Tufino (NA).