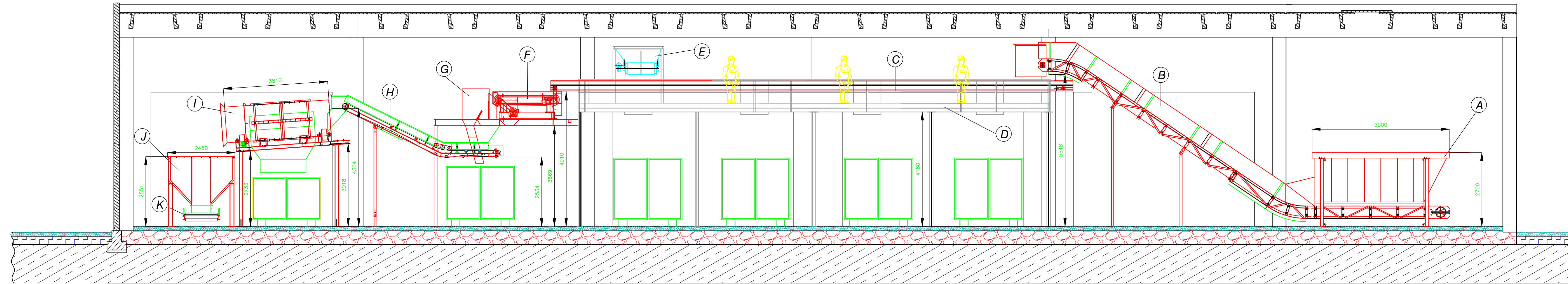


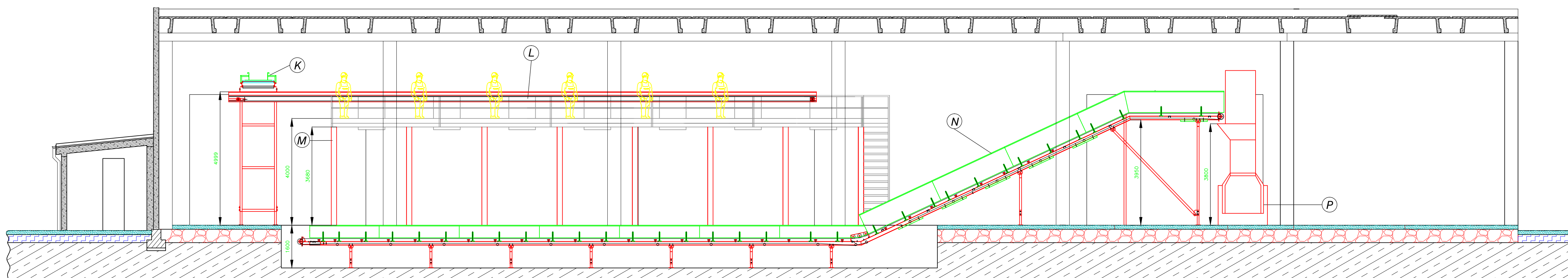
SEZIONE A - A

Tratteggi

- Vespaio
- Rilevato
- Terreno in posto
- Muro in blocchi di calcestruzzo e Pannelli prefabbricati
- Pilastri e fondazioni in calcestruzzo armato
- Pavimento Industriale



SEZIONE B - B

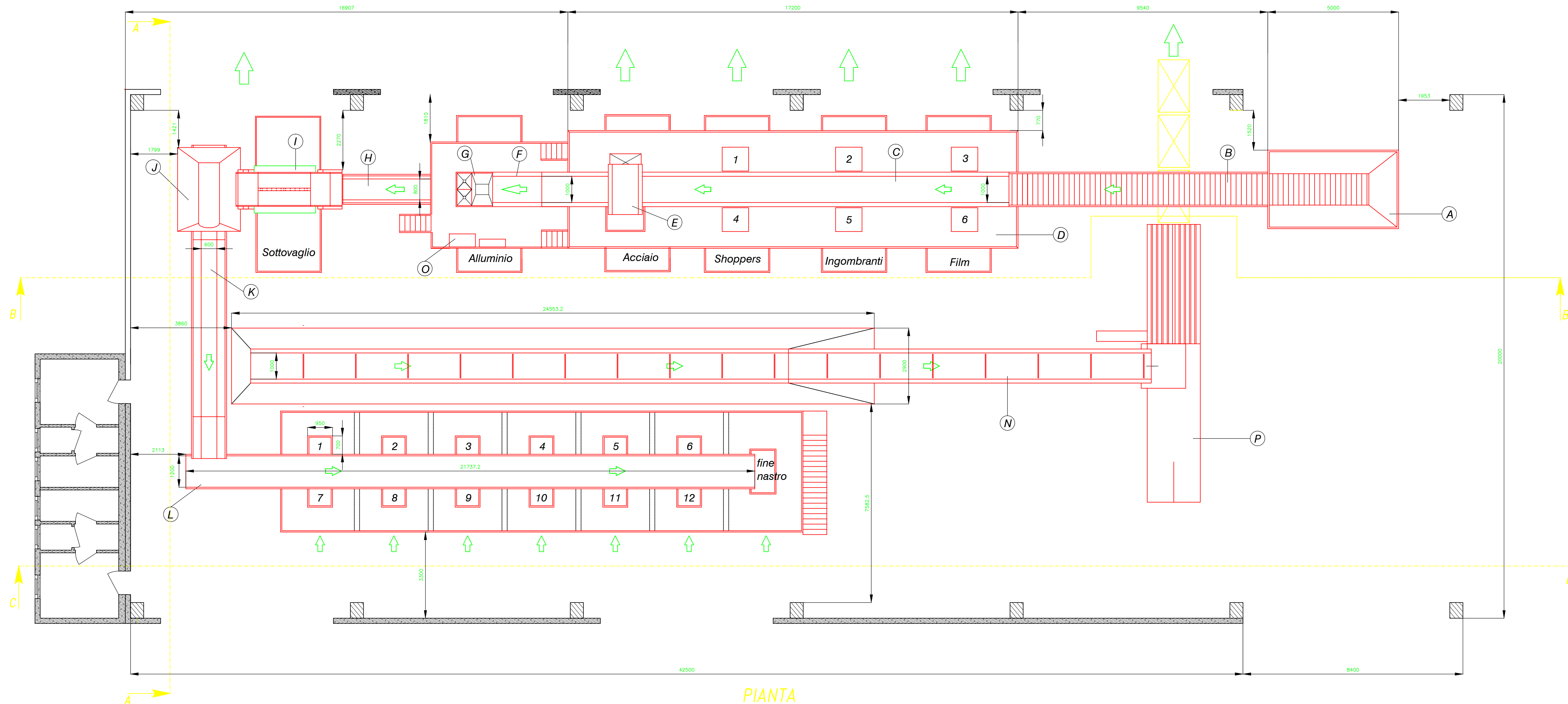


SEZ. C - C VISTA DELL' IMPIANTO SOLO DEL LATO DELLA SECONDA SELEZIONE E DELLA PRESSA

LEGENDA

Impianto di Raffinazione

- A- Tramoggia primaria fuori terra
 - B- Nastro estrattore a tapparelle metalliche 1000 mm
 - C- Nastro di cernita manuale orizzontale 1000 mm
 - D- Piattaforma di cernita manuale a 3 postazioni per lato (6 postazioni totali)
 - E- Nastro deferizzatore GAUSS MAGNETI 1000 mm
 - F- Separatore a nastro a correnti parassite GAUSS MAGNETI ECS 1000 L
 - G- Struttura di sostegno per ECS con tramogge
 - H- Nastro trasportatore con tappeto gommato da 800 mm
 - I- Vaglio rotante con tamburo da 1300 mm con s= 20 mm
 - J- Tramoggia di alimentazione piattaforma selezione plastiche
 - K- Nastro trasportatore di alimentazione della piattaforma di selezione plastiche da 600 mm
 - L- Nastro di cernita manuale orizzontale con tappeto gommato da 1200 mm
 - M- Piattaforma di cernita manuale specifica per le plastiche a 6 postazioni per lato (12 postazioni totali)
 - N- Nastro trasportatore gommato da 1000 mm con listelli per alimentazione diretta della pressa
 - O- Impianto elettrico con quadro di comando con sinottico
 - P- Pressa oleodinamica Omhan dimensioni balle 1100x1100
- Film - Imballaggi in materiale plastico sotto forma di Film
- Ingombranti - Materiale ingombrante o piccoli elettrodomestici, terracotta, grossi cartoni, ecc...
- Shoppers - Cassone per la raccolta delle buste di plastica e carta non contenenti rifiuti di altro genere
- Acciaio - Cassone per la raccolta degli imballaggi di materiale ferroso
- Alluminio - Cassone per la raccolta degli imballaggi di alluminio
- Sottovaglio - Prodotto fine vagliato con diametro 2 cm
- 1-12 - Postazioni con box di raccolta sottostante per lo stoccaggio delle materie plastiche selezionate secondo le specifiche del consorzio dei filiera



PIANTA

COMUNE DI TERGU

Provincia di Sassari

PROGETTO DEFINITIVO:
ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE PER L'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DA AUTORIZZARE AI SENSI DELL'ART. 208 DELLA PARTE IV DEL D. Lgs. 152/2006 FINALIZZATO ALL'INCREMENTO DEI QUANTITATIVI, NELL'ATTIVITA' ESISTENTE GIA' ABILITATA ALL'ESERCIZIO IN PROCEDURA SEMPLIFICATA

UBICAZIONE: Zona P.I.P.

TITOLO ELABORATO:
IMPIANTO DI SELEZIONE POLIMERI
LAY - OUT ESISTENTE

TAVOLA:

15

SCALA:
1: 100

DATA: Giugno 2019

I PROGETTISTI