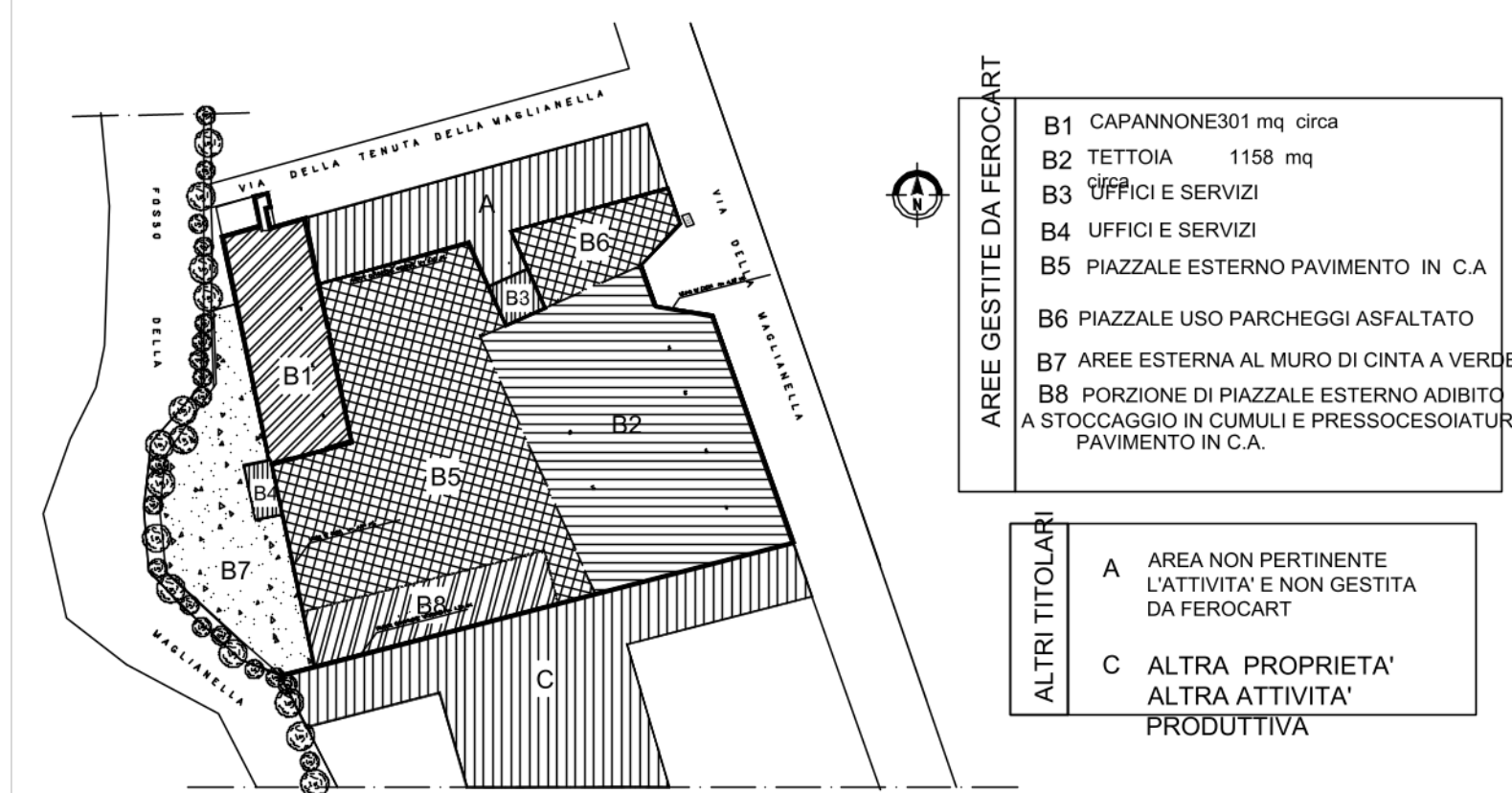




PLANIMETRIA STABILIMENTO FEROCART E STABILIMENTI CONFINANTI
scala 1:1000



**CITTA' METROPOLITANA DI ROMA
CAPITALE**
DIPARTIMENTO III - SERVIZIO 1

Soggetto proponente
FEROCART s.r.l

Spazio per l'Ente

Sede legale
Via della Maglianella 133 00166 ROMA

Sede impianto
Via della Maglianella 133 00166 ROMA

Progetto
COMUNICAZIONE DI MODIFICA NON SOSTANZIALE
della A.U. con D.D. R.U. 226 del 25/01/2019 e s.m.i.
ai sensi dell'Art. 208 D.Lgs 152-06 e artt 15 e 16 L.R. 27-98 e ss.mm.li.

Titolo elaborato
PLANIMETRIA GESTIONE RIFIUTI TAVOLA T2

Rev. N°: 00	Data elaborazione: Giugno 2017	Descrizione: prima emissione
Rev. N°: 01	Data elaborazione: Gennaio 2018	Descrizione: nuovo layout aree A4, A13, A14, A19
Rev. N°: 02	Data elaborazione: Maggio 2018	Descrizione: Inserimento container coperti
Rev. N°: 03	Data elaborazione: Giugno 2018	Descrizione: Nomenclature e Legenda
Rev. N°: 04	Data elaborazione: Dicembre 2018	Descrizione: Eliminazione diciture CER in area A18
Rev. N°: 05	Data elaborazione: Agosto 2022	Descrizione: VNS 208 - nuova distribuzione di rifiuti
Rev. N°: 06	Data elaborazione: Dicembre 2022	Descrizione: Rif. Integrazioni CMRC nr. 151131-2022
Rev. N°: 07	Data elaborazione: Aprile 2023	Descrizione: Rif. Integrazioni CMRC nr. 15953-2023 e 43272-2023

Il Progettista
Ing. Pianura Andrea (Timbro e Firma)

Il Richiedente:
Sig. SARACENI GIULIO (Timbro e Firma)
Legale Rappresentante FEROCART SRL
Via della Maglianella 133 - ROMA

Note: Nuova vs Planimetria gestionale rifiuti inserita nella Variazione Non Sostanziale, con inserimento delle richieste di integrazioni, a seguito nota CMRC nr 151131 del 29-09-22 e nr 15953 del 03-02-2023 e nr 43272 del 16-03-2023

LEGENDA AREE, OPERAZIONI E CODICI

AREA 0 - ACCETTAZIONE, PESATURA E CONTROLLO VISIVO DEL RIFIUTO
AREA 1 - CARICAMENTO VETTORI IN USCITA

PERCORSO FAMIGLIA A - RIFIUTI METALLICI

Area A1 - conferimento e scarico da terzi oppure trasferimento e scarico rifiuti da area A2 (per campagne) con relativa messa in riserva R13 - mq 72
Area A2 - messa in riserva R13 in containers coperti - mq 350
Area A3 - messa in riserva R13 in cumuli - mq 46
Area A5/B5 - messa in riserva R13 in cumuli - cattereria - mq 48
Area A6/B6 - lavorazione con spelacavi (per campagne codice 170411 o 160216) - R4 - mq 76
Area A7 - lavorazione mediante pressocesoia con messa in riserva pacchi - R13-R12 - mq 48
Area A4 - messa in riserva R13 in containers coperti famiglia A- mq 48
Area A9 - messa in riserva R13 in cumulo - mq 16
Area A10 - cernita, selezione manuale, estrazione impurità, valorizzazione metalli, movimentazione con caricatore a ragno meccanico - R12-R4 - mq 52

PER TUTTE LE AREE DA A1 ad A10 è PREVISTA LA GESTIONE DEI SEGUENTI CODICI:
FAMIGLIA A: 120101 - 120102 - 120103 - 120104 - 150104 - 150105 - 150106 - 160117 - 160118 - 170401 - 170402 - 170403 - 170404 - 170405 - 170406 - 170407 - 170411 - 200140 - 200307

PERCORSO FAMIGLIA B - RIFIUTI RAEE

Area B1, B3 - conferimento e scarico - mq 17 + mq 11
Area B2, B4 - messa in riserva R13 - mq 34 + mq 110
Area A5/B5 - messa in riserva R13 cattereria - mq 35
Area A6/B6 - lavorazione con spelacavi - R4 - mq 51
Area B7 - preparazione per il riutilizzo R12/R4 - mq 5
Area B8 e B9 - disassemblaggio R12 - mq 22 + mq 15 = mq 37

PER TUTTE LE AREE DA B1 ad B10 è PREVISTA LA GESTIONE DEI SEGUENTI CODICI:
FAMIGLIA B: 160214 - 160216 - 200136

PERCORSO FAMIGLIA C - RIFIUTI NON METALLICI

Area C1 - conferimento e scarico - mq 8
Area C2 - messa in riserva R13 - mq 36
Area C3 - selezione cernita estrazione impurità R12 - mq 13

PER TUTTE LE AREE DA C1 ad C3 è PREVISTA LA GESTIONE DEI SEGUENTI CODICI:
FAMIGLIA C: 150101 - 150102 - 150103 - 150107 - 170201 - 170202 - 170203 - 200101 - 200102 - 200139 - 200307

RIFIUTI IN USCITA dalle lavorazioni sui rifiuti in entrata

Area G1 - stoccaggio R13 dalle lavorazioni su famiglia A - mq 90
Area G2 - stoccaggio R13 dalle lavorazioni su famiglia A - mq 68
CODICI RIFIUTI: 1501xy - 17xyzw - 1912xy - 191001 - 191002 - 1606xy

Area G3 - stoccaggio R13 componenti valorizzabili da famiglia B - mq 72
CODICI RIFIUTI: 1912xy - 1606xy - 16021x - 080317 - 080318

Area G4 - stoccaggio R13 o D15 componenti non valorizzabili in uscita da famiglia B - mq 16
CODICI RIFIUTI: 150202 - 150203 - 160215 - 080317 - 080318 - 1606xy - 191212

Area G5 - stoccaggio R13 rifiuti metallici dalle lavorazioni su famiglie A o B o C in cumuli - mq 180
CODICI RIFIUTI: 1501xy - 1704xy - 191203 - 191203 - 191001 - 191001 - 191002 - 1606xy

Area G6 - stoccaggio D15 scarti provenienti dal trattamento meccanico - mq 8
CODICI RIFIUTI: 191212

Area G7 - stoccaggio R13 dalle lavorazioni famiglie A o B o C in containers - mq 48
CODICI RIFIUTI: 1501xy - 1704xy - 1912xy - 19100x - 1606xy - 1606xy - 08031x - 15020x

Area G8 - stoccaggio R13 della lavorazione sui cavi - mq 24
CODICI RIFIUTI: 191204 - 160216 - 1704xy

BENI IN USCITA DALLE LAVORAZIONI SUI RIFIUTI (Ex MPS)
Area D1 - Ex Mps di metalli ferrosi e non ferrosi - mq 72
Area D2 - Ex Mps di apparecchi e componenti riutilizzabili - mq 10

DEPOSITO BENI DI CONSUMO
Area E1 - Beni di consumo per attrezzi (olio, gasolio per autotrazione, etc) - mq 6
Area E2 - Beni di consumo e per riparazioni interne (attrezzature, ricambi, etc) e magazzino casse vuote - mq 50
Area E3 - Beni di consumo - mq 11
Area E4 - Deposito serbatoio gasolio per autotrazione - mq 42

RIFIUTI AUTOPRODOTTI
Area F1 - Rifiuti autoprodotti (non derivati dai rifiuti in ingresso) - mq 8

LEGENDA FAMIGLIE

TABELLA TIPOLOGIE RIFIUTI

FAMIGLIA A - CER RIFIUTI METALLICI:
120101 - 120102 - 120103 - 120104 - 150104 - 150105 - 150106 - 160117 - 160118 - 170401 - 170402 - 170403 - 170404 - 170405 - 170406 - 170407 - 170411 - 200140 - 200307

FAMIGLIA B - CER RIFIUTI RAEE: 160214 - 160216 - 200136

FAMIGLIA C - CER RIFIUTI SOLIDI NON PERICOLOSI:
150101 - 150102 - 150103 - 150107 - 170201 - 170202 - 170203 - 200101 - 200102 - 200139 - 200307

NOTA SULLA PRODUTTIVITA' IN OPERAZIONE R4:
Operazione R4 resta invariata con una produttività annua non superiore alle 1.500 ton/annue e giornaliera non superiore a 5 ton/giorno.

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO AREE DEDICATE ALLA GESTIONE DEI RIFIUTI - scala 1:200

