

IMPIANTO DI RECUPERO INERTI PL01

cliente:  
Franchini Antonio e Figli s.r.l.  
via IV novembre 28  
40061 Minerbio (BO)

Data esecuzione:  
SETTEMBRE 2024

PLANIMETRIA  
SCALA 1:5000

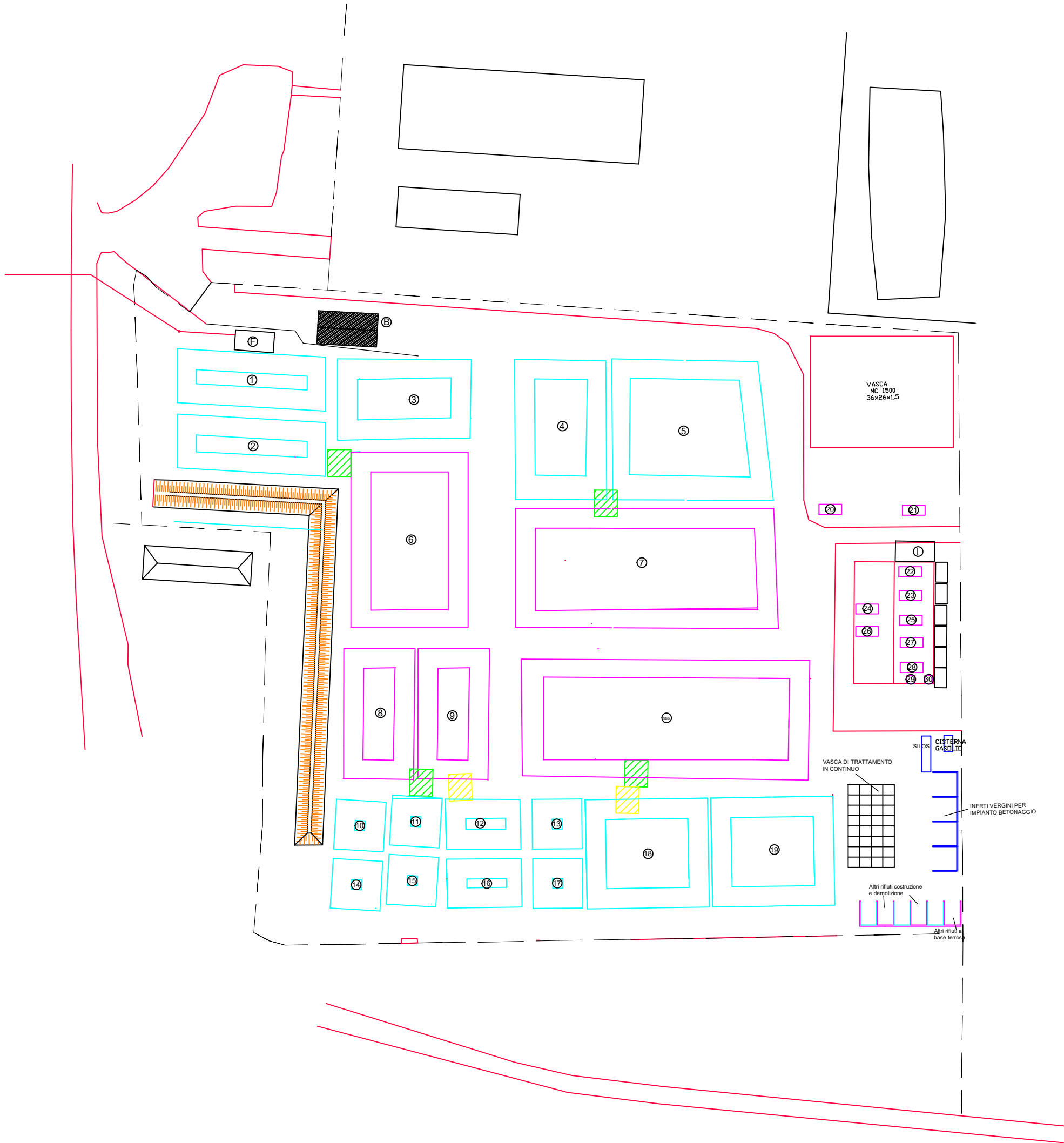


Viale Felsina, 7 40139 Bologna

LEGENDA

- SCARPATA NATURALE
- BILANCIA PESA AUTOMEZZI
- IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE  
26mt X 2,4mt
- AREA A STABILIZZATO  
(PARZIALMENTE DRENANTE)
- AREA SCARTI DI LAVORAZIONE
- CASOTTO CON ANNESSI  
PARCHEGGI  
SERVIZIO CONTROLLO  
PESA
- VASCA DI LAMINAZIONE  
> 1700 MC (60mt X 20mt prof. 1,5mt)
- VASCA DI DECAANTAZIONE  
6mt x 3mt prof. 1mt
- SPOGLIATOI, BAGNI, DOCCE

- VAGLIO
- FRANTOIO



AREE RIFIUTI E LAVORATI

- ① 1° CUMULO TERRA EoW  
20x18x5 - ANGOLO 45°
- ② 2° CUMULO TERRA EoW  
20x18x5 - ANGOLO 45°
- ③ PIAZZOLA JOLLY PER CUMULO TERRA EoW O COLONNAA  
20X18X5 - ANGOLO 45°
- ④ 2° CUMULO O TERRE COLONNAA  
26x20x8 - ANGOLO 60°
- ⑤ 1° CUMULO O TERRE COLONNAA  
26x20x8 - ANGOLO 60°
- ⑥ CUMULO TERRE DI RIFIUTO COLONNAA  
32x18x5 - ANGOLO 45°
- ⑦ CUMULO TERRE DI RIFIUTO COLONNAA  
32x18x5 - ANGOLO 45°
- ⑧ CUMULO FRESATO RIFIUTO  
14X50X5 - ANGOLO 45°
- ⑨ CUMULO RIFIUTO C&D  
38X33X9 - ANGOLO 45°  
MQ: 1254  
MC: 6507
- ⑩ CUMULO RIFIUTO C&D  
38X33X5 - ANGOLO 45°
- ⑪ 1° CUMULO FRESATO  
14X50X5 - ANGOLO 45°
- ⑫ 1° CUMULO SPACCATO CEMENTO 40-70  
32X19X5 - ANGOLO 45°
- ⑬ 1° CUMULO STABILIZZATO CEMENTO 0-32  
19X32X5 - ANGOLO 45°
- ⑭ 1° CUMULO FRANTUMATO CEMENTO 0-32  
20X18X5 - ANGOLO 45°
- ⑮ 2° CUMULO FRESATO  
14X50X5 - ANGOLO 45°
- ⑯ 2° CUMULO SPACCATO CEMENTO 40-70  
32X19X5 - ANGOLO 45°
- ⑰ 2° CUMULO STABILIZZATO CEMENTO 0-32  
19X32X5 - ANGOLO 45°
- ⑱ 2° CUMULO FRANTUMATO CEMENTO 0-32  
20X18X5 - ANGOLO 45°
- ⑲ 2° CUMULO A.L. FRANTUMATO 0-70  
32x18x5 - ANGOLO 45°
- ⑳ 1° CUMULO A.L. FRANTUMATO 0-70  
32x18x5 - ANGOLO 45°
- ㉑ ATTIVITA' 6.1 PLASTICA
- ㉒ ATTIVITA' 1.1 CARTA
- ㉓ ATTIVITA' 7.1 CARTONGESSO
- ㉔ LANA DI ROCCIA
- ㉕ ATTIVITA' 3.2 METALLI NON FERROSI
- ㉖ 200201 SFALCI E RAMAGLIE
- ㉗ ATTIVITA' 3.1 METALLI FERROSI
- ㉘ ATTIVITA' 2.1 VETRO
- ㉙ ATTIVITA' 9.1 LEGNO
- ㉚ ATTIVITA' 5.7 CAVI ALLUMINIO
- ㉛ ATTIVITA' 5.8 CAVI RAME