

PROVINCIA DI FERMO (FM)

richiedente:
FERINI S.r.l. (n° 021/86610446)
Sede in Via Molino n° 11 - cap.63044 Grottezzolina (FM)



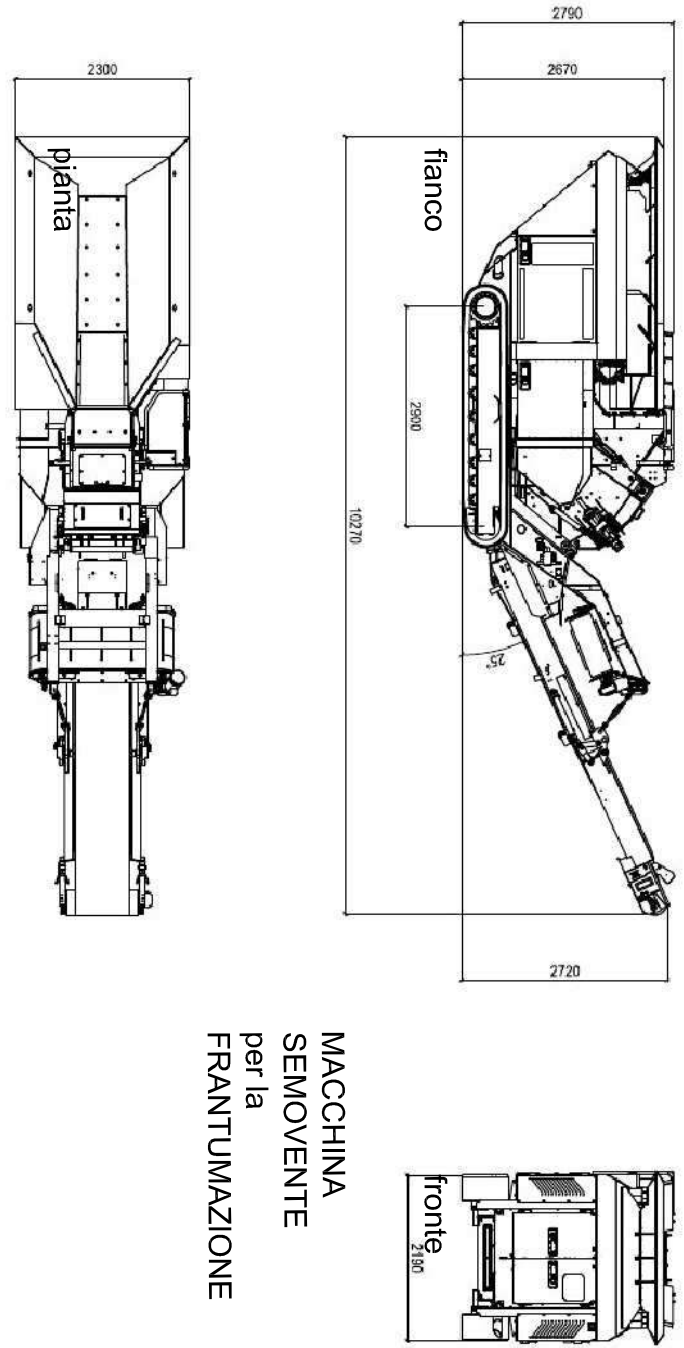
PROGETTO PRELIMINARE
di sensi dell'Art. 3, 20712 anni e Art.20 e 218 D.lgs. 152/2006 anni

- INTEGRAZIONE DOCUMENTALE -
Recupero e Messa in Riserva di
RIFIUTI NON PERICOLOSI
Impianti per la produzione di calcestruzzo,
frantumazione degli inerti e "a freddo" e
frantumazione degli inerti
Siti in Comune di Fermo (FM)

Marco CIPRIANI - architetto -
Via Dei Palmarini s.n° - 63030 - FERMO - tel. 347.655.4470
Iscritto all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Fermo con n° 17584

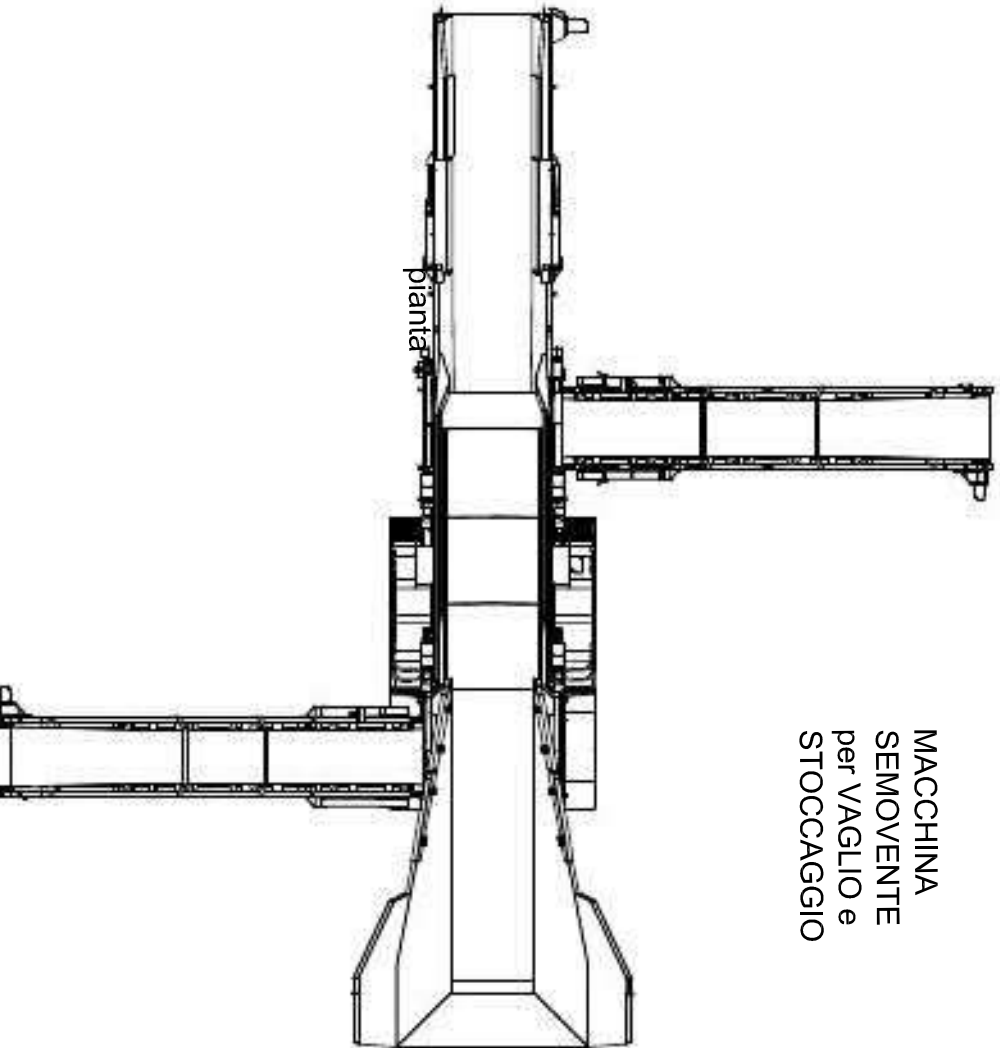
Progetto a cura di: Marco Cipriani - architetto, in collaborazione con: Studio di Progetto del Fermo

IMPIANTO FRANTUMAZIONE INERTI - disegno scala 1:100



MACCHINA
SEMOMOVENTE
FRANTUMAZIONE

MACCHINA
SEMOMOVENTE
per VAGLIO e
STOCKAGGIO



Limite urbanistico zona D1

Tipologia 7.1
Area : 1201 mq
CER : 17 09 04
18 000 ton(ist) : 2 ton/mc :
8 m(h) = 1125 mq

Tipologia 7.11
Area : 264 mq
CER : 17 05 08
2970 ton(ist):1.80ton/mc:
7 m(h) = 236 mq

Area conferimento e
controllo rifiuti in ingresso

Area trattamento rifiuti

Area materia prima
secondaria in uscita

030 Stabilizzato Riciclato Calcestruzzo	018 Sabbia Riciclata Materiale per Cemento
30/70 Misto Riciclato Calcestruzzo	825 Graniglia Riciclata
030 Stabilizzato Riciclato Presisto	018 Sabbia Riciclata Presisto
030 Misto Riciclato Presisto	825 Graniglia Presisto
825 Graniglia Materiale in Cemento	018 Sabbia Riciclata Presisto

Area materia prima per
la produzione di calcestruzzo

pavimentazione in calcestruzzo

quadro comandi

pesa a ponte

impianto produzione
conglomerato
bituminoso a freddo
e/o misto cementato
e calcestruzzo

Area : 510 mq
"End of Waste"
3000 mc : 7 m(h) = 428 mq

Area conferimento e
controllo rifiuti in
ingresso

deposito temporaneo
per rifiuti da
manutenzioni
superficie 180mq.

deposito

Tipologia 7.6
Area : 1865 mq
CER : 17 03 02
30000 ton (stant) : 2.2 ton/mc : 8 m(h) = 1700 mq

deposito

Apartamento
Custode

Ufficio

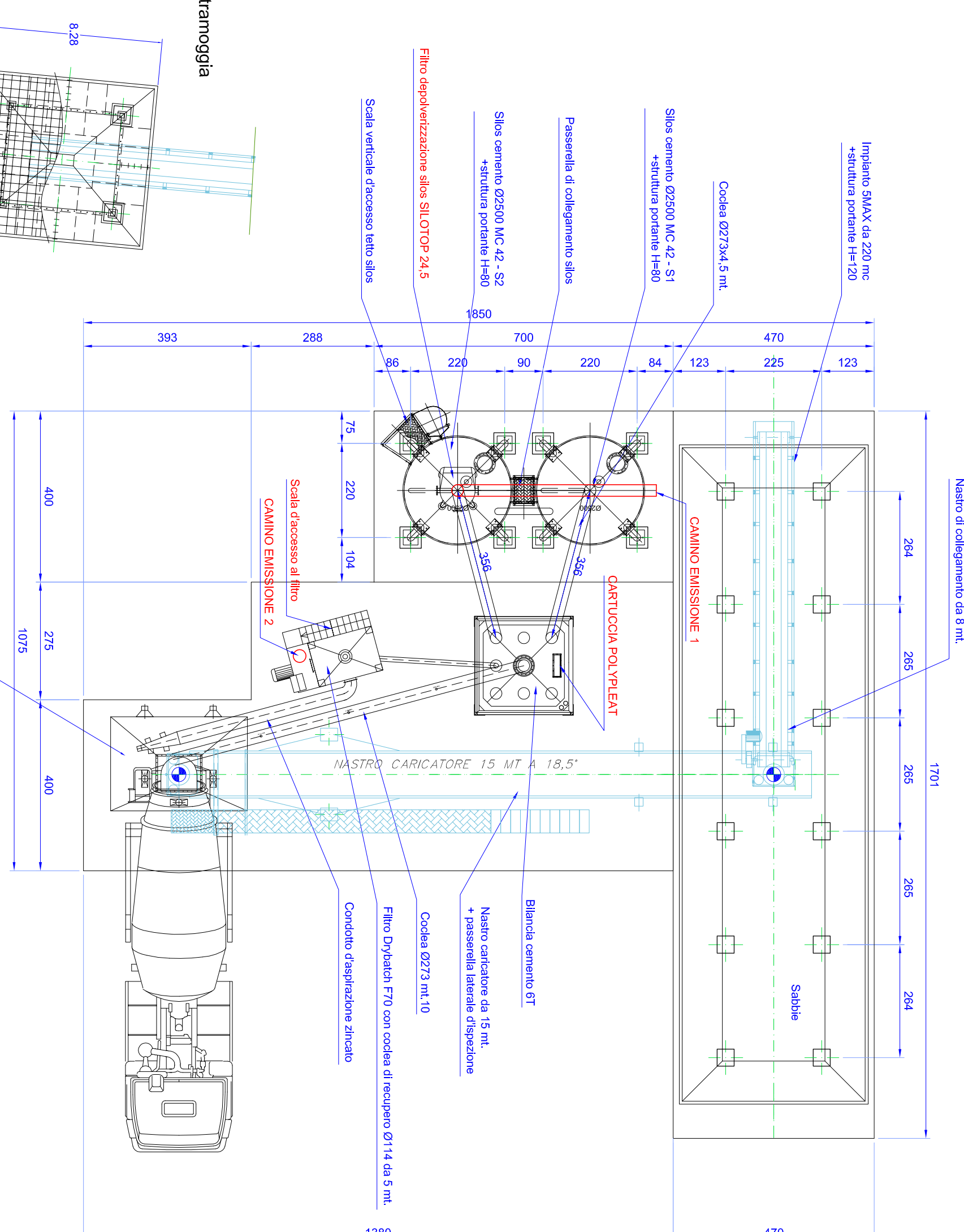
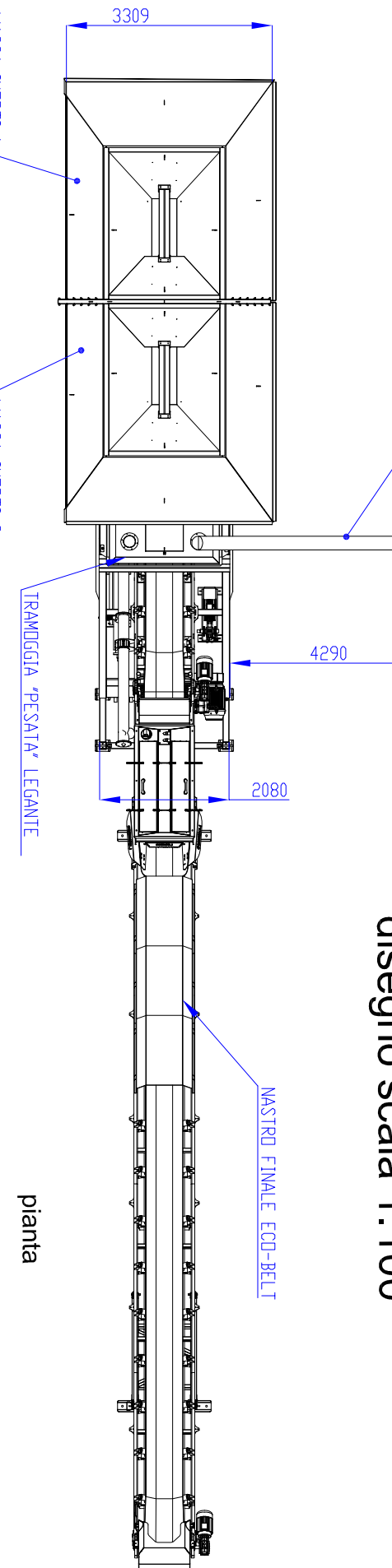
pavimentazione
in calcestruzzo

CER : 19 12 02
CER : 19 12 03
CER : 19 12 04
CER : 19 12 07
CER : 19 12 12

ingresso
cantierie

PLANIMETRIA DEL LOTTO - disegno scala 1:200
PARTICELLA N°233

IMPIANTO SEMOVENTE per la PRODUZIONE
di CONGLOMERATO BITUMINOSO "a freddo"
disegno scala 1:100



IMPIANTO per la PRODUZIONE
di CALCESTRUZZO
disegno scala 1:100

