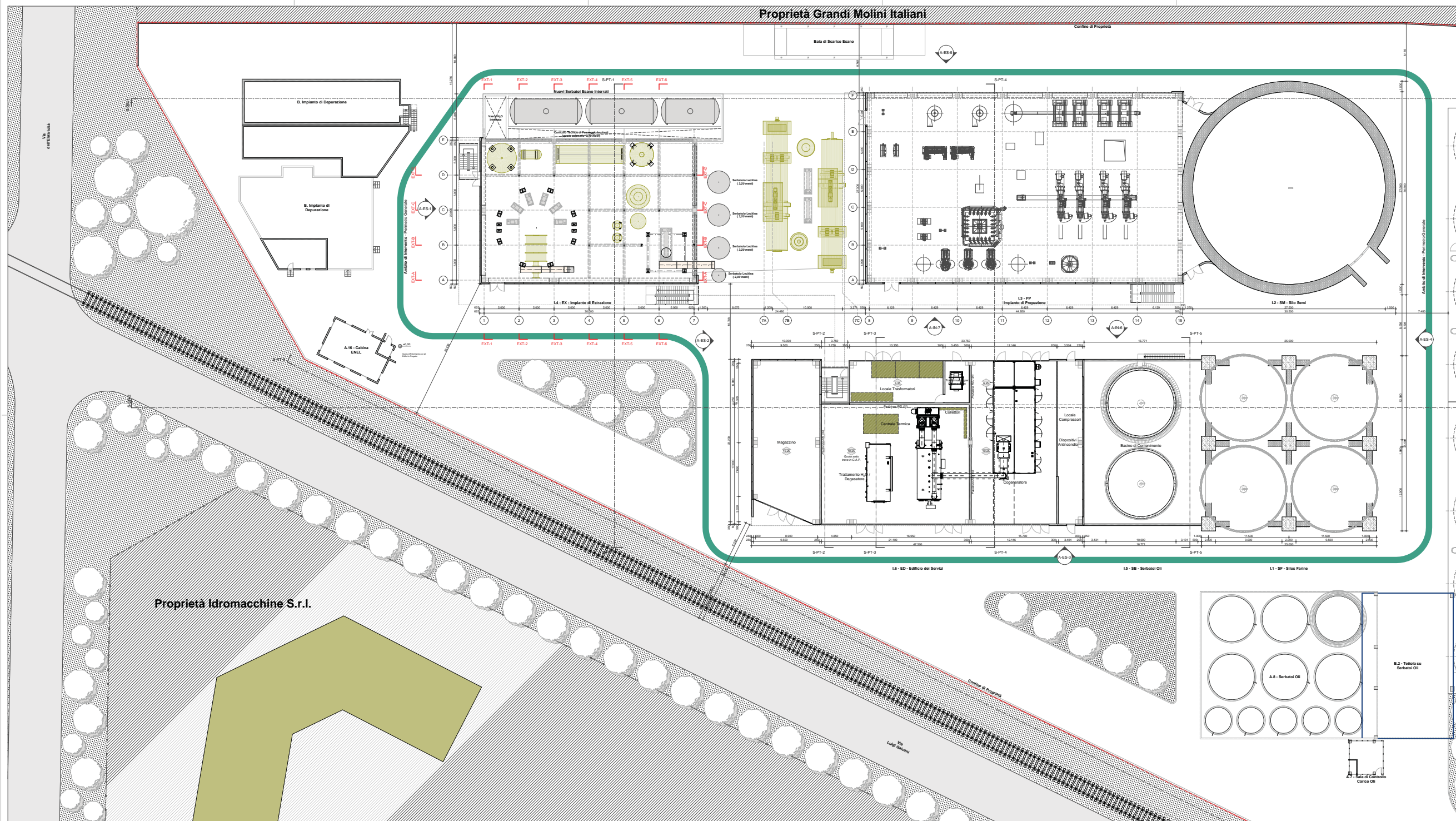


Proprietà Grandi Molini Italiani



Legenda

- Area di Intervento - Perimetro Generale
- Lotto oggetto di intervento, superficie 24.798,22 m²
- N.B.: Per facilità di lettura, l'Analisi Urbanistica delle Opere in Progetto è allegata alla Relazione Tecnica Illustrativa che accompagna questi Elaborati Grafici.

In conformità alla Legge vigente, gli Elaborati Grafici sono di nostra esclusiva proprietà, essi pertanto non possono essere riprodotti o ristampati e tutti i diritti sono riservati. Qualsiasi modifica senza la nostra esplicita autorizzazione è vietata.
According to the law, surveys and drawings are our exclusive property and may neither be reproduced or communicated to third parties (even after modification) without our written consent.



CEREAL DOCKS Marghera S.r.l.
via Biancamano dei Molini n. 30 - 30175 Marghera Venezia (VE) - 041.832402 - cerealdocks@gruppi.milati.it

Demolizione e Nuova Edificazione.
Revamping Industriale con demolizione di Strutture ed Apparecchiature relative all'impianto di Estrazione Cereale; Nuova Edificazione di Strutture ed installazioni di Apparecchiature per la realizzazione del Nuovo Impianto di Estrazione Cereale interno allo Stabilimento Industriale CEREAL DOCKS Marghera S.r.l.

Conferma 7.2.3, 7.2.6, art. 7, Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.) della Variante al Piano Regolatore Generale per Venezia Trasforma

progetto architettonico
A(+)Architettura
Arch. Andrea Lodo
Piazza Umberto I n. 121, 36043 Camisano Vicenza
t. 0444.561610 - info@architetturaa.it

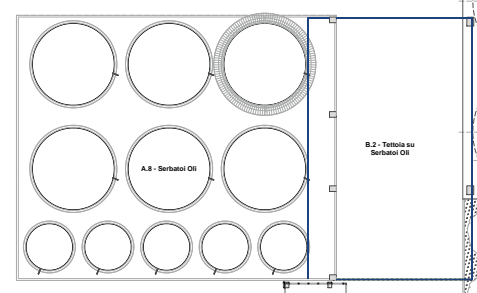
progetto strutturale, direzione dei lavori e resp. sicurezza in fase di progettazione
Roberto Galasso
Studio di Ingegneria
Ing. Roberto Galasso
Via Vissani n. 2, 30026 Portogruaro (VE)
t. 0421.71687 - roberto@ingegneriagalasso.it

progetto impianti di produzione industriale
Desmet Ballestra
Fontana Piazza, Belgiojoso 3, Building 003, P.O. Box 142
0-1300 Zaventem (Belgium)
t. +32.02.716.11.11 - www.desmetballestra.com

valutazione di impatto ambientale / autorizzazione integrata ambientale
eAmbiente S.r.l.
Via delle Industrie n. 9, 30175 Venezia Marghera (VE)
t. 041.4000000 - 041.4000000

progettazione antiveduto
Sint Ingegneria S.r.l.
Via Rinaldo Ossola
Via D. Costantini n. 106, 36061 Bassano del Grappa (VI)
t. 0445.654607 - info@sintingegneria.it

responsabile della sicurezza in fase di esecuzione
Geom. Vittoriano Sella
Via degli Alpini n. 106, 30043 Camisano Vicentino (VI)
t. 0444.610337 - vittoriano.sella@gruppi.milati.it



4

Planimetria - Stato di Progetto

1:200

ID Layout	nome file	dm. tavola
01.4	plan04.dgn	1/200/014

versione	data	design	controllo	approvazione
01	18/11/2013	AG	AL	AL
02	02/12/2013	AG	AL	AL