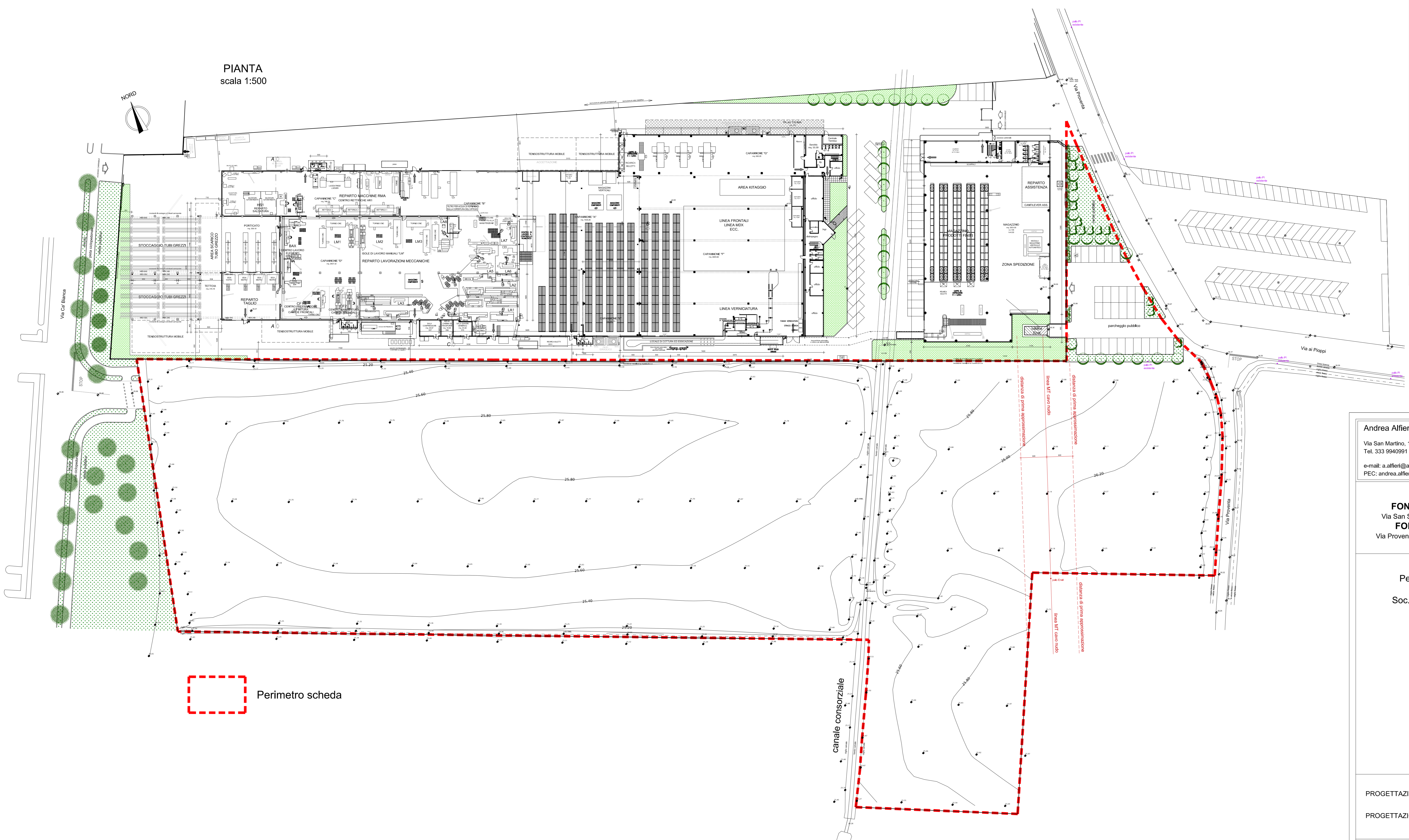
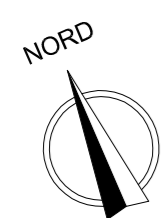
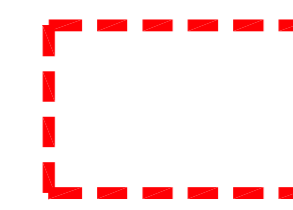
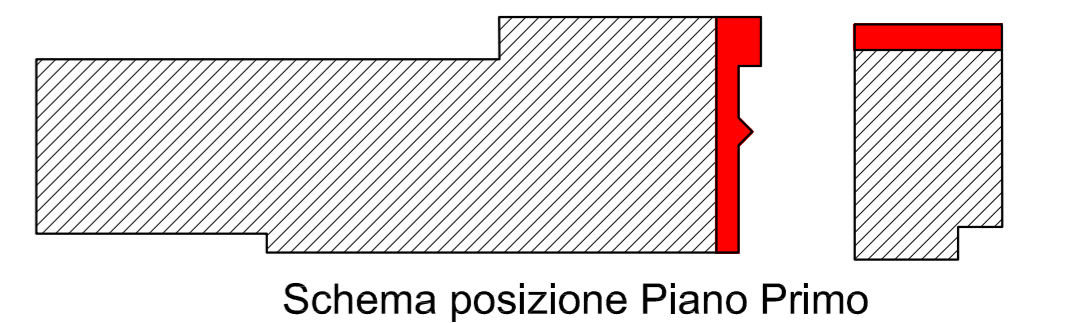


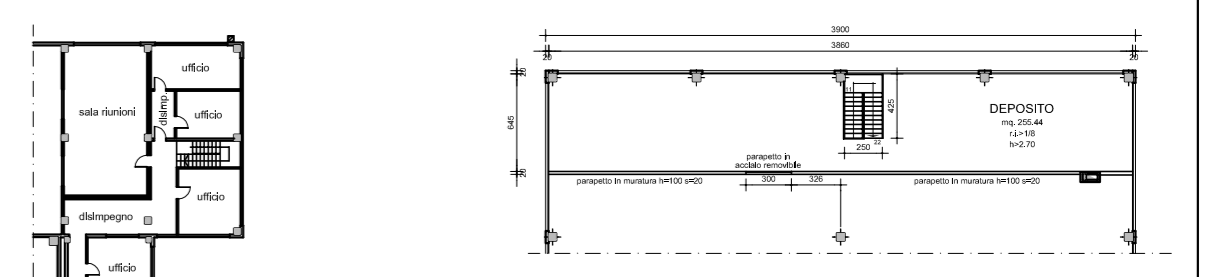
PIANTA
scala 1:500



 Perimetro scheda



Schema posizione Piano Primo



PIANTA PIANO PRIMO
scala 1:500

<p>Andrea Alfieri - ingegnere Via San Martino, 103/19 - Faenza Tel. 333 9940991 e-mail: a.alfieri@andreaalfieri.com PEC: andrea.alfieri3@ingpec.eu</p>	<p>Fabio Barnabè - geometra Via Bandini, 49 - Faenza Tel. 328 8664088 e-mail: bneba@inwind.it PEC: fabio.barnabe@geopec.it</p>	<p>ENI/TUNO STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA di Faenza, Ancona, Terni, Pesaro, Fano e Salsomaggiore Via Fortivese, 14 - Faenza Tel. 0546 28809 email: edlistudio@live.it</p>
---	---	---

<p>PROPRIETÀ FONTANA VINCENZO Via San Silvestro n. 97 - Faenza (RA) FONTANA FRANCO Via Proventa ai Ploppi n. 1 - Faenza (RA)</p>	<p>PROPRIETÀ e COMMITTENTE INTERPUMP HYDRAULICS S.P.A. Via Adelmo Mingozzi n. 6 Calderara di Reno (BO)</p>
--	---

OGGETTO

Permesso di Costruire in variante allo strumento urbanistico vigente per ampliamento dell'attività produttiva Soc. Interpump Hydraulics S.p.a. in via Proventa n. 31, Faenza. Procedimento unico art. 53 L.R. 24/2017.

ELABORATO

**PLANIMETRIA GENERALE STATO LEGITTIMO
RILIEVO E PIANO QUOTATO**

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA **Ing. Andrea Alfieri**
PROGETTAZIONE INTEGRALE COORDINATA **Geom. Fabio Barnabè**

TAVOLA N. 1	DATI CATASTALE FOGLIO N. 85	MAPPALE 29-88-205-207-422-525-530	SUB. -
29.11.2021	senza nostra autorizzazione questo disegno non può essere riprodotto né trasmesso a terzi		