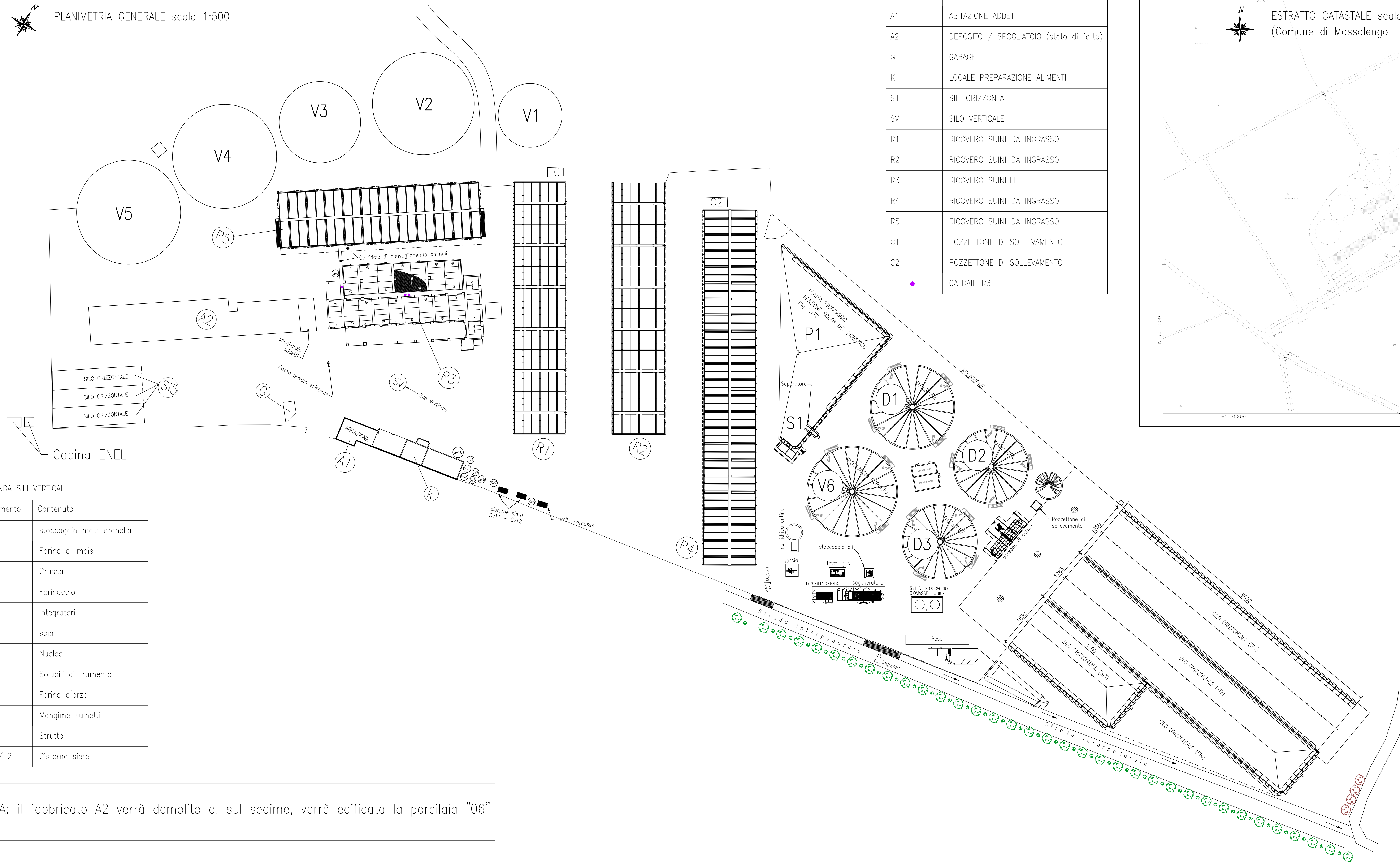
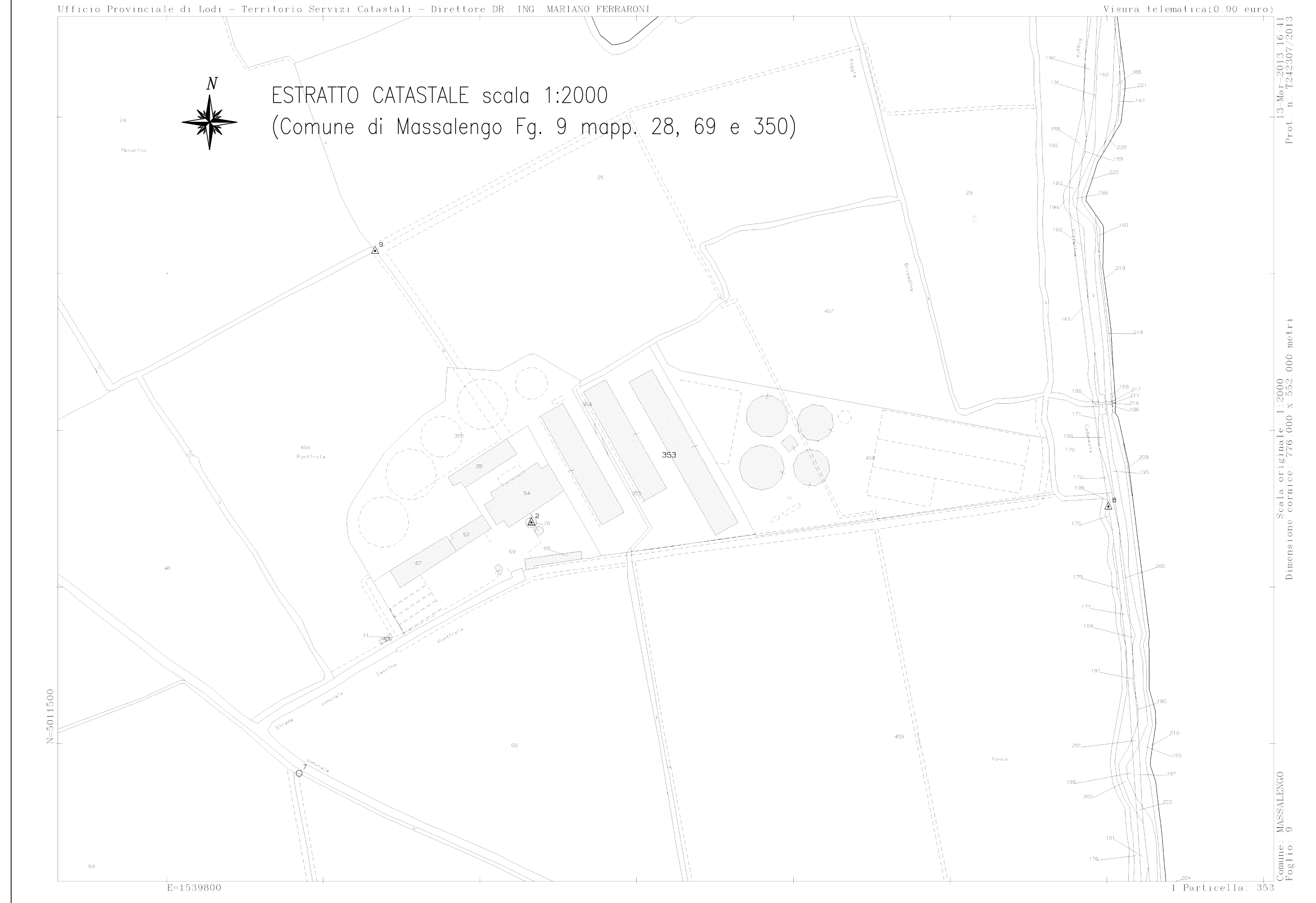


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500



RIFERIMENTO	DESTINAZIONE
A1	ABITAZIONE ADDETTI
A2	DEPOSITO / SPOGLIATOIO (stato di fatto)
G	GARAGE
K	LOCALE PREPARAZIONE ALIMENTI
S1	SILI ORIZZONTALI
SV	SILLO VERTICALE
R1	RICOVERO SUINI DA INGRASSO
R2	RICOVERO SUINI DA INGRASSO
R3	RICOVERO SUINETTI
R4	RICOVERO SUINI DA INGRASSO
R5	RICOVERO SUINI DA INGRASSO
C1	POZZETTO DI SOLLEVAMENTO
C2	POZZETTO DI SOLLEVAMENTO
●	CALDAIE R3



LEGENDA SILI VERTICALI

Riferimento	Contenuto
Sv	stoccaggio mais granella
Sv1	Farina di mais
Sv2	Crusca
Sv3	Farinaccio
Sv4	Integratori
Sv5	soia
Sv6	Nucleo
Sv7	Solubili di frumento
Sv8	Farina d'orzo
Sv9	Mangime suinetti
Sv10	Strutto
Sv11/12	Cisterne siero

NOTA: il fabbricato A2 verrà demolito e, sul sedime, verrà edificata la porcilaia "06"

Studio Navarotto Via Genova, 75 - PIAZZOLA - 36092 - 0445/20000 E-mail: studio.navarotto@studionavarotto.it fax: 0445/201744 www.studionavarotto.it		prof. dott. Pierluigi Navarotto già Ordinario di Ingegneria applicata alle produzioni animali presso l'Università degli Studi di Milano	
Soc. Agr. Chioda Dott. Pietro e Figli s.s. Comune: Borghetto Lodigiano		località: C.na Fugazzina provincia: Lodi	
progetto: Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale del centro zootecnico per suini all'ingrasso sito in C.na Pontirolo - Comune di Massalengo			
oggetto: LOCALIZZAZIONE CENTRO ZOOTECNICO Estratto catastale - Planimetria generale			
tavola: 01	scala: 1:2000 1:500	disegno No.: 3348	
data: 01/09/2020	REVISIONI: rev. No. 1 data: 07/12/2020	Quote sili, posizionamento caldaie R3, stoccaggio oli	
Il presente disegno è di proprietà dello Studio Navarotto - A termini di legge è riservato ogni diritto. Disegnato con AutoCAD S/N 343-93267631			