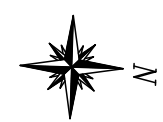




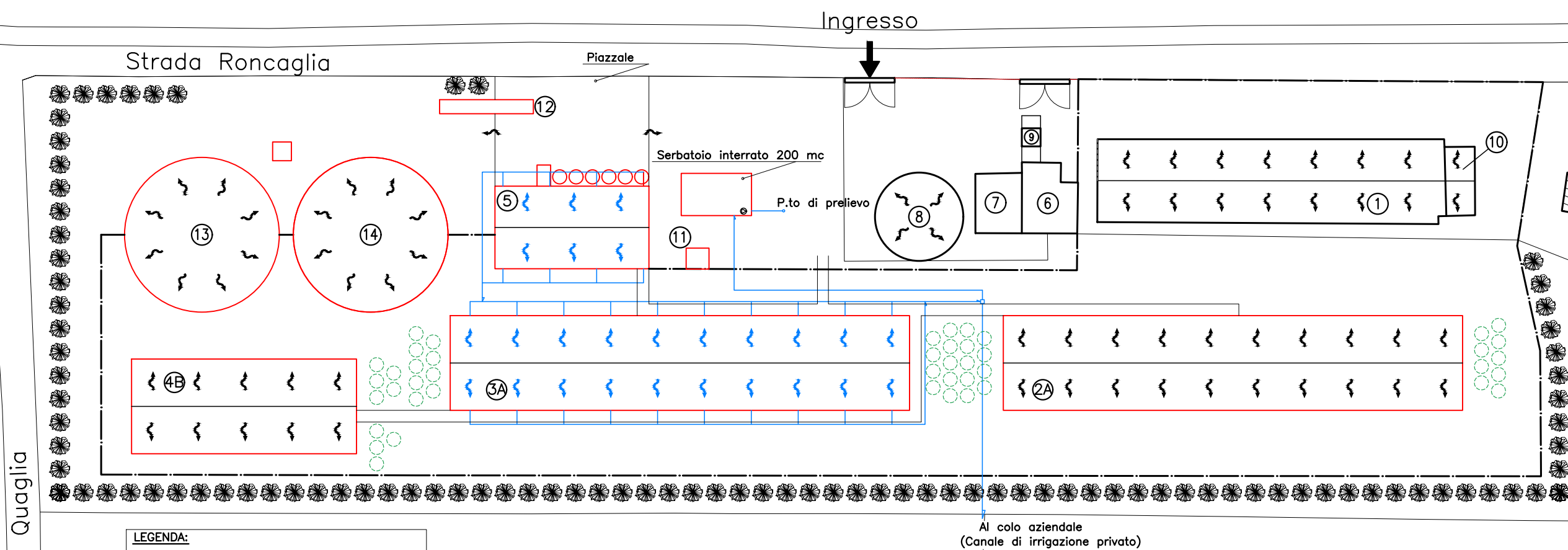
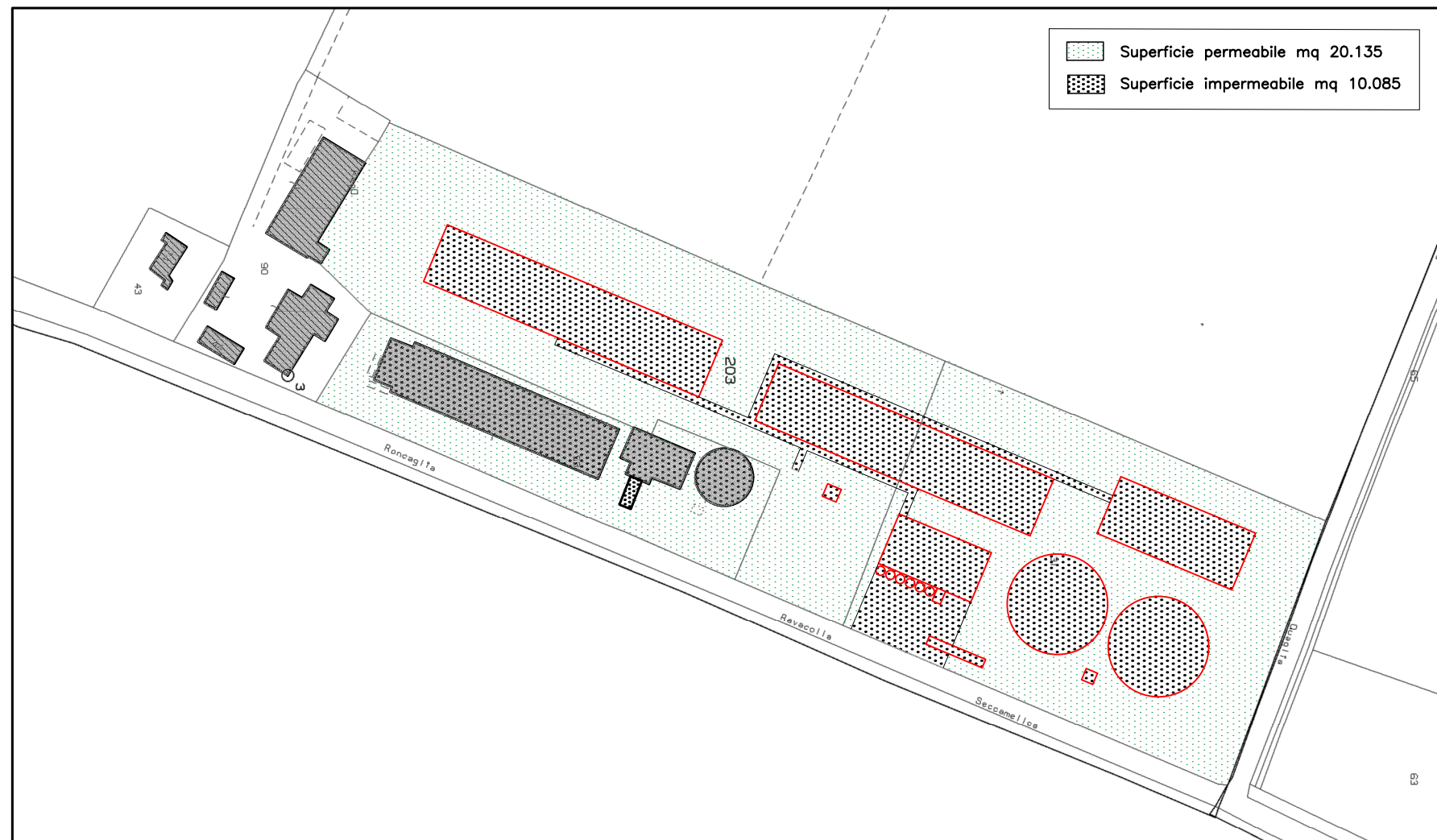
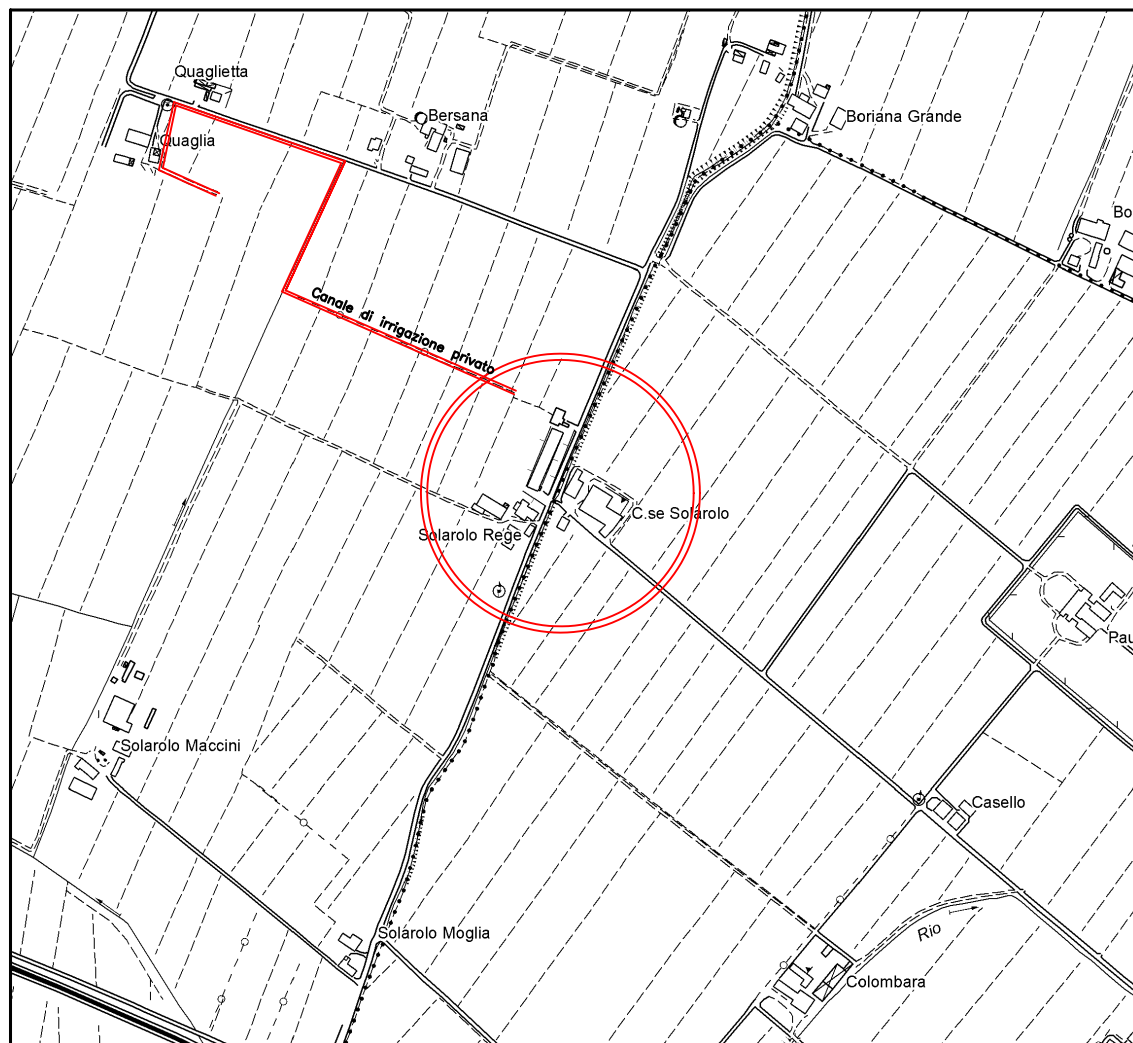
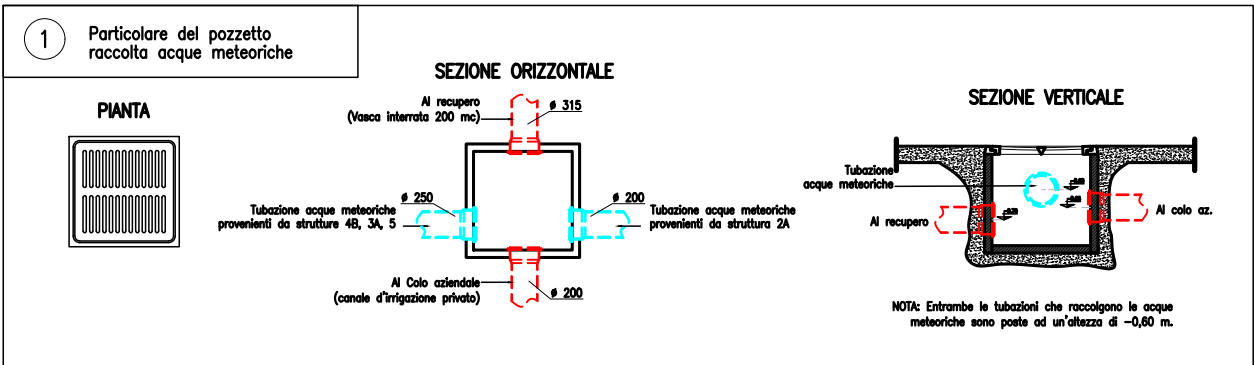
PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO- scala 1 : 1000



ESTRATTO CTR
scala 1:10000



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE scala 1:2000
(COMUNE DI CADEO - FOGLIO 20, PARTICELLA 203)



LEGENDA:

Acque meteoriche al sistema di raccolta e riutilizzo

Acque meteoriche a terra

Superficie impermeabile scolante a terra:

- 1 --> mq 1280
- 2A --> mq 1980
- 4B --> mq 970
- 8 --> mq 280
- 10 --> mq 113
- 13 --> mq 855
- 14 --> mq 855

Tot: mq 6333

Superficie impermeabile scolante al sistema di raccolta:

- 3A --> mq 1980
- 5 --> mq 580

Tot: mq 2560

- LEGENDA FABBRICATI
- 1 Ricovero esistente
 - 2A Nuovo ricovero - porcilaia tipo A
 - 3A Nuovo ricovero - porcilaia tipo A
 - 4B Nuovo ricovero - porcilaia tipo B
 - 5 Capannone di servizio - cucina/deposito
 - 6 Vasca di stoccaggio liquami in opera - h 4m - dismessa
 - 7 Vasca di stoccaggio liquami in opera - h 4m - dismessa
 - 8 Vasca di stoccaggio liquami in C.A. prefabbricato - h 6m con copertura in progetto
 - 9 Stazione di separazione - non utilizzata
 - 10 Ex locale cucina
 - 11 Pozzettone veicolazione liquami
 - 12 Pesa
 - 13 Vasca stoccaggio liquami coperte in progetto
 - 14 Vasca stoccaggio liquami coperte in progetto

STUDIO REPETTI		TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECNICHE ED AGROALIMENTARI Viale Beverora, 75 - PIACENZA tel. 0523 - 328049 E-MAIL: studiorepetti@fastwebnet.it Fax 0523 - 071749	
committente : DALLAVALLE ANGELO E FIGLIO SOCIETA' AGRICOLA		progettista : dott. Stefano Repetti agronomo in Piacenza	
localita' : Cascina Solarolo	comune : CADEO	provincia : PIACENZA	
progetto : Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto: "Realizzazione di strutture per l'allevamento di suini nella fase di accrescimento/ingrasso, collocate nell'ambito del programma del contratto: Distretto del Cibo - Consorzio salumi DOP piacentini"			
oggetto : Planimetria generale opere in progetto Raccolta e smaltimento acque meteoriche			
tavola : 09	scala : 1:1000 1:2000 1:10000	disegno No. : 675	
data : 06/07/2022	REVISIONI rev. No. : 02 data : 15/06/2023	disegnato : <i>Bruno</i> controllato : <i>Repetti</i>	
Il presente disegno e' di proprieta' dello Studio Repetti - A termini di legge e' riservato ogni diritto Disegnato con AutoCAD S/N 344-02385829			

