

**Progetto di ampliamento dell'allevamento di suini al fine di migliorare il benessere animale, la qualità della produzione e la sostenibilità ambientale per una zootecnia 4.0**

Progetto per titolo abilitativo  
Progetto definitivo  
Progetto esecutivo

**3. PROGETTO**

separatore - vasca liquami: piante, sezioni e prospetti

Az. Agricola Elisa di Scarabello Mirco  
proprietà

c.f. - p.i.

architetti Mattia e Moreno Bergamo

progetto generale  
professore dr. Pierluigi Navarotto  
già ordinario di Ingegneria applicata alle produzioni animali presso l'Università degli Studi di Milano  
consulente agronomico, consulente autorizzazione integrata ambientale (AIA)  
e consulente valutazione impatto ambientale (VIA)

dr. geologo Stefano Conte  
consulente ambientale e viabilità

dr. Vito Simionato  
consulente valutazione impatto acustico

perito industriale Cristian Bortot  
consulente valutazione impatto odorigeno

Malvestio Diego & C s.n.c.  
consulente archeologico

dr. agronomo Oreste del Re  
consulente finanziamenti p.n.r.r. e filiera

ingegner Davide Grugini  
consulente impiantistico-illuminotecnico

ingegner Omar Tabban  
consulente impiantistico

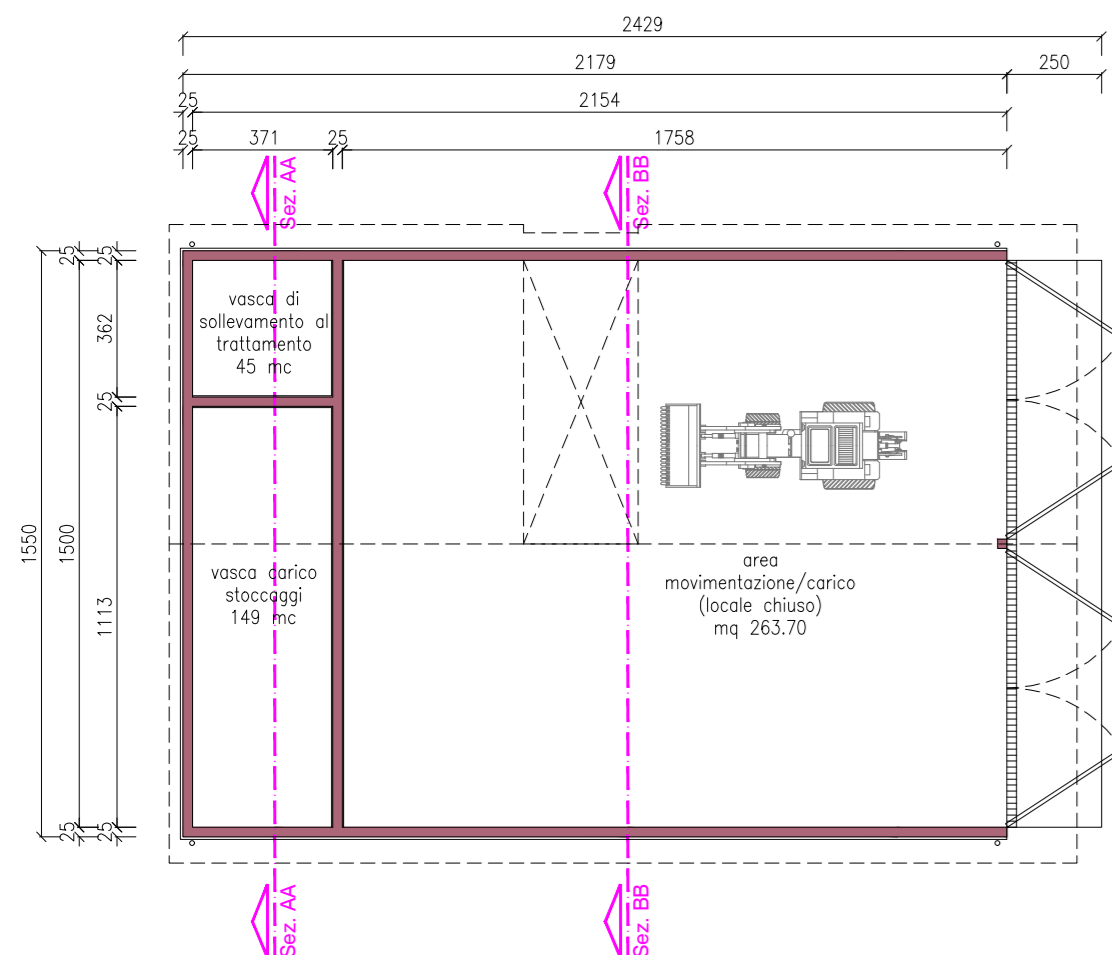
SKOV A/S  
consulente impiantistico

02.05.2023  
data

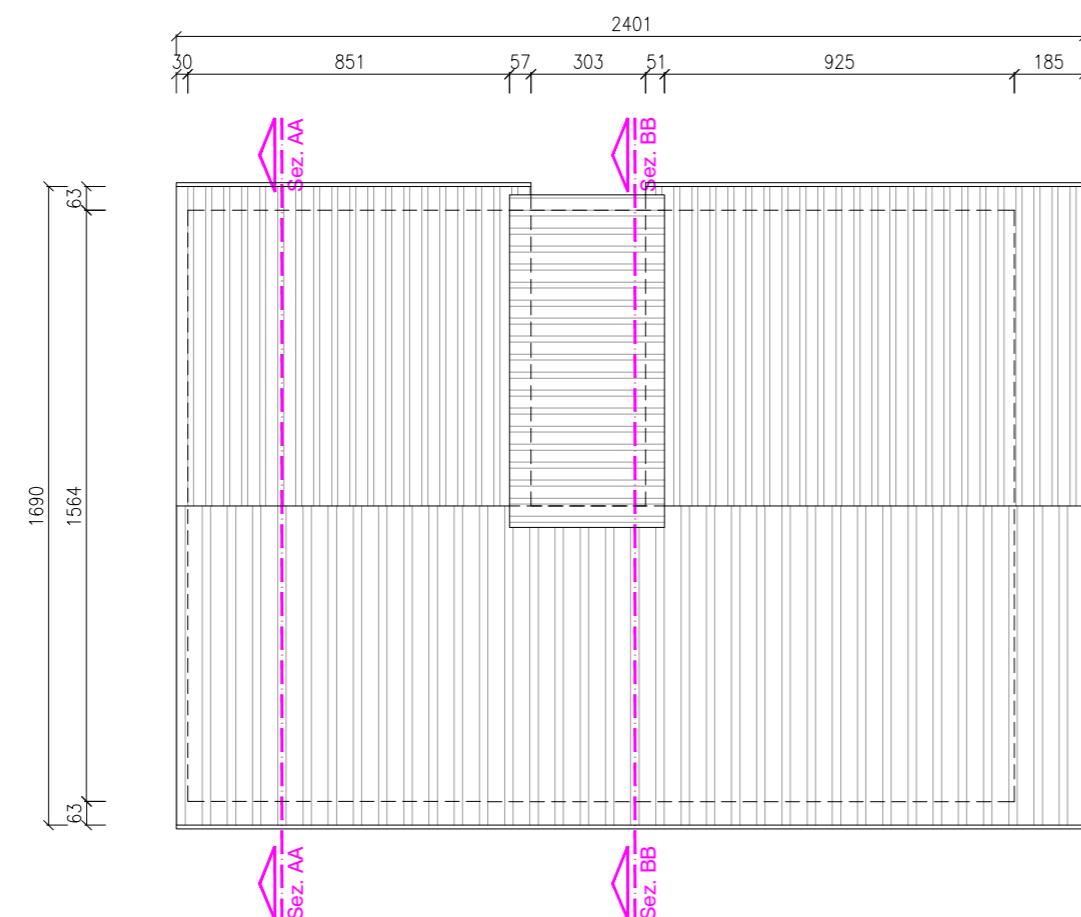
1°  
aggiornamento

1:200  
scala

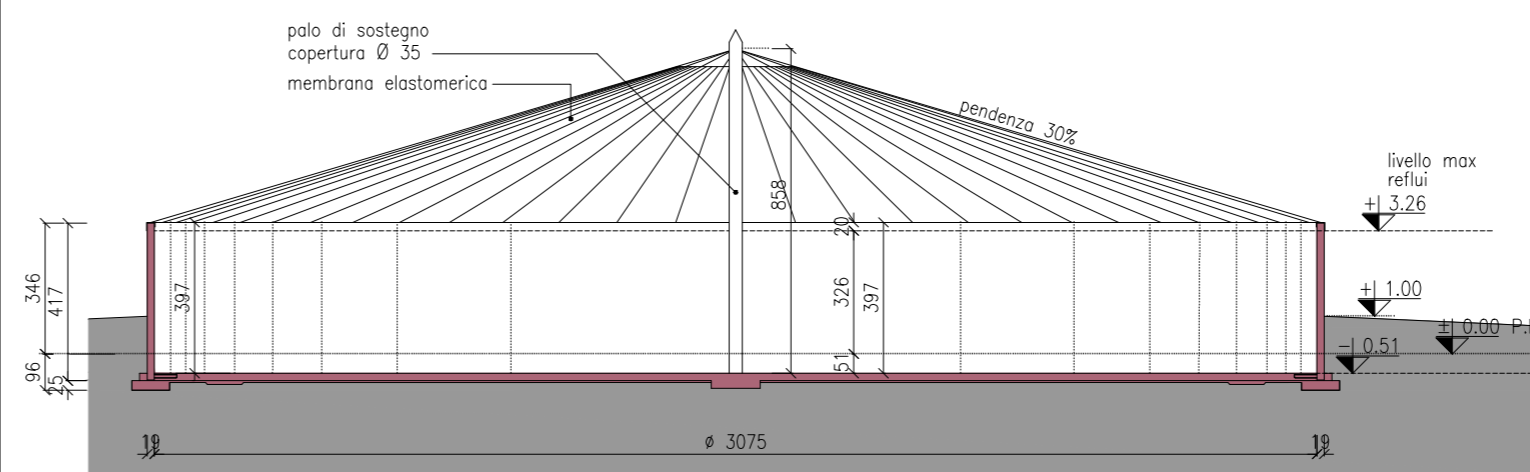
via Vittorio Alfieri nr.6 - 31048 San Biagio di Callalta (TV)  
tel. +39.0422/796059 - fax. +39.0422/895411  
email: studiobergamoarchitetti@gmail.com - www.bergamoarchitetti.it



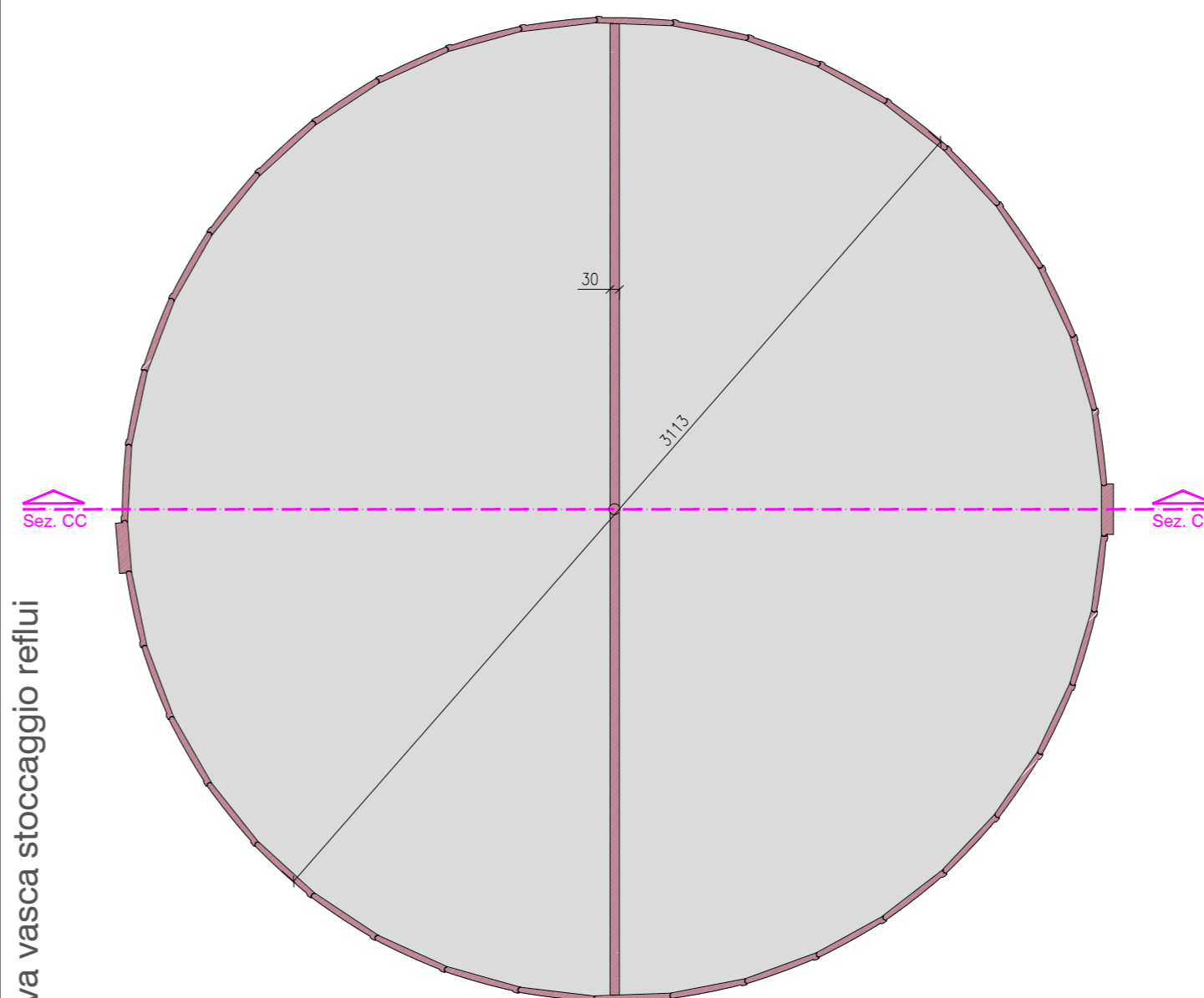
Pianta



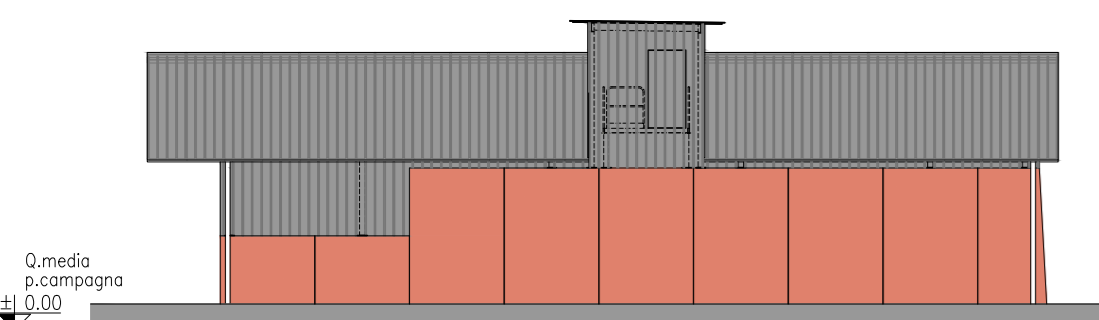
Pianta copertura



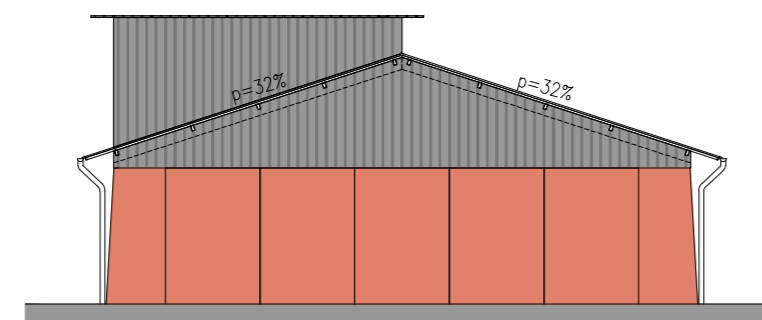
Sezione CC



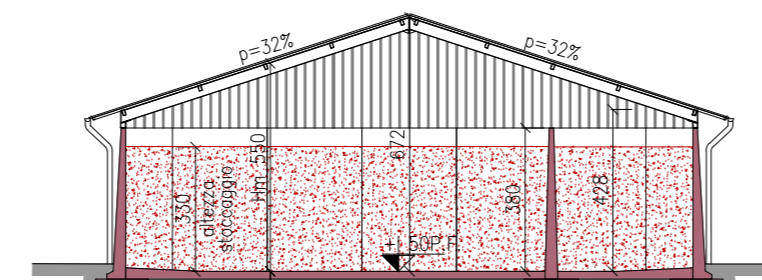
Pianta



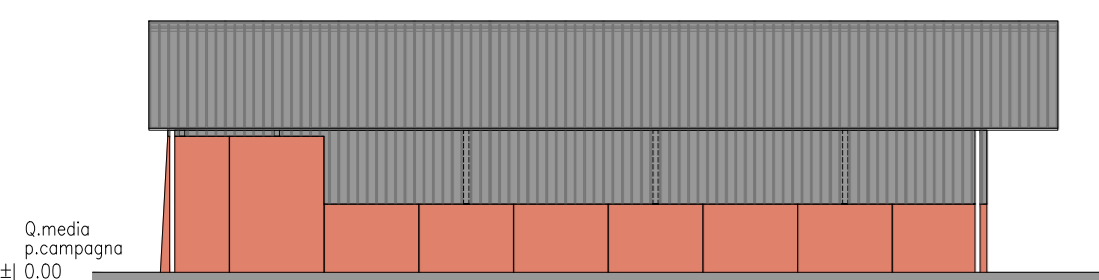
Prospetto nord-ovest



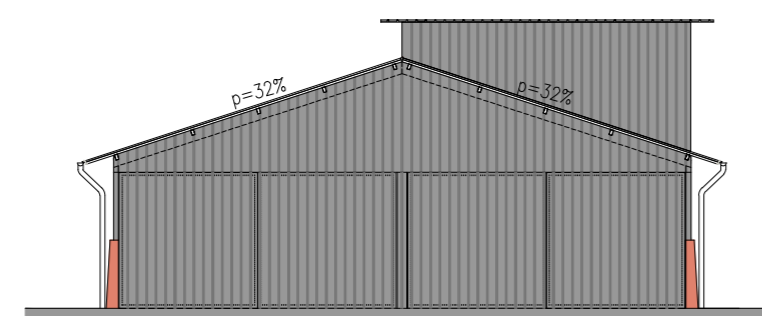
Prospetto sud-ovest



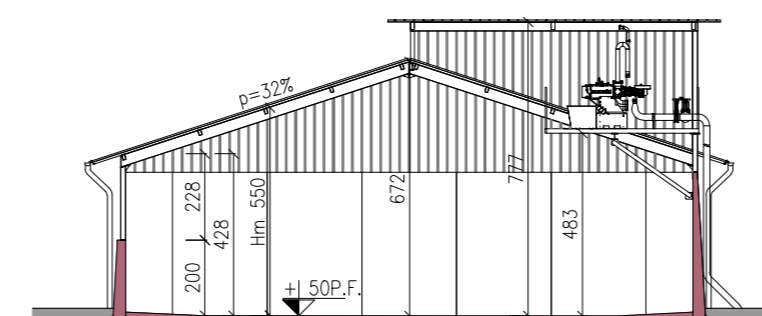
Sezione AA



Prospetto sud-est



Prospetto nord-est



Sezione BB

1 - separatore reflui da allevamento

2 - nuova vasca stoccaggio reflui