

COMUNE DI CAMISANO VICENTINO – PROVINCIA DI VICENZA

PROGETTO: COSTRUZIONE DI TRE CAPANNONI AD USO ALLEVAMENTO POLLI DA CARNE, DI UNA CONCIMAIA COPERTA, DI UN RICOVERO ATTREZZI, DI UN UFFICIO CON SERVIZI, E MODIFICA AI VENTILATORI ESISTENTI NEL CAPANNONE AUTORIZZATO ①

**TAV. 3**  
sistemazione  
esterna

IL TECNICO E DD.LL.

DITTA: CORRADIN RAFFAELLA

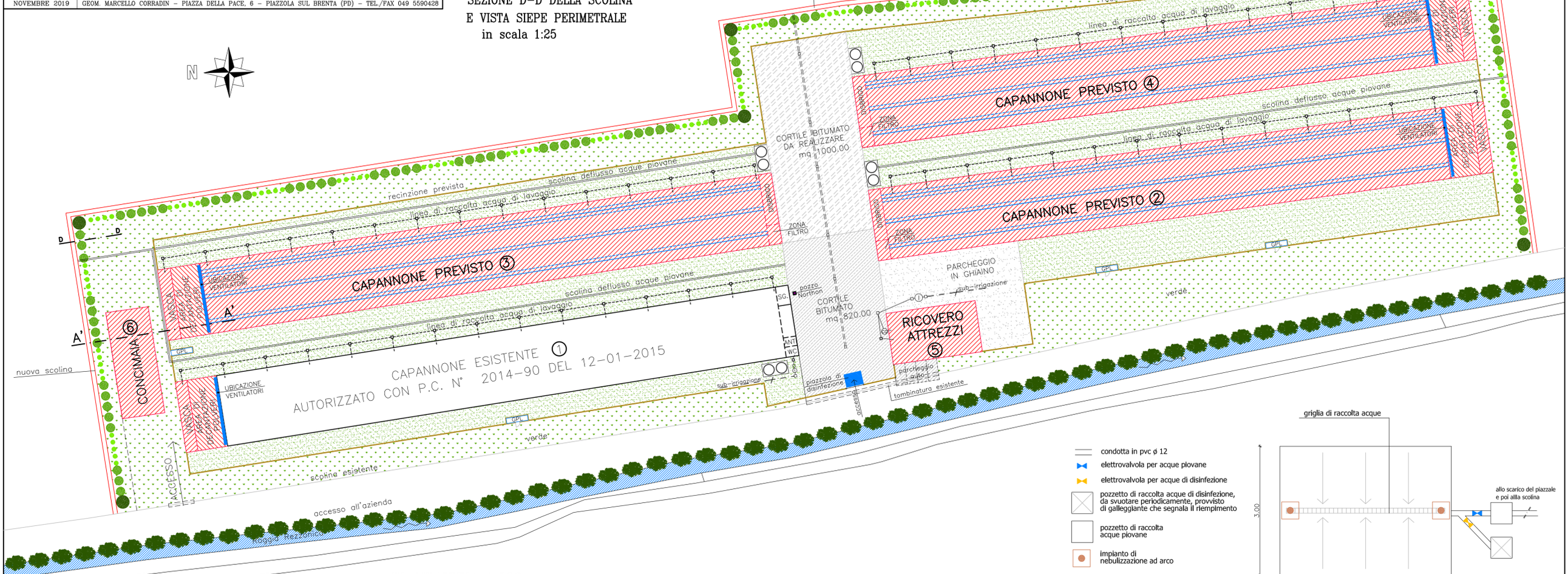
NOVEMBRE 2019 GEOM. MARCELLO CORRADIN – PIAZZA DELLA PACE, 6 – PIAZZOLA SUL BRENTA (PD) – TEL./FAX 049 5590428



SEZIONE D-D DELLA SCOLINA  
E VISTA SIEPE PERIMETRALE  
in scala 1:25

LEGENDA

- ○ SILOS DI RAGGIO ml 1.30
- POZZETTO IN CLS 60x60 RACCOLTA ACQUA DI LAVAGGIO
- ⊕ POZZETTO TIPO FIRENZE
- ⊗ CONDENSA GRASSI
- POZZETTO SIFONATO ISPEZIONABILE
- - - SUBIRRIGAZIONE
- SCOLINA DEFLUSSO ACQUE PIOVANE INTERNE AI CAPANNONI
- - - SCOLINA DEFLUSSO ACQUE PIOVANE DEL CORTILE
- LINEE MANGIATOIE
- LINEE ABBEVERATOI
- SCOLINA PRINCIPALE DEFLUSSO ACQUE PIOVANE
- RECINZIONE PREVISTA
- PIAZZOLA DI DISINFEZIONE
- GPL
- SERBATOIO GPL
- POZZO NORTON PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
- SIEPE PERIMETRALE CON PIANTE AUTOCTONE ESISTENTI
- NUOVA SIEPE PERIMETRALE:
  - tilla cordata del diametro di 18-20 cm da inserire negli angoli
  - carpino, acero campestre, fraxinus ornus del diametro di 16 cm, a distanza di interesse di ml 2.50
  - ligustro o viburno di altezza non inferiore a cm 150-175, a distanza di interesse di ml 1.50



PLANIMETRIA 1:500

PARTICOLARE PIAZZOLA DI DISINFEZIONE  
in scala 1:50

- condotta in pvc ø 12
- ⚡ elettrovalvola per acque piovane
- ⚡ elettrovalvola per acque di disinfezione
- ⊗ pozzetto di raccolta acque di disinfezione, da svuotare periodicamente, provvisto di galleggianti che segnalano il riempimento
- pozzetto di raccolta acque piovane
- impianto di nebulizzazione ad arco

