

Agricoltura e Sviluppo srls
Loc. Ritonda 77 - 37047 San Bonifacio VR

Il tecnico:

Baldo Dott. Gabriele

Il committente:

Azienda Agricola Boscarato Mattia

COMUNE DI CHIOGGIA - VE -

PERMESSO DI COSTRUIRE PER
AMPLIAMENTO ALLEVAMENTO POLLI DA
CARNE, CON RICAVO DEL 2°- 3°- 4°
CAPANNONE

tav.12
rev.03

data:
31/08/2023

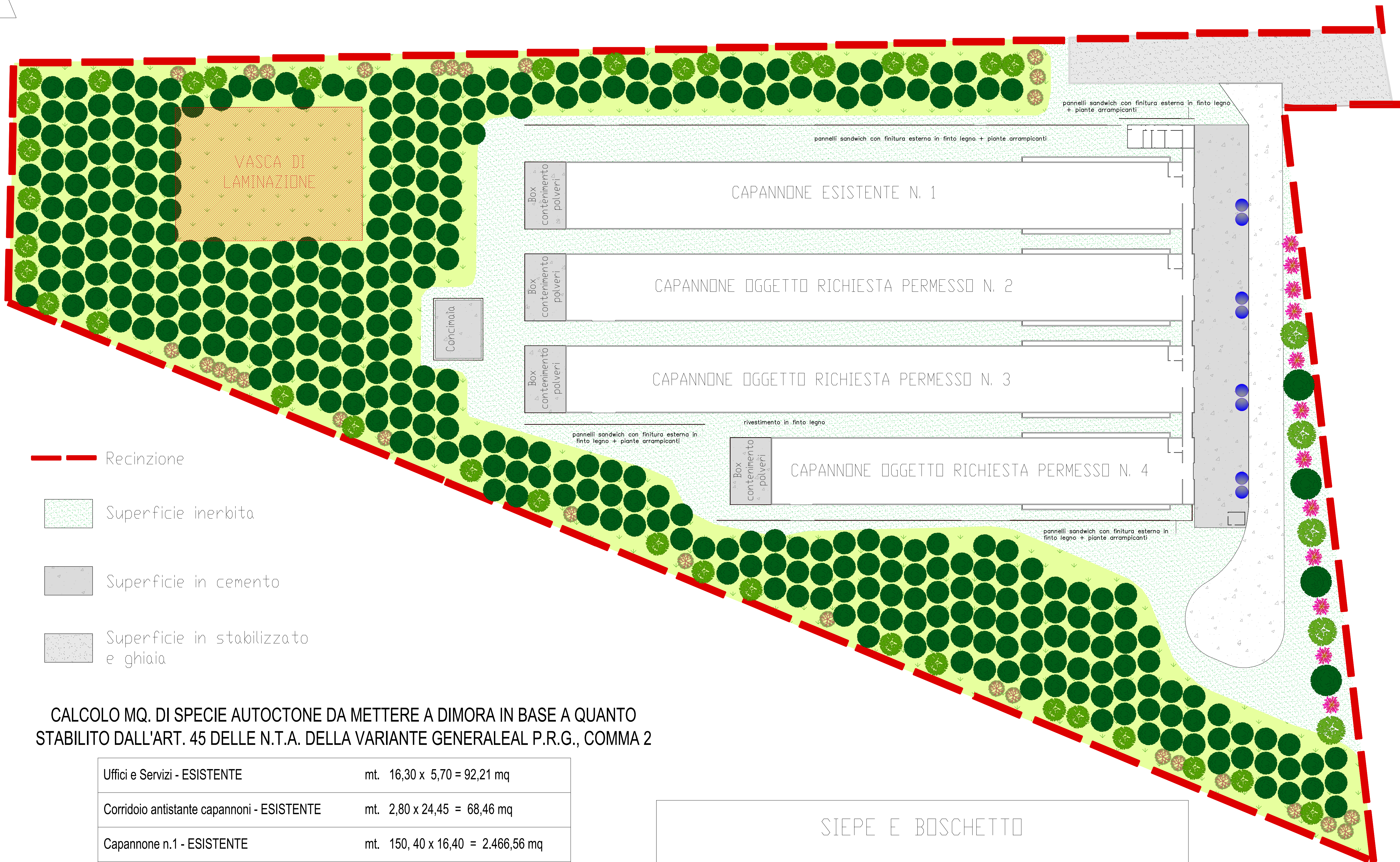
Tavola : SISTEMA MITIGAZIONE AMBIENTALE E
STATO DI PROGETTO
- Planimetria generale

Dott. Agronomo Forestale BALDO GABRIELE - Loc. Ritonda 77 - San Bonifacio (VR) - Tel 045.7612022 Fax 045.61067756 e-mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

ELENCO DELLE SPECIE DI PROGETTO

SIMBOLOGIA	IMMAGINE	DESCRIZIONE
		OLEANDRO (<i>Nerium oleander</i> L.) Arbusto o piccolo albero che raggiunge l'altezza di 6 metri con rami lunghi e flessibili. E' una pianta sempreverde che cresce selvatica nel bacino del Mediterraneo, lungo le rive di fiumi e ruscelli. Le foglie sono semplici, verticillate, persistenti, brevemente picciolate, lanceolate di colore verde intenso. I fiori, che fioriscono da maggio ad ottobre, sono riuniti in corimbi terminali di colore diverso in funzione della cultivar. I frutti sono costituiti da capsule allungate e compresse contenenti semi muniti di pappo rossoastro. Tutta la pianta è velenosa in tutte le sue parti, sia per gli uomini che animali.
		CARPINO BIANCO (<i>Carpinus betulus</i> L.) E' un albero di media altezza (15-20 m) con portamento dritto e chioma allungata. La corteccia si presenta sottile, liscia al tatto, di colore grigio, irregolare per il fusto scanalato e costolato. Le radici sono fascicolate e molto ramificate. Le foglie sono alterne, semplici, brevemente picciolate, ovato-oblunghe, con nervature in rilievo e ben visibili sulla pagina inferiore, con apice acuminato e margine finemente e doppiamente dentato. Ingialliscono in autunno ma permangono secche sui rami anche per lungo tempo, specie sulle piante di giovane età. Fiorisce nel mese di aprile. Il frutto è un achenio che contiene un seme non alato. La propagazione è anemocora (attraverso il vento).
		PIOPPO NERO (<i>Populus nigra</i>) E' un albero che può raggiungere e talvolta superare l'altezza di 25-30 m. Il tronco si presenta dritto e spesso nodoso, la corteccia è molto scura. È una pianta a foglia caduca, di tipo semplice, bilobale, con inserzione alterna. Le foglie si inseriscono tramite un picciolo lungo 3-7 cm. La lamina fogliare è ovato-triangolare con nervatura di tipo penninervio e lunga fino a 8-10 cm. L'apice fogliare è molto appuntito, mentre il margine è seghettato.
		FRANGULA ALNUS (<i>Rhamnus frangula</i> L.) E' un arbusto alto da 1 a 4 m, eretto, con radici affastellate e chioma solitamente non molto densa; rami fragili, rossicci, eretti, a disposizione alterna inseriti ad angolo acuto. Foglie color verde intenso lucido superiormente, leggermente più chiaro ed opaco inferiormente, alterne. Pianta indifferente alla maniche ed alla natura del terreno, seppure piuttosto diffusa, si adatta sia a suoli idromorfi sia a suoli abbastanza aridi e talvolta pietrosi, sempre però carenti di azoto; vegeta dalla pianura fino a 1300 m di altezza. Si può considerare specie pioniera.

PLANIMETRIA GENERALE



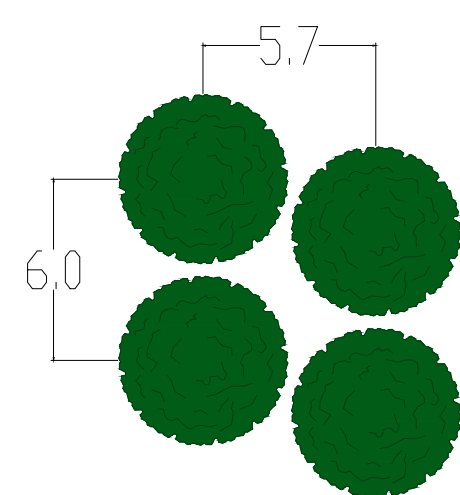
CALCOLO MQ. DI SPECIE AUTOCTONE DA METTERE A DIMORA IN BASE A QUANTO STABILITO DALL'ART. 45 DELLE N.T.A. DELLA VARIANTE GENERALEAL P.R.G., COMMA 2

Uffici e Servizi - ESISTENTE	mt. 16,30 x 5,70 = 92,21 mq
Corridoio antistante capannoni - ESISTENTE	mt. 2,80 x 24,45 = 68,46 mq
Capannone n.1 - ESISTENTE	mt. 150,40 x 16,40 = 2.466,56 mq
Capannone n. 2 - IN PROGETTO	mt. 150,40 x 17,00 = 2.556,80 mq
Capannone n. 3 - IN PROGETTO	mt. 150,40 x 17,00 = 2.556,80 mq
Capannone n. 4 - IN PROGETTO	mt. 100,00 x 17,00 = 1.700,00 mq
Concimaia - IN PROGETTO	mt. 15,00 x 12,00 = 180,00 mq

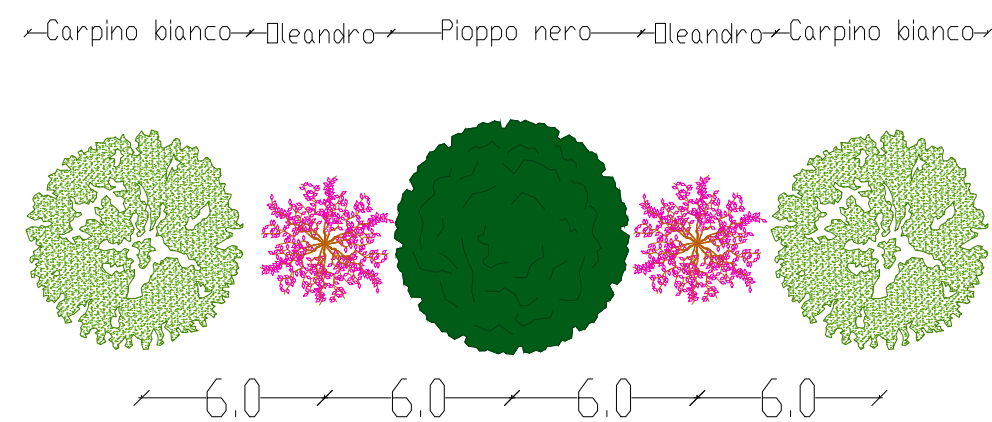
TOTALE = 9.620,83 mq x 1,5 = 14.431,25 mq (superficie minima di specie autoctone da mettere a dimora)

Superficie in progetto a boschetto con specie autoctone = 18.518 mq > 14.431,25 mq

SIEPE E BOSCHETTO



Sesto d'impianto
Pioppetto
(Populus nigra)



Sesto d'impianto
siepe