

COMUNE DI FOSSALTA DI PORTOGRUARO

SISTEMAZIONE AREE PER LA RACCOLTA E RECUPERO MATERIALI INERTI E REALIZZAZIONE LOCALI ACCESSORI

RILIEVO ALTIMETRICO QUOTATO		SCALA:	1:100 1:500	FORMATO	A0
AGG.	DISGN.	CONTR.	APPROV.	COMMITTENTE	DATA
				MB Servizi s.r.l.	GIU.2020
ELABORATI				CODICE	NUMERO
PIANTE-PROSPETTI-SEZIONI - PLANIMETRIA					<b>P</b>

PROGETTO E DIREZIONE LAVORI: [angelucciarchitettura](http://www.angelucciarchitettura.it)

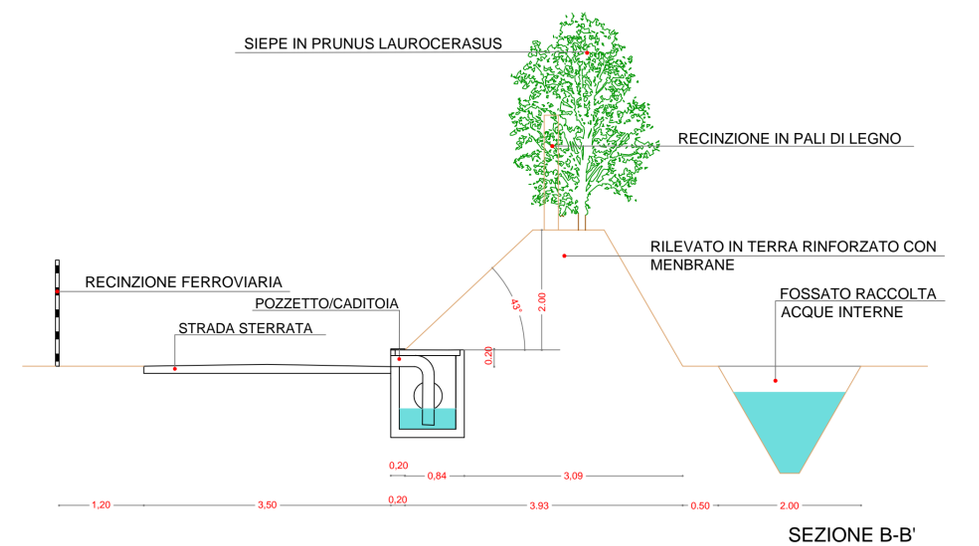
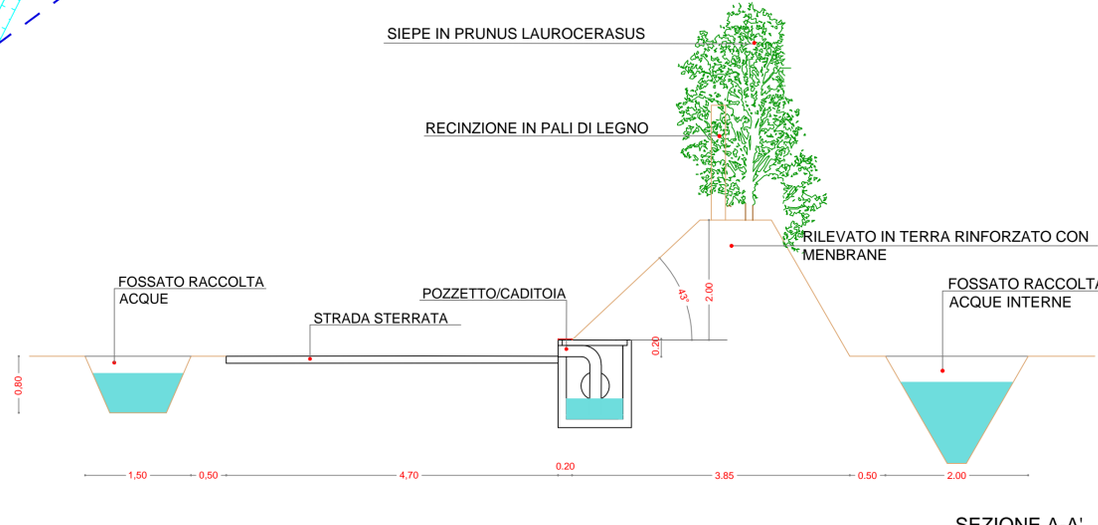
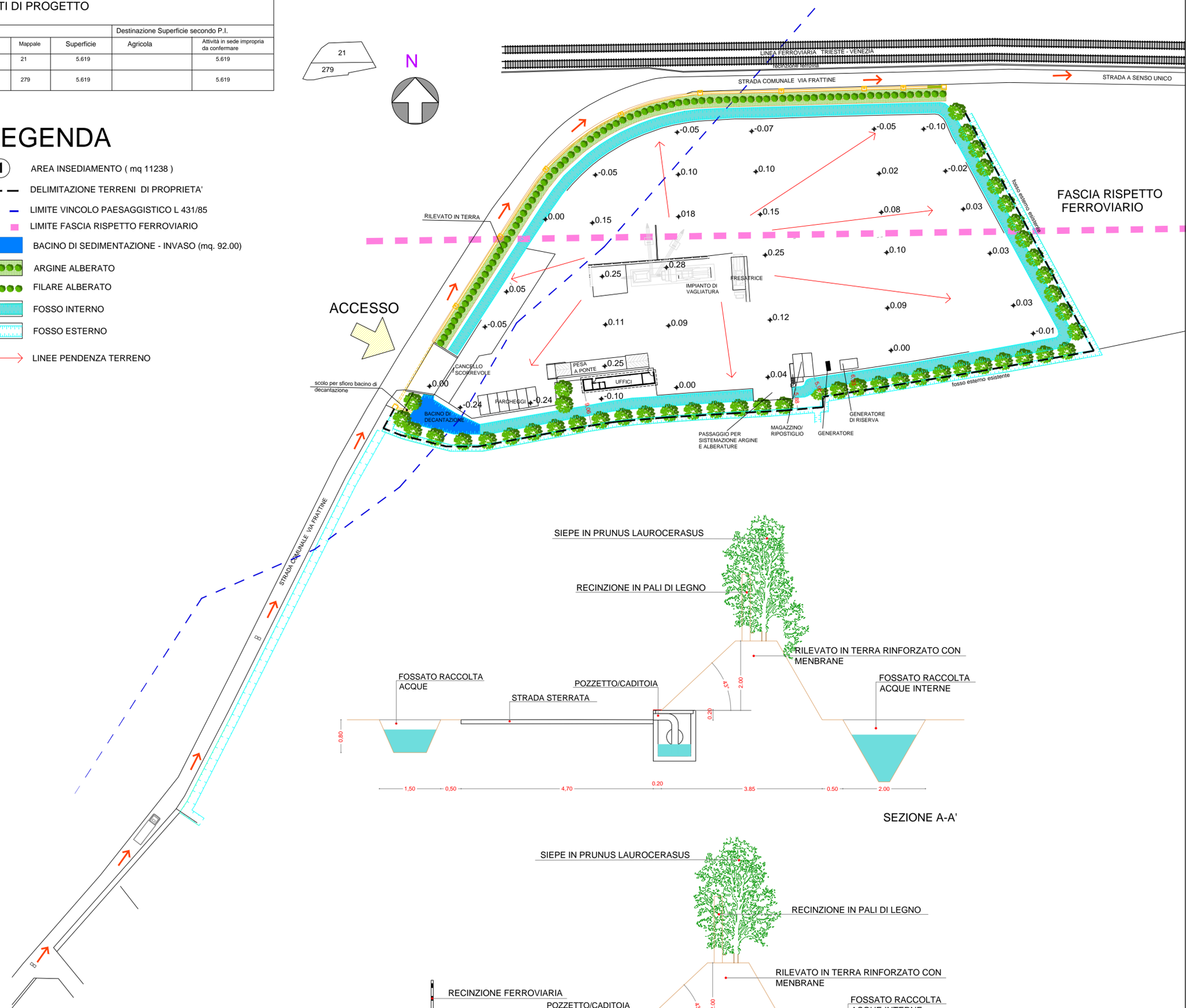
Arch. Antonio Angelucci - Via Dei Paleoveneti n. 66 Concordia Sagittaria - Venezia  
[www.angelucciarchitettura.it](http://www.angelucciarchitettura.it) info@angelucciarchitettura.it phone +39 0421 276825

e' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione dei progettisti reproduction of this document is forbidden without prior written permission of designers

DATI DI PROGETTO				
		Destinazione Superficie secondo P.I.		
Foglio	Mappale	Superficie	Agricola	Attività in sede impropria da confermare
17	21	5.619		5.619
17	279	5.619		5.619

LEGENDA

- ① AREA INSEDIAMENTO ( mq 11238 )
- DELIMITAZIONE TERRENI DI PROPRIETA'
- - - LIMITE VINCOLO PAESAGGISTICO L 431/85
- LIMITE FASCIA RISPETTO FERROVIARIO
- BACINO DI SEDIMENTAZIONE - INVASO (mq. 92.00)
- ARGINE ALBERATO
- FILARE ALBERATO
- FOSSO INTERNO
- FOSSO ESTERNO
- LINEE PENDENZA TERRENO



DATI METRICI E SNP

Vano	Destinazione d'uso	S.N.P.	H. media	Volume	Volume complessivo	Sup. coperta
1	UFFICIO	46.72	2.40	112.13	134.05	75.93
2	OFFICINA	13.57	2.32	31.48	36.80	14.64
3	MAGAZZINO	27.14	2.32	62.96	73.30	14.64
4	GENERATORE DI RISERVA	10.56	2.32	24.50	28.13	11.25

SNP COMPLESSIVA = mq **97.99**

VOLUME = mc **231.07**

VOLUME COMPLESSIVO = mc **271.98**

SUPERFICIE COPERTA = mq **116.46**

PIANO DEGLI INTERVENTI IN VIGORE

NUOVA COSTRUZIONE PER UNA SUPERFICIE COPERTA MASSIMA DI MQ. 200

VERIFICATO IN QUANTO LA SUPERFICIE COPERTA DEI VOLUMI E' DI 116.46 MQ, MINORE DEI 200 MQ CONCESSI DA PIANO  
 116.46 MQ < 200 MQ

ALTEZZA MASSIMA ML. 5.00

VERIFICATO IN QUANTO L'ALTEZZA COMPLESSIVA DELL'EDIFICIO PIU' ALTO E' PARI A ML. 5.00  
 5.00 ML = 5.00 ML

AREE ATTUALMENTE IMPERMEABILIZZATE MQ. 1295,55  
 AREE IMPERMEABILIZZATE IN PROGETTO MQ. 663.94  
 AREE IMPERMEABILIZZATE TOTALI MQ. 1959.49