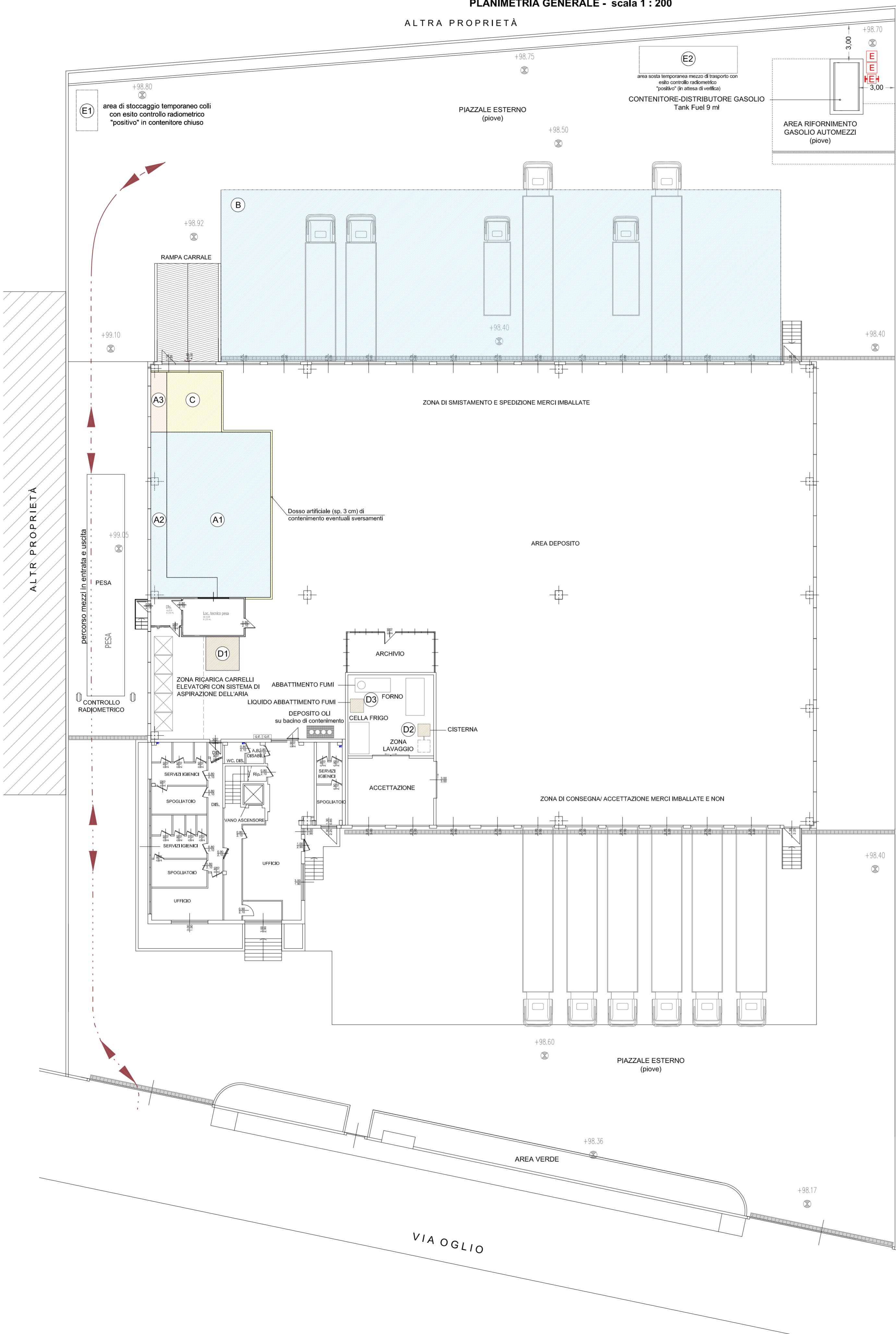
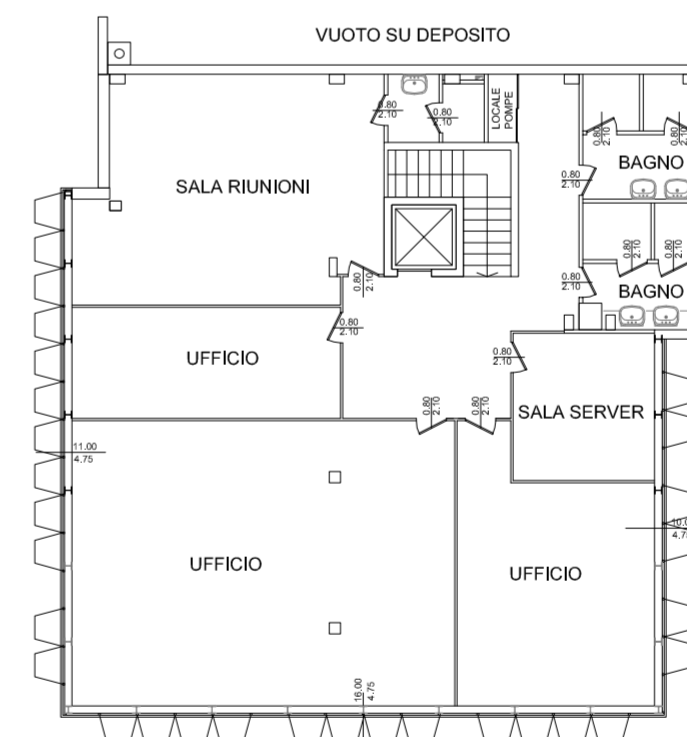


PLANIMETRIA GENERALE - scala 1 : 200  
ALTRA PROPRIETÀ



AREA N.	DESTINAZIONE	CER	mq	mc	t
A1	R13-D15 Solidi (P e NP)	020104 020108* 020109 020110 060201* 060203* 060204* 060205* 060313* 060314 060315* 060316 060404* 060405* 061301* 061302* 070107* 070108* 070109* 070110* 070307* 070308* 070309* 070310* 070507* 070508* 070509* 070510* 070513* 070514 070707* 070708* 070709* 070710* 080201 080317* 080318 080416 090107 090108 120101 150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107 150110* 150111* 150202* 150203 160209* 160210* 160211* 160212* 160213* 160214 160215* 160216 160303* 160304 160305* 160306 160307* 160504* 160505 160506* 160507* 160508* 160509 160601* 160602* 160603* 160604* 160605 160606* 170403 170404 170601* 170603* 170604 170605* 180101 180102 180103* 180104 180106* 180107 180108* 180109 180110* 180201 180202* 180203 180205* 180206 180207* 180208 190107* 190110* 190112 190812 190904 190905 191301* 191302 200101 200115* 200117* 200119* 200121* 200123* 200125 200126* 200127* 200131* 200132 200133* 200134 200135* 200136 200399	108	216	21,6
A2	R13-D15 Liquidi (P e NP)	020108 020109 060101* 060102* 060103* 060104* 060106* 060201* 060203* 060204* 060205* 060313* 060314 060404* 060405* 061301* 070101* 070103* 070104* 070107* 070108* 070301* 070303* 070304* 070307* 070308* 070501* 070503 070504 070507 070508 070701 070703 070704 070707 070708 080111 080112 080118 080202 080203 080308 080312* 080313 080416 090101* 090102* 090103* 090104* 090105* 100119 110105* 120115 120301 130104* 130105* 130204* 130205* 130206* 130208* 130301* 130306* 130307* 130308* 130701* 140601* 140602* 140603* 140604* 140605* 160303* 160304 160305* 160306* 160307* 160505 160506* 160507* 160508* 160509 161001* 161002* 161003* 161004* 180103* 180106* 180107 180108* 180109 180110* 180202* 180203 180205* 180206 180207* 180208 190812 191301* 191302 200113* 200114* 200115* 200117* 200119* 200125 200126* 200127* 200131* 200132 200133* 200134 200135* 200136	24	24	24
B	R13-D15 Solidi (P e NP)	180101 180102 180103* 180104 180106* 180107 180108* 180109 180110* 180201 180202* 180203 180205* 180206 180207* 180208 200132 200399	640	800	64
A3	R13 RAEE	160209* 160210* 160211* 160212* 160213* 160214 160215* 160216 160602* 160603* 160604* 160605 160606* 200121* 200123* 200133* 200134 200135* 200136	6	12	12
C	Settore di conferimento	Tutti i CER di A1-A2-A3-B	21	---	---
D1	Rifiuti decadenti (P e NP)	080318 150106 150203 180202* 190112 161002 ed altri eventuali prodotti nell'insediamento	7,50	10	10
D2	Rifiuti decadenti	161002 161001*	1	1	1
D3	Rifiuti decadenti	190106*	1	1	1

PIANTA PIANO PRIMO - scala 1 : 200



ECOERIDANIA S.p.A.  
Via Oglio, 6/8/10  
20048 - San Giuliano Milanese (MI)

**Domanda di autorizzazione Integrata ambientale per nuovo impianto "IPPC"**  
Planimetria dell'insediamento produttivo con aree di stoccaggio rifiuti e viabilità interna; pianta piano primo

N. ELABORATO

06

IL TECNICO



DATA

giugno 15

SCALA

1 : 200

ARCHIVIO

F:\P\ECOERIDANIA\Ologra\Plan\AA 0615 Ecoer\karta\_RT\_Avg



ecosphera



Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte, senza il consenso scritto della società Ecosphera s.r.l. ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.