

Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale

OGGETTO DELL'INTERVENTO:

Euromare Servizi Marittimi S.r.l. - Ponte Somalia Radice Levante - 16149 Genova Porto
Domanda di rilascio concessione per attività di deposito, servizi per la
movimentazione delle merci da/per il Porto di Genova ed operazioni accessorie
N.C:T. sez. 4 (D) foglio 47 part. 472; N.C.E.U. sez. SAM fg. 46 part. 472

COMMITTENTE:

Euromare Servizi Marittimi S.r.l.
P. IVA 03795560105
Ponte Somalia Radice Levante - 16149 Genova Porto
Legale Rappresentante sig. Salvatore De Caro
Atto pluriennale di concessione reg 797 rep 4381
del 20.12.2007 con proroga reg 963 rep 9295
del 18/12/2015
firma _____

PROGETTISTA:

Arch. FRANCESCA REPETTO
Via Santa Maria della Costa 23/2 - 16154 Genova
Iscrizione Albo Architetti Provincia Genova n. 3685
C.F. RPT FNC 74T 54D 9691 P. IVA: 01727280990
Cell. +39.347.00.28.677
e-mail: francesca_repetto@libero.it
PEC: francesca.repetto@archiworldpec.it
timbro e firma _____

OGGETTO TAVOLA:

**Corografia ambito territoriale di riferimento; piante prospetti
e sezioni; computo**

SCALA:

VARIE DATA: 09.04.2019 FILE: EUROMARE_PANNELLI_D1

REVISIONI

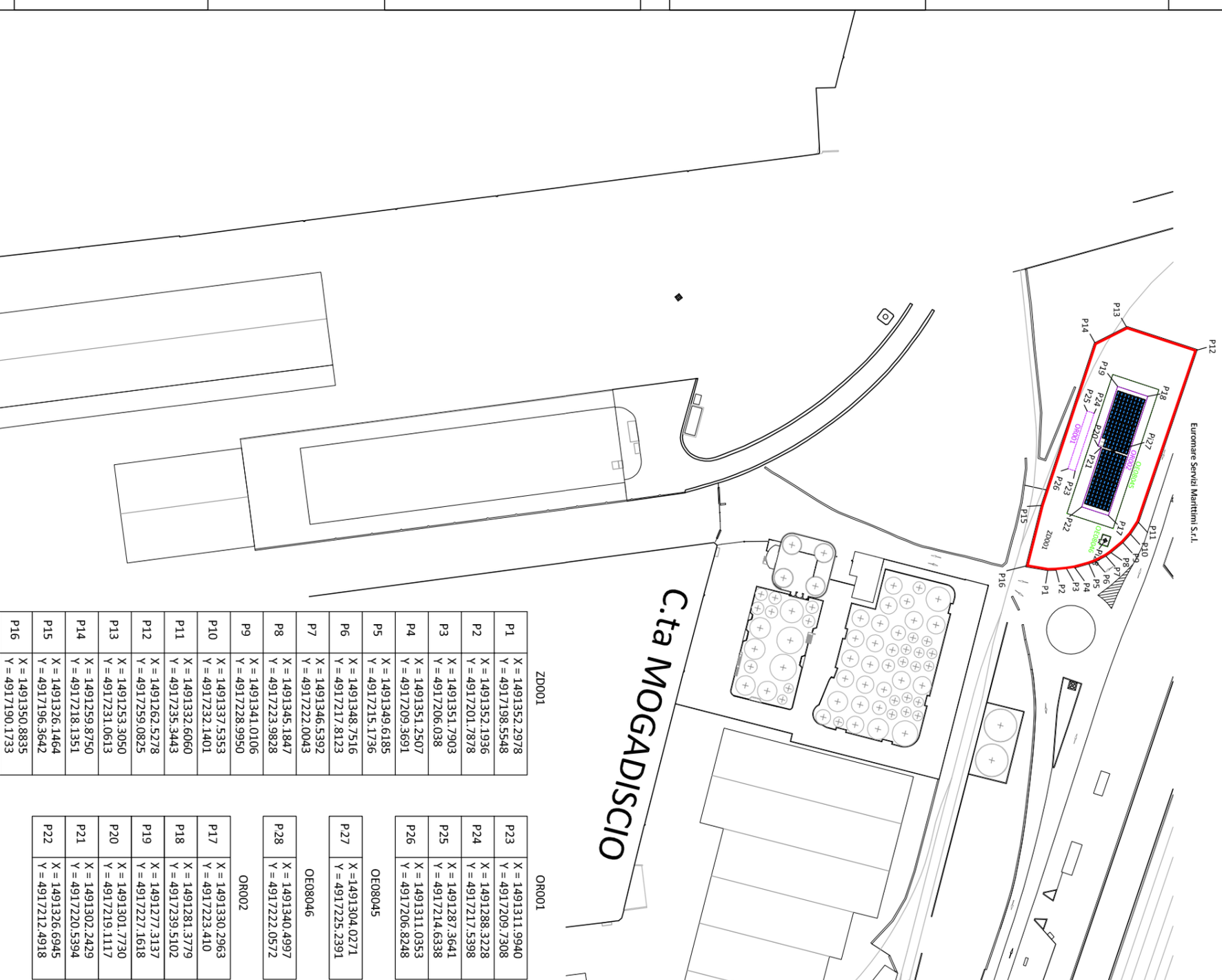
DATA OGGETTO

TAVOLA:

UNICA

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questo documento può essere divulgata a terzi, per scopi diversi da quelli richiesti, senza il permesso scritto del Professionista

COROGRAFIA AMBITO TERRITORIALE DI
RIFERIMENTO
SCALA 1:2000



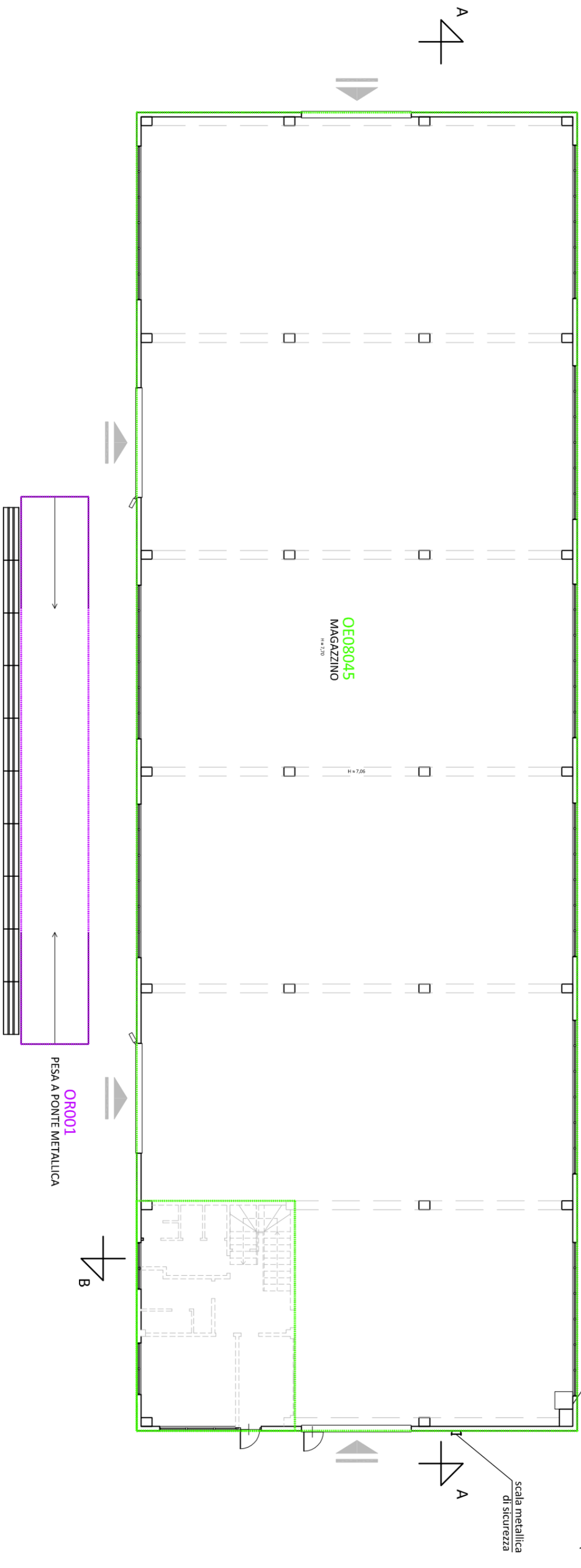
ZD001	
P1	X = 1491352.2978 Y = 4917198.5548
P2	X = 1491352.1936 Y = 4917201.7878
P3	X = 1491351.7903 Y = 4917206.038
P4	X = 1491351.2507 Y = 4917209.5691
P5	X = 1491349.6185 Y = 4917215.1736
P6	X = 1491348.7516 Y = 4917217.8123
P7	X = 1491346.5392 Y = 4917222.0043
P8	X = 1491345.1847 Y = 4917223.9828
P9	X = 1491341.0106 Y = 4917228.9950
P10	X = 1491337.5353 Y = 4917232.1401
P11	X = 1491332.6060 Y = 4917235.3443
P12	X = 1491262.5278 Y = 4917259.0825
P13	X = 1491253.3050 Y = 4917231.0613
P14	X = 1491259.8750 Y = 4917218.1351
P15	X = 1491326.1464 Y = 4917196.3642
P16	X = 1491350.8835 Y = 4917190.1733

OR001	
P23	X = 1491311.9940 Y = 4917209.7308
P24	X = 1491288.3228 Y = 4917217.5398
P25	X = 1491287.3641 Y = 4917214.6338
P26	X = 1491311.0353 Y = 4917206.8248

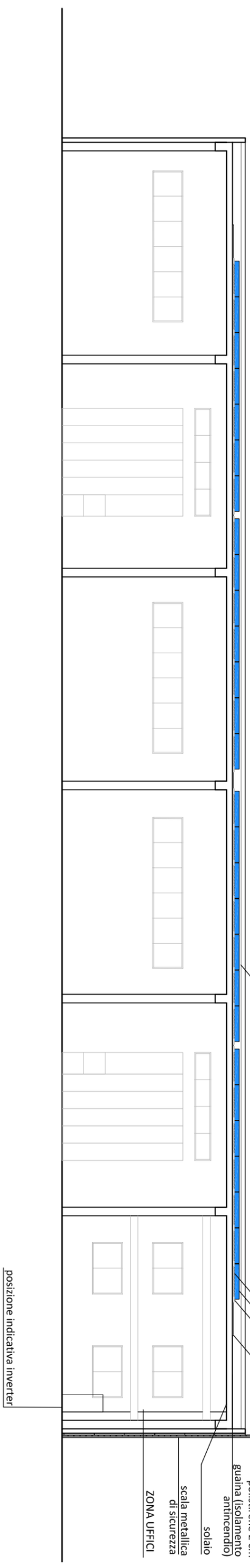
OE08045	
P27	X = 1491304.0271 Y = 4917225.2391
OE08046	
P28	X = 1491340.4997 Y = 4917222.0572

OR002	
P17	X = 1491330.2963 Y = 4917223.410
P18	X = 1491281.3779 Y = 4917239.5102
P19	X = 1491277.3137 Y = 4917227.1618
P20	X = 1491301.7730 Y = 4917219.1117
P21	X = 1491302.2429 Y = 4917220.5394
P22	X = 1491326.6945 Y = 4917212.4918

PIANTA PIANO TERRA
scala 1:200

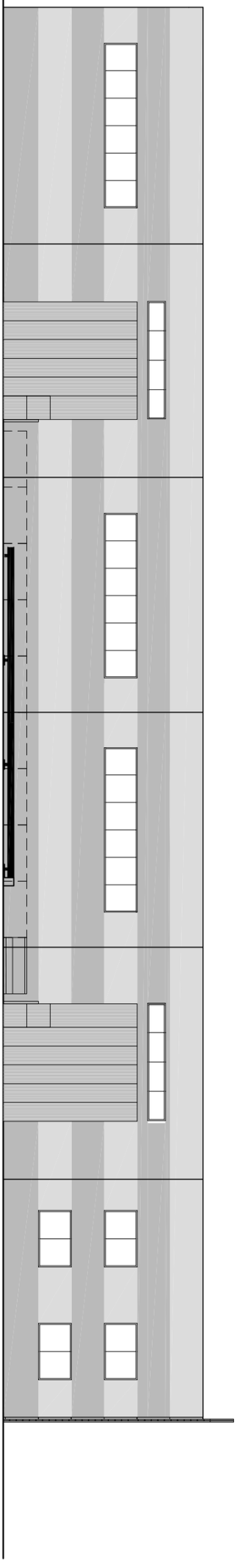


SEZIONE A-A
scala 1:200

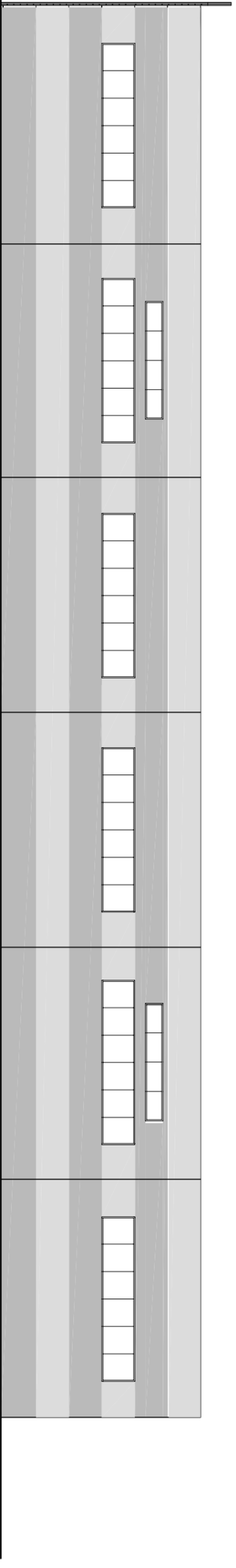


- gettata in c.a.
- modulo fotovoltaico
- struttura di supporto in alluminio
- zanorra in cls 4 cm
- polistirene 2 cm
- guaina (isolamento antincendio)
- sofalo
- scala metallica di sicurezza
- ZONA UFFICI
- posizione indicativa inverter

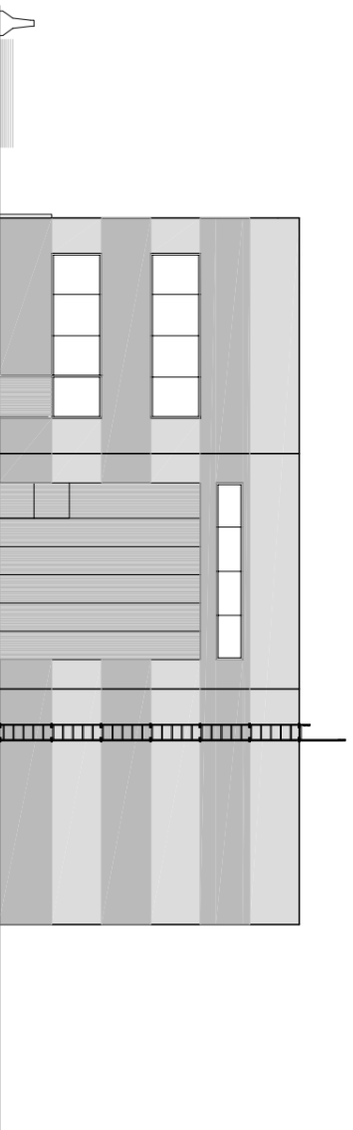
PROSPETTO SUD
scala 1:200



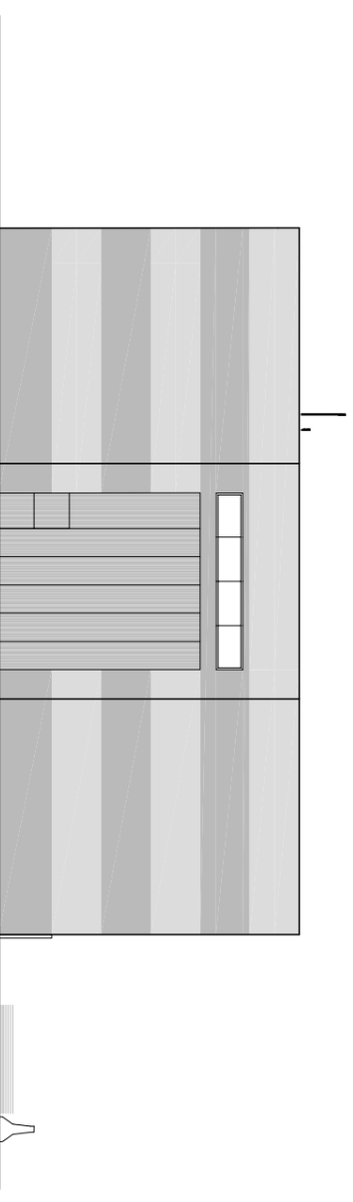
PROSPETTO NORD
scala 1:200



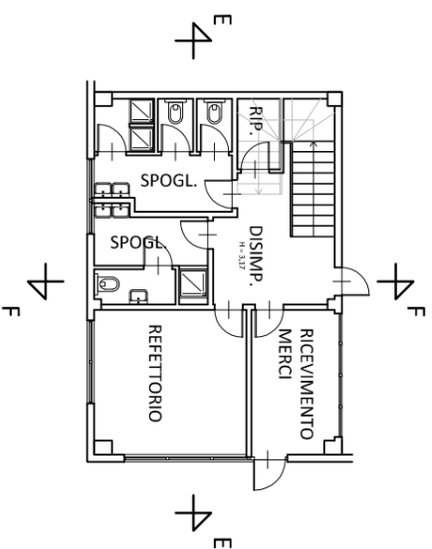
PROSPETTO EST
scala 1:200



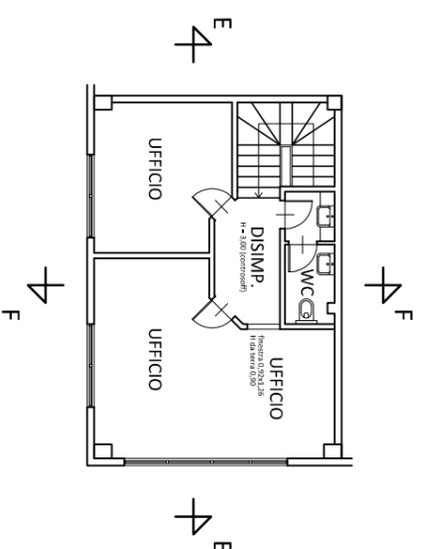
PROSPETTO OVEST
scala 1:200



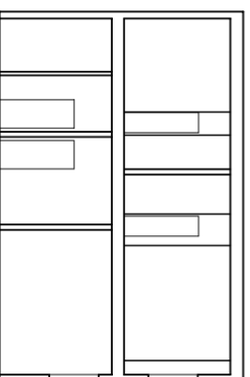
PIANTA TERRA
scala 1:200



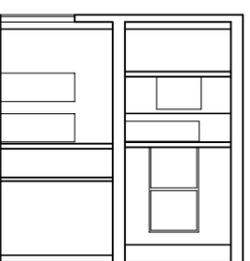
PIANTA PIANO PRIMO
scala 1:200



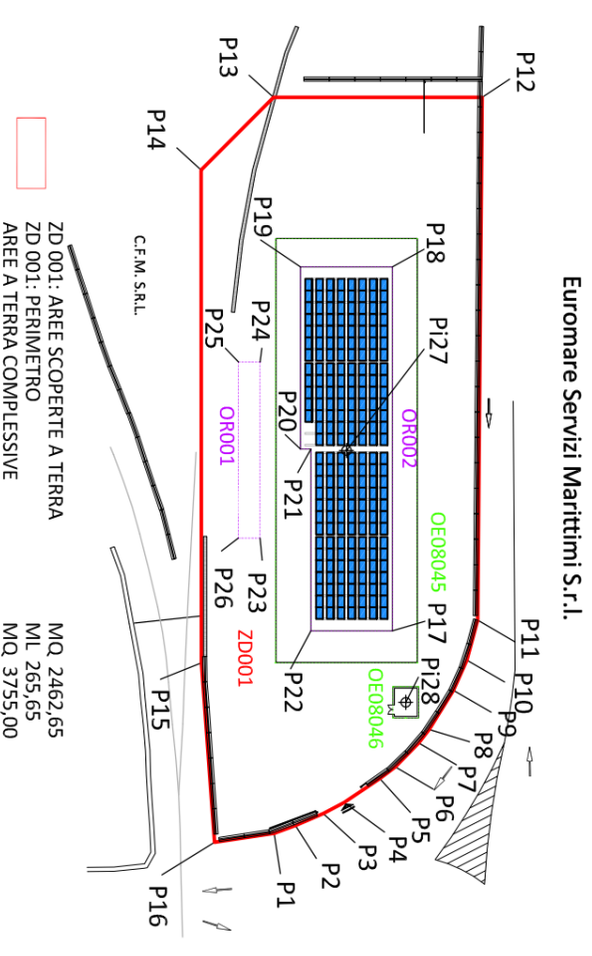
SEZIONE E-E
scala 1:200



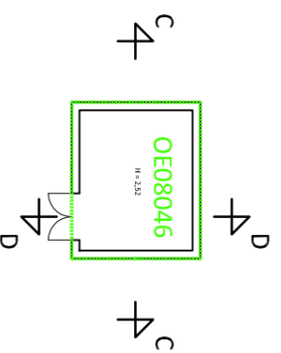
SEZIONE F-F
scala 1:200



PLANIMETRIA
SCALA 1:100



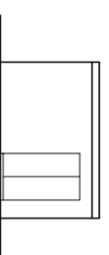
CENTRALE ANTINCENDIO - PIANTA
scala 1:200



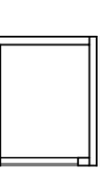
CENTRALE ANTINCENDIO - PROSPETTO
scala 1:200



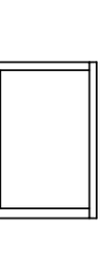
CENTRALE ANTINCENDIO - PROSPETTO
scala 1:200



CENTRALE ANTINCENDIO - SEZIONE D-D
scala 1:200



CENTRALE ANTINCENDIO - SEZIONE C-C
scala 1:200



ZD001		OR001	
P1	X = 1491352.2978 Y = 4917198.5548	P23	X = 1491311.9940 Y = 4917209.7308
P2	X = 1491352.1936 Y = 4917201.7878	P24	X = 1491288.3228 Y = 4917217.5398
P3	X = 1491351.7903 Y = 4917206.038	P25	X = 1491287.3641 Y = 4917214.6338
P4	X = 1491351.2507 Y = 4917209.3691	P26	X = 1491311.0353 Y = 4917206.8248
P5	X = 1491349.6185 Y = 4917215.1736	OE08045	
P6	X = 1491348.7516 Y = 4917217.8123	P27	X = 1491304.0271 Y = 4917225.2391
P7	X = 1491346.5392 Y = 4917222.0043	OE08046	
P8	X = 1491345.1847 Y = 4917223.9828	P28	X = 1491340.4997 Y = 4917222.0572
P9	X = 1491341.0106 Y = 4917228.9950	OR002	
P10	X = 1491337.5353 Y = 4917232.1401	P17	X = 1491330.2963 Y = 4917223.410
P11	X = 1491332.6060 Y = 4917235.3443	P18	X = 1491281.3779 Y = 4917239.5102
P12	X = 1491262.5278 Y = 4917259.0825	P19	X = 1491277.3137 Y = 4917227.1618
P13	X = 1491253.3050 Y = 4917231.0613	P20	X = 1491301.7730 Y = 4917219.1117
P14	X = 1491259.8750 Y = 4917218.1351	P21	X = 1491302.2429 Y = 4917220.5394
P15	X = 1491326.1464 Y = 4917196.3642	P22	X = 1491326.6945 Y = 4917212.4918
P16	X = 1491350.8835 Y = 4917190.1733		

LEGENDA		
	A	Aree scoperte (A1 + A2) MQ. 3093,44 mq di cui MQ. 630,79 occupata dai pannelli fotovoltaici in copertura
	A₁	Aree scoperte a terra MQ. 2462,65 mq
(Colore Indice 170)		A₂ Aree scoperte sopraelevate MQ. 630,79 occupata dai pannelli fotovoltaici
	B	Area con impianti di facile rimozione (SLA) MQ. 0 di cui:
(Colore Indice 50)		B₁ Sedime (SLA) MQ. 0
1) area con impianti di facile rimozione MC. 0 di cui: 2) al di sopra di m 2,70 dal piano di campagna MC. 0, al di sotto di m 2,70 dal piano di campagna MC. 0 3) al di sopra m 2,70 dal piano di calpestio MC. 0		
	C	Area con impianti di difficile rimozione (SLA): MQ. 76,27 (pesa)
(Colore Indice 200)		C₁ Sedime (SLA) MQ. 76,27
1) area con impianti di difficile rimozione 35,62 mc (centrale antincendio) di cui: 2) al di sopra di m 2,70 dal piano di campagna MC. 0, al di sotto di m 2,70 dal piano di campagna MC. 0 3) al di sopra di m 2,70 dal piano di calpestio MC. 0		
	D	Area con pertinenze demaniali (SLA) MQ. 1283,15 di cui:
(Colore Indice 80)		D₁ Sedime (SLA) MQ. 1216,08
1) area con pertinenze demaniali MC. 10079,60 di cui: 2) al di sopra di m 2,70 dal piano di campagna MC. 6132,84 al di sotto di m 2,70 dal piano di campagna MC. 0 3) al di sopra di m 2,70 dal piano di calpestio MC. 6132,84		
(Colore Indice 10)		E Aree a terra complessive (A₁ + B₁ + C₁ + D₁) MQ. 3755 di cui:
		Aree scoperte (A₁) MQ. 2462,65
		Aree con impianti di facile rimozione (B₁) MQ. 0
		Aree con impianti di difficile rimozione (C₁) MQ. 76,27
		Area con pertinenze demaniali (D₁) MQ. 1216,08
(Colore Indice 130)		F Specchio acqueo MQ. 0 di cui:
		occupato da impianti di facile rimozione MQ. 0
		occupato da impianti di difficile rimozione MQ. 0
		beni pertinenziali MQ. 0
INDICAZIONE ATTREZZATURE SPECIFICHE (ac):		

