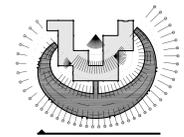
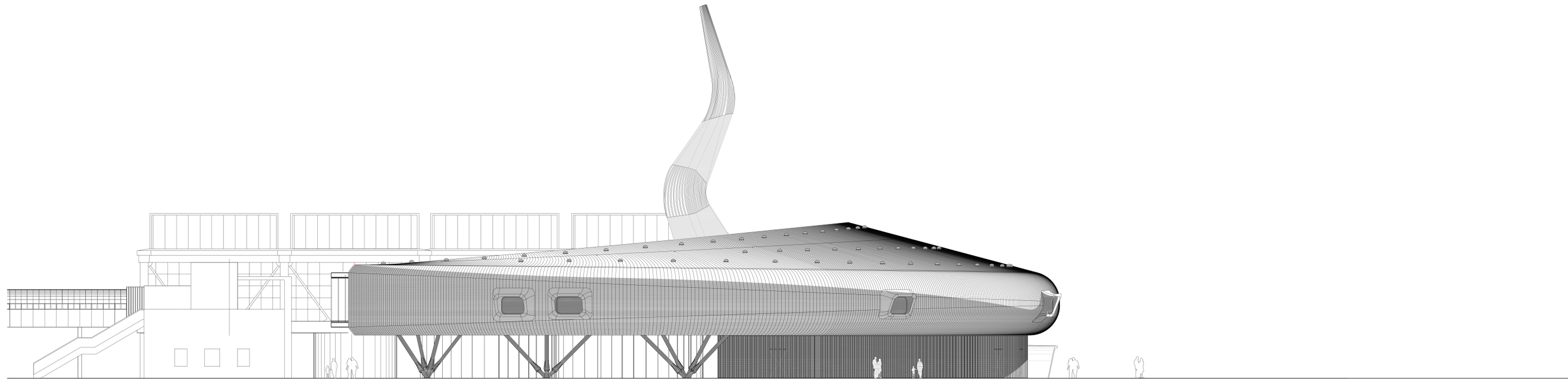


Prospetto ovest



COMMITTENTE	[	COMUNE DI PRATO	]
NOME PROGETTO	[	AMPLIAMENTO C-ARTE CONTEMPORANEA "L. PECCI"	]
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	[	ENRICO GARDI	]
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	[	SERVIZIO LAVORI PUBBLICI	]
DIRIGENTE DI SETTORE	[	ING. PAOLO BARTALINI	]
DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.	[	ING. PAOLO BARTALINI	]
CODICE FISCALE	[	84006890481	]
PROGETTO	[	AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI	]
LUOGO	[	VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO	]
OGGETTO	[	PROSPETTO OVEST	]
FILE	[	31-07-2008 NUMERO: 014-300	]
PROGETTISTA	[	NO ARCHITECTONICHE WEST 96A/012 BG ROTTERDAM	]
OPERE ARCHITETTONICHE	[		]
PROGETTISTA	[	Ing. Inceppe Cenerelli Via Cesare 26 / 59100 PRATO	]
OPERE STRUTTURALI	[	Ing. Davide Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO	]
PROGETTISTA	[	Ing. Maurizio Mazzanti	]
IMPIANTI MECCANICI	[		]
PROGETTISTA	[	Ing. Paolo Falaschi	]
IMPIANTI ELETTRICI	[		]
COORDINATORE	[	Arch. Paolo Falaschi	]
SICUREZZA	[	Kino workshop s.r.l. / Via Foca n.6 / 74100 Taranto	]
ILLUMINOTECNICA	[		]
ACUSTICA	[	Ing. Pietro Davini	]
IMPIANTI ANTINCENDIO	[	Ing. Davide Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO	]
GEOLOGO	[	geol. Deborah Bressi	]



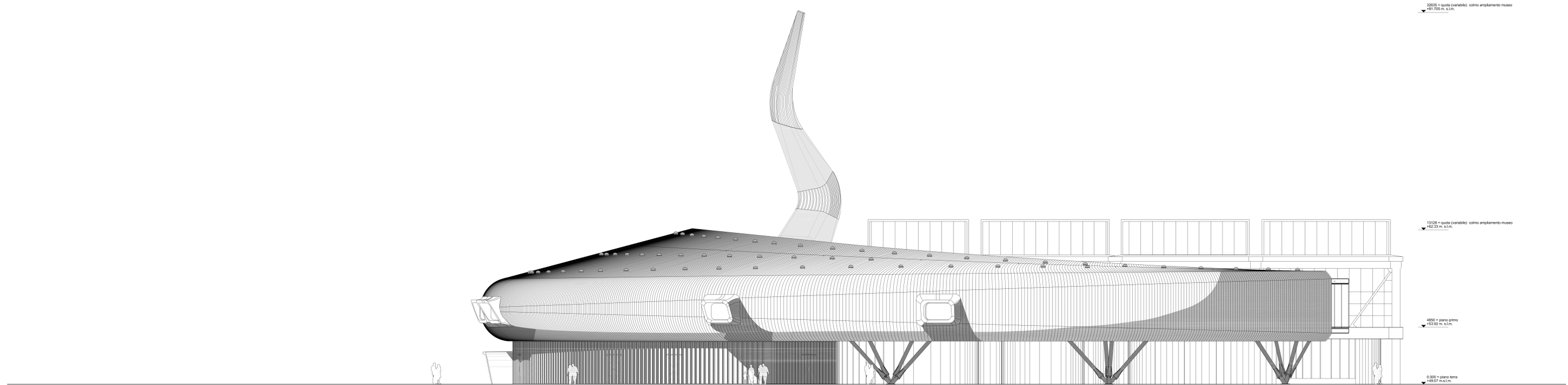
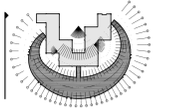
Prospetto nord

32675 = quota (variabile) contro ampliamento museo  
 ↘ +81.70 m. s.l.m.

13128 = quota (variabile) contro ampliamento museo  
 ↘ +62.20 m. s.l.m.

4800 = piano primo  
 ↘ +53.92 m. s.l.m.

0,000 = piano terra  
 ↘ +49.07 m. s.l.m.



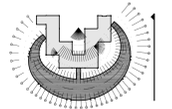
Prospetto sud

32675 = quota (variabile) contro ampliamento museo  
 ↘ +81.70 m. s.l.m.

13128 = quota (variabile) contro ampliamento museo  
 ↘ +62.20 m. s.l.m.

4800 = piano primo  
 ↘ +53.92 m. s.l.m.

0,000 = piano terra  
 ↘ +49.07 m. s.l.m.

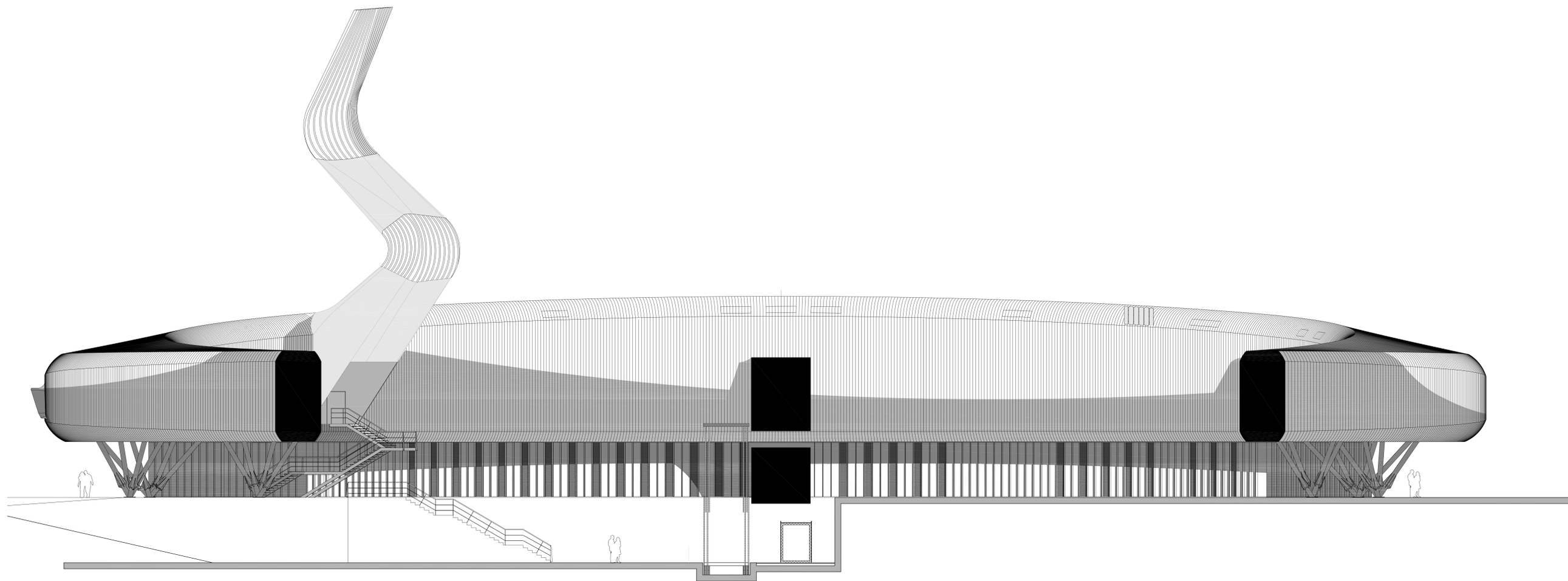


**PRATO**

Z

COMMITENTE _____ NOME PROGETTO _____ ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI _____ SETTORE EDILIZIA PUBBLICA _____ DIRIGENTE DI SETTORE _____ DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.L.P. _____ CODICE FISCALE _____ PROGETTO _____ LUOGO _____ OGGETTO _____ FILE _____ PROGETTISTA _____ OPERE ARCHITETTONICHE _____ OPERE STRUTTURALI _____ PROGETTISTA _____ IMPIANTI MECCANICI _____ PROGETTISTA _____ IMPIANTI ELETTRICI _____ COORDINATORE _____ SICUREZZA _____ ILLUMINOTECNICA _____ ACUSTICA _____ IMPIANTI ANTINCENDIO _____ GEOLOGICO _____	COMUNE DI PRATO AMPLIAMENTO CARTE CONTEMPORANEA "L. PECCI" ENRICO GIARDI SERVIZIO LAVORI PUBBLICI ING. PAOLO BARTALINI ING. PAOLO BARTALINI 8400890481 [AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI] VALE DELLA REPUBBLICA PRATO PROSPETTI NORD - SUD 31-07-2008 NUMERO: BV/310 NO. AUTORIZZAZIONE: 102/07/08 Ing. Marco Corbelli Via Cassa 28 - 59100 PRATO Ing. Dante Di Carlo Viale della Repubblica 272 - 59100 PRATO Ing. Maurizio Meccari Arch. Paolo Falaschi KINOARCHITETTO s.r.l. Via Focine 174/180 Taormina Ing. Paolo D'Amico Ing. Dante Di Carlo Viale della Repubblica 272 - 59100 PRATO gen. Daniele Biondi
---	--

Copyright Comune di Prato - è vietata la riproduzione anche parziale



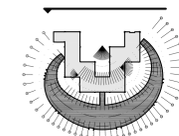
32635 = quota (variabile) colmo ampilame  
 ▼ 491.705 m. s.l.m.

13128 = quota (variabile) colmo ampilame  
 ▼ 462.20 m. s.l.m.

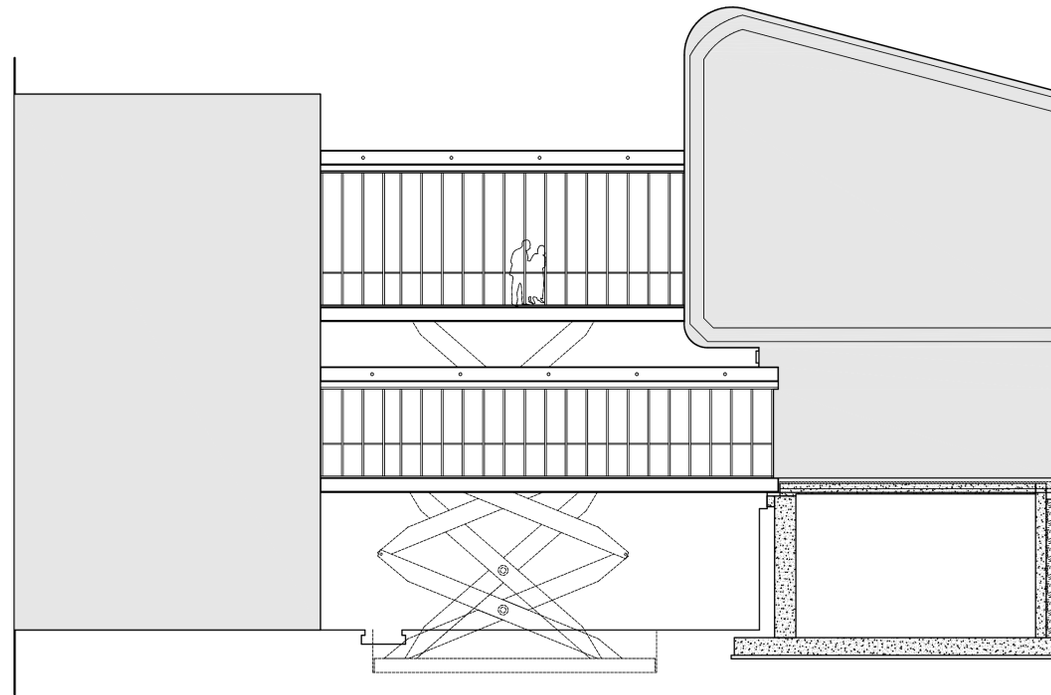
4850 = piano primo  
 ▼ 453.92 m. s.l.m.

0.000 = piano terra  
 ▼ 449.07 m.s.l.m.

Prospetto ovest



COMMITTENTE	[	COMUNE DI PRATO	]
NOME PROGETTO	[	AMPLIAMENTO C-ARTE CONTEMPORANEA "L. PECCI"	]
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	[	ENRICO GARDI	]
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	[	SERVIZIO LAVORI PUBBLICI	]
DIRIGENTE DI SETTORE	[	ING. PAOLO BARTALINI	]
DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.	[	ING. PAOLO BARTALINI	]
CODICE FISCALE	[	84006890481	]
PROGETTO	[	AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI	]
LUOGO	[	VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO	]
OGGETTO	[	PROSPETTO EST	]
FILE	[	31-07-2008 NUMERO: 014-320	]
PROGETTISTA	[	NO ARCHITECTONICHE VEST 95A/2012 BG ROTTERDAM	]
OPERE ARCHITETTONICHE	[		]
PROGETTISTA	[	Ing. Inceppe Cesare/Via Cesare 26 / 59100 PRATO	]
OPERE STRUTTURALI	[	Ing. Davide Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO	]
PROGETTISTA	[	Ing. Maurizio Mazzanti	]
IMPIANTI MECCANICI	[		]
PROGETTISTA	[	Ing. Paolo Falaschi	]
IMPIANTI ELETTRICI	[		]
COORDINATORE	[	Arch. Paolo Falaschi	]
SICUREZZA	[	Kino workshop s.r.l. / Via Foca n.6 / 74100 Taranto	]
ILLUMINOTECNICA	[		]
ACUSTICA	[	Ing. Pietro Davini	]
IMPIANTI ANTINCENDIO	[	Ing. Davide Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO	]
GEOLOGO	[	geol. Deborah Bressi	]

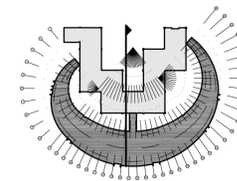


13128 = quota (variabile) colmo ampliamento museo  
 ▼ +62.20 m. s.l.m.

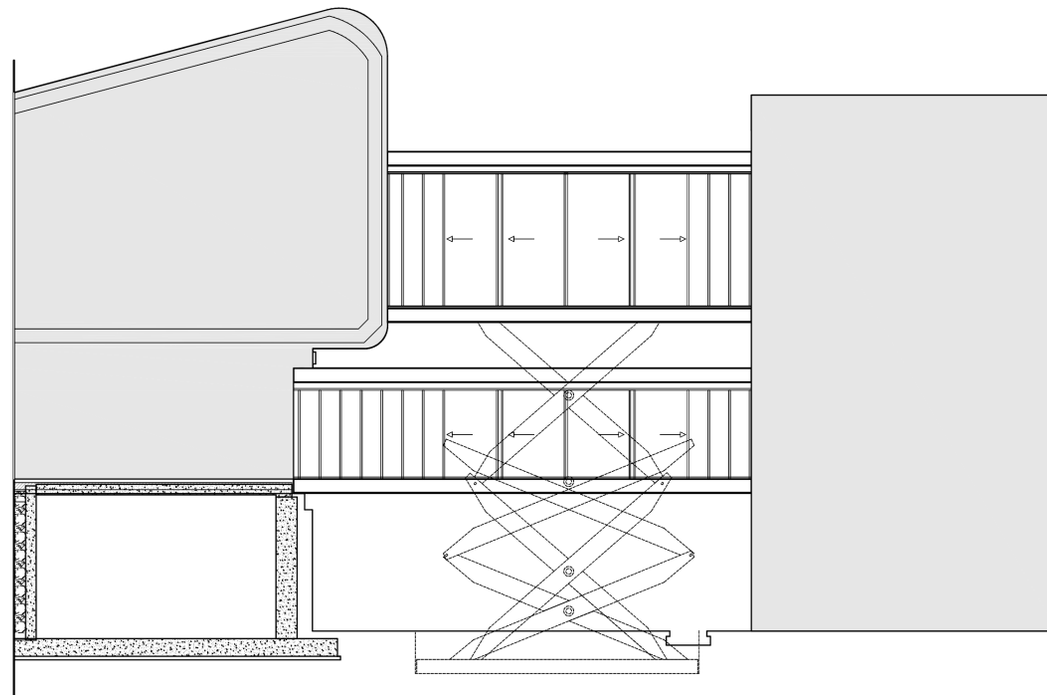
4850 = piano primo  
 ▼ +53.92 m. s.l.m.

0.000 = piano terra  
 ▼ +49.07 m.s.l.m.

-4.300= livello strada  
 ▼ +44.77 m.s.l.m.



Prospetto ponti su telaio 21

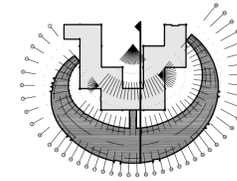


13128 = quota (variabile) colmo ampliamento museo  
 ▼ +62.20 m. s.l.m.

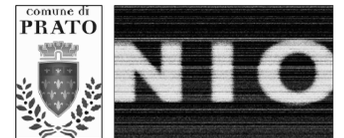
4850 = piano primo  
 ▼ +53.92 m. s.l.m.

0.000 = piano terra  
 ▼ +49.07 m.s.l.m.

-4.300= livello strada  
 ▼ +44.77 m.s.l.m.



Prospetto ponti su telaio 22



COMMITTENTE	[ COMUNE DI PRATO ]
NOME PROGETTO	[ AMPLIAMENTO C.ARTE CONTEMPORANEA "L. PECCI" ]
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	[ ENRICO GIARDI ]
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	[ SERVIZIO LAVORI PUBBLICI ]
DIRIGENTE DI SETTORE	[ ING. PAOLO BARTALINI ]
DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.	[ ING. PAOLO BARTALINI ]
CODICE FISCALE	[ 84006890481 ]
PROGETTO	[ AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI ]
LUOGO	[ VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO ]
OGGETTO	[ PROSPETTO DEI PONTI SU TELAIO 21 E 22 ]
FILE	[ 31-07-2008 NUMERO: BV-330 ]
PROGETTISTA	[ NIO architecten/SCHIEDAMSE VEST 95A/3012 BG ROTTERDAM ]
OPERE ARCHITETTONICHE	[ Ing. Iacopo Ceramelli/Via Catani 28c / 59100 PRATO ]
PROGETTISTA	[ Ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO ]
OPERE STRUTTURALI	[ Ing. Maurizio Mazzanti ]
PROGETTISTA	[ Arch. Paolo Falaschi ]
IMPIANTI MECCANICI	[ Arch. Paolo Falaschi ]
PROGETTISTA	[ Arch. Paolo Falaschi ]
IMPIANTI ELETTRICI	[ Arch. Paolo Falaschi ]
COORDINATORE	[ Kino workshop s.r.l. / Via Foca n.8 / 74100 Taranto ]
SICUREZZA	[ Ing. Pietro Danesi ]
ILLUMINOTECNICA	[ Ing. Pietro Danesi ]
ACUSTICA	[ Ing. Pietro Danesi ]
IMPIANTI ANTINCENDIO	[ Ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO ]
GEOLOGO	[ geol. Deborah Bresci ]