



NOTE

- TUTTE LE MISURE RIPORTATE NELLA PRESENTE TAVOLA DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CORSO D'OPERA. SOSTANZIALI VARIAZIONI ANDRANNO COMUNICATE TEMPESTIVAMENTE ALLA D.L.
- QUANTO RIPORTATO NELLA PRESENTE TAVOLA E' VALIDO SOLAMENTE PER QUANTO RIGUARDA LE OPERE CIVILI PER QUANTO NON SPECIFICAMENTE ATTINENTE FARE RIFERIMENTO AI RELATIVI ELABORATI ESECUTIVI (PARETI MOBILI, ARREDI TECNICI, IMPIANTI E STRUTTURE).



POLITECNICO DI MILANO
Area Tecnico Edilizia
P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 MILANO
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: Leonardo

Edificio N°: 4

D.I.I.A.R. - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale,
Infrastrutture viarie, rilevamento

Codice Lavoro:

823_10

Oggetto:

Restauro, ristrutturazione e adeguamento normativo
dell'Edificio 4 del Campus Leonardo - sede del D.I.I.A.R.
Lotto 1

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del procedimento:

arch. Riccardo Licari - A.T.E.

Responsabile del Progetto:

ing. Gianluca Noto - A.T.E.

Progetto Opere Civil e strutture:

Shadio Brambilla - Colombo

- ing. Maurizio Colombo (R)

- ing. Ferdinando Brambilla

- arch. Adriana Campanile

- ing. Marco Scialti

Progetto Impianti Meccanici:

ing. Giuseppe Maddaloni

Progetto Impianti Elettrici:

ing. Fabio Immao - A.T.E.

Coordinatore per la sicurezza
in fase di progettazione:

arch. Diana Bruno - A.T.E.

Verifiche acustiche:

ing. Michele Damiano Vivacqua

Titolo Tavola

PROGETTO

PIANTA PIANO SEMINTERRATO

Categoria Tavola

OPERE CIVILI

Codice Tavola		Scala 1:100	Numero 1=1	Formato A3
PE.G.OC-004.0R02		1:100	1	A3
1	PROGETTO	20/05/10	Scala 3:1	M.C.
2	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
3	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
4	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
5	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
6	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
7	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
8	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
9	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
10	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
11	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
12	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
13	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
14	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
15	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
16	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
17	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
18	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
19	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
20	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
21	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
22	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
23	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
24	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
25	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
26	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
27	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
28	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
29	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
30	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
31	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
32	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
33	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
34	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
35	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
36	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
37	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
38	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
39	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
40	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
41	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
42	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
43	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
44	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
45	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
46	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
47	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
48	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
49	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
50	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
51	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
52	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
53	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
54	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
55	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
56	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
57	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
58	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
59	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
60	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
61	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
62	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
63	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
64	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
65	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
66	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
67	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
68	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
69	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
70	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
71	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
72	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
73	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
74	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
75	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
76	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
77	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
78	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
79	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
80	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
81	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
82	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
83	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
84	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
85	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
86	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
87	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
88	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
89	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
90	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
91	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
92	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
93	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
94	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
95	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
96	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
97	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
98	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
99	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.
100	PROGETTO	19/05/10	Scala 3:1	M.C.