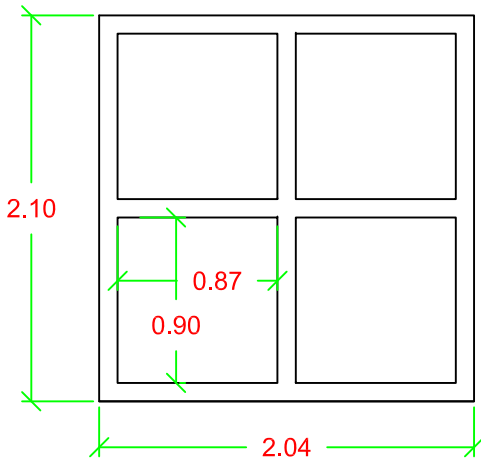
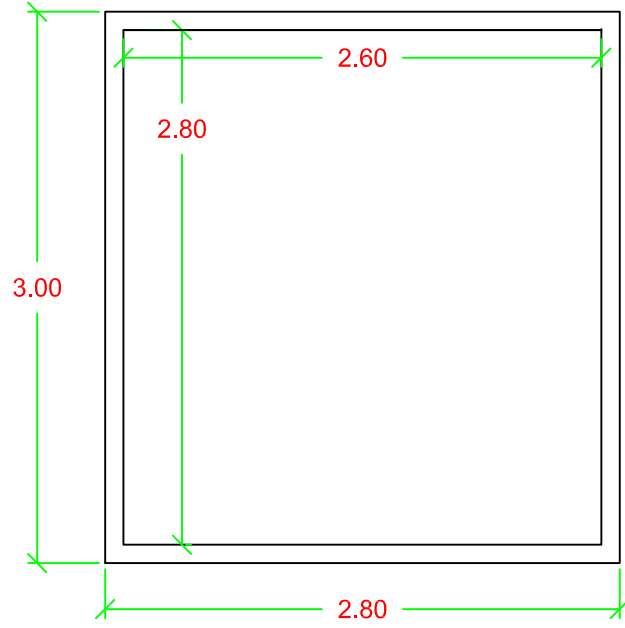


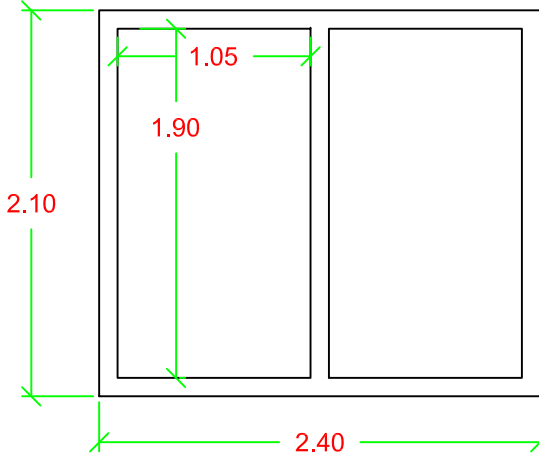
ABACO STRUTTURE TRASPARENTI EDIFICIO 20



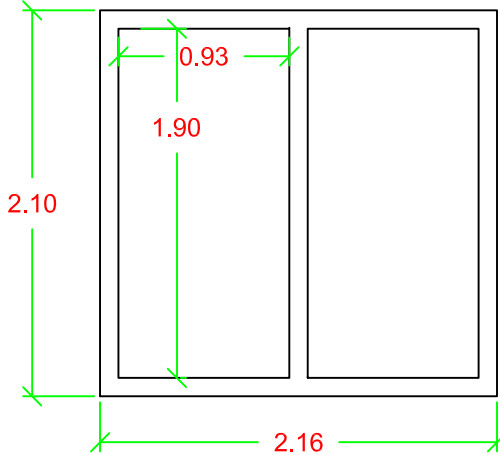
F-07 = 2.04*2.10
Aw=4.284 mq
P = 8,28 m
Uw = 1,305 W/mq K
Ug < 1,0 W/mq K
emissività<0.05
intercapedini in Ar
veneziane interne
telaio in Al a taglio termico



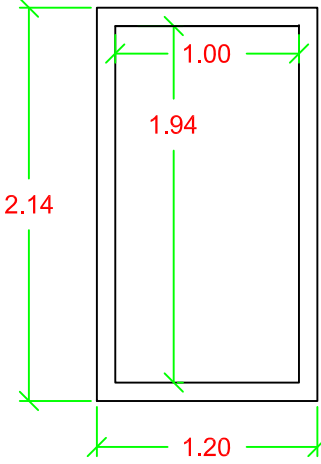
F-08 = 2.80*3.00
Aw=8.4 mq
P = 11,60 m



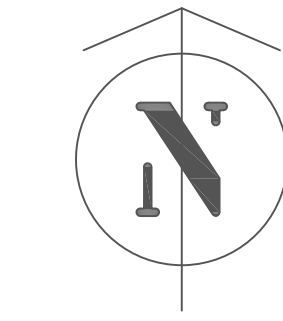
F-09 = 2.40*2.10
Aw= 5,04 mq
P = 9 m
Uw = 1,226 W/mq K
Ug < 1,0 W/mq K
emissività<0.05
intercapedini in Ar
telaio in Al a taglio termico



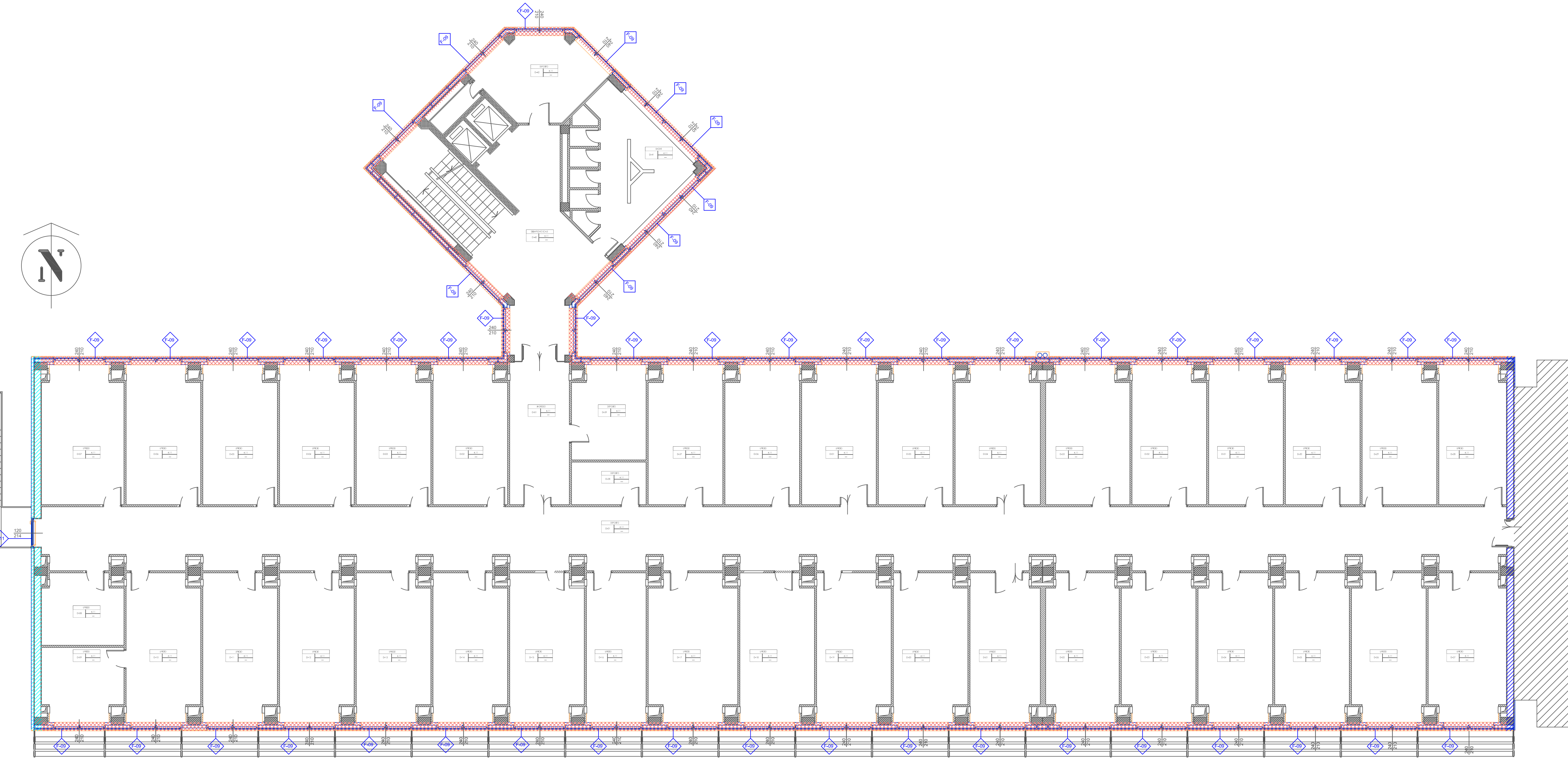
F-10 = 2.10*2.16
Aw= 4,536 mq
P = 8,52 m
Uw = 1,239 W/mq K
Ug < 1,0 W/mq K
emissività<0.05
intercapedini in Ar
telaio in Al a taglio termico



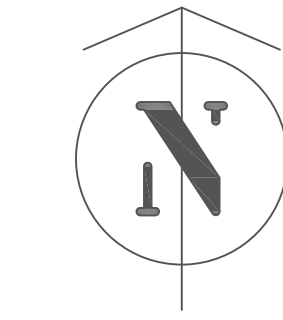
F-11 = 1.20*2.14
Aw= 2.568 mq
P = 6,68 m
Uw = 1,239 W/mq K
Ug < 1,0 W/mq K
emissività<0.05
intercapedini in Ar
telaio in Al a taglio termico



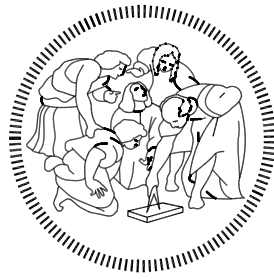
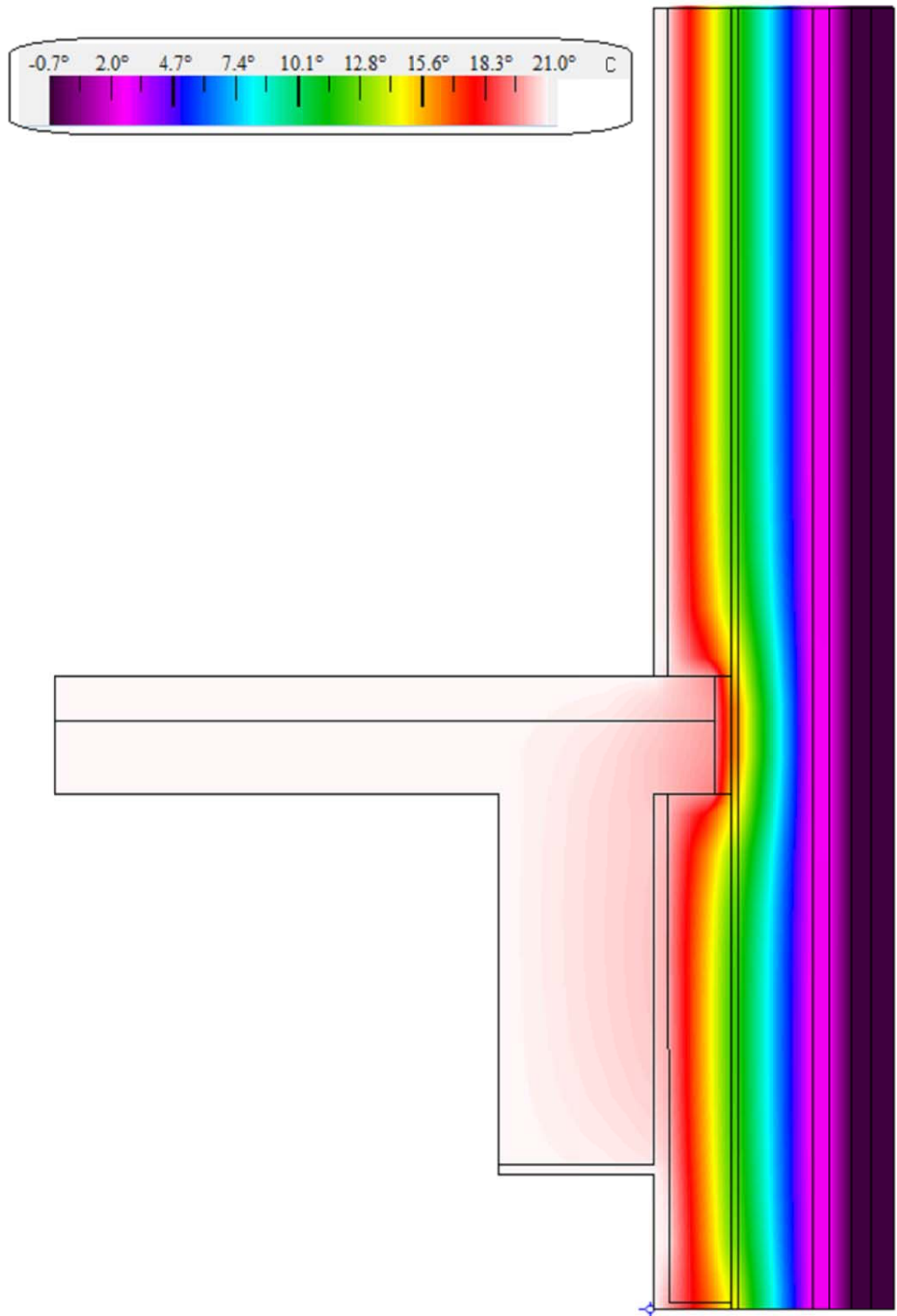
PIANTA PIANO TERZO



PIANTA PIANO SECONDO



PARTICOLARE DELLO STUDIO AGLI ELEMENTI FINITI,
DEL PONTE TERMICO IN CORRISPONDENZA DELLE
SOLETTE DI INTERPIANO ESISTENTI E CORRETTE



POLITECNICO
MILANO 1863

POL:	Milano - Città Studi	CAMPUS:	Bassini
EDIFICIO:	20	INDIRIZZO:	Via E. Bassini, 16 - 20133 Milano
STRUTTURA:	DEIB - Dipartimento Elettronica, Informazione e Biologegneria		
COD.LAV:	1678_11	CUP:	D41E14000760005

Rifacimento involucro dell'Edificio 20 sede del D.E.I.B. - Dipartimento Elettronica, Informazione e Biologegneria presso il Campus Bassini

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del procedimento:
Responsabile del Progetto:
Progetto opere civili:
Progetto impianti elettrici:
Progetto opere strutturali:
Progetto ex Legge 10/91:
Verifica requisiti Acustici Passivi D.P.C.M. 5/12/97:
Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione:
Verifica propedeutica alla validazione:

ing. Gianluca Noto - A.T.E.
arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
ing. Fabio Innao - A.T.E.
ing. Bruno Sala
ing. Giacomo Lebbini - A.T.E.
ing. Ezio Rendina
arch. Diana Bruno - A.T.E.
CONTECO Check S.r.l.

Titolo Tavola		Categoria tavola		
PIANTA PIANO SECONDO E TERZO LEGGE 10		ENERGETICA		
Codice Tavola		Scala	Piottaggio	Formato
fase progressivo categoria numero revisione		1:100	1:1	A0
P E . 0 8 9 . E N . 0 0 3 . 0 0		Nome file: Pianta piano secondo e terzo legge10.dwg		
Revisione	Data	Revisione	Data	Redatto da: L.G.
0	emiss.	4	rev.	Controllato da: G.N.
1	rev.	5	rev.	Approvato da: G.N.
2	rev.	6	rev.	Verificato da: Conf.
3	rev.	7	rev.	Validato da: G.N.