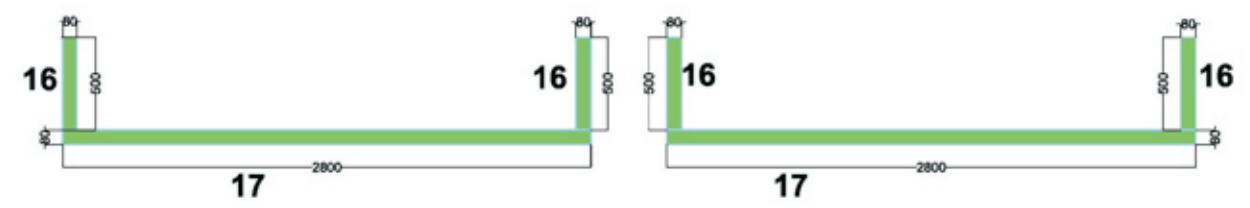
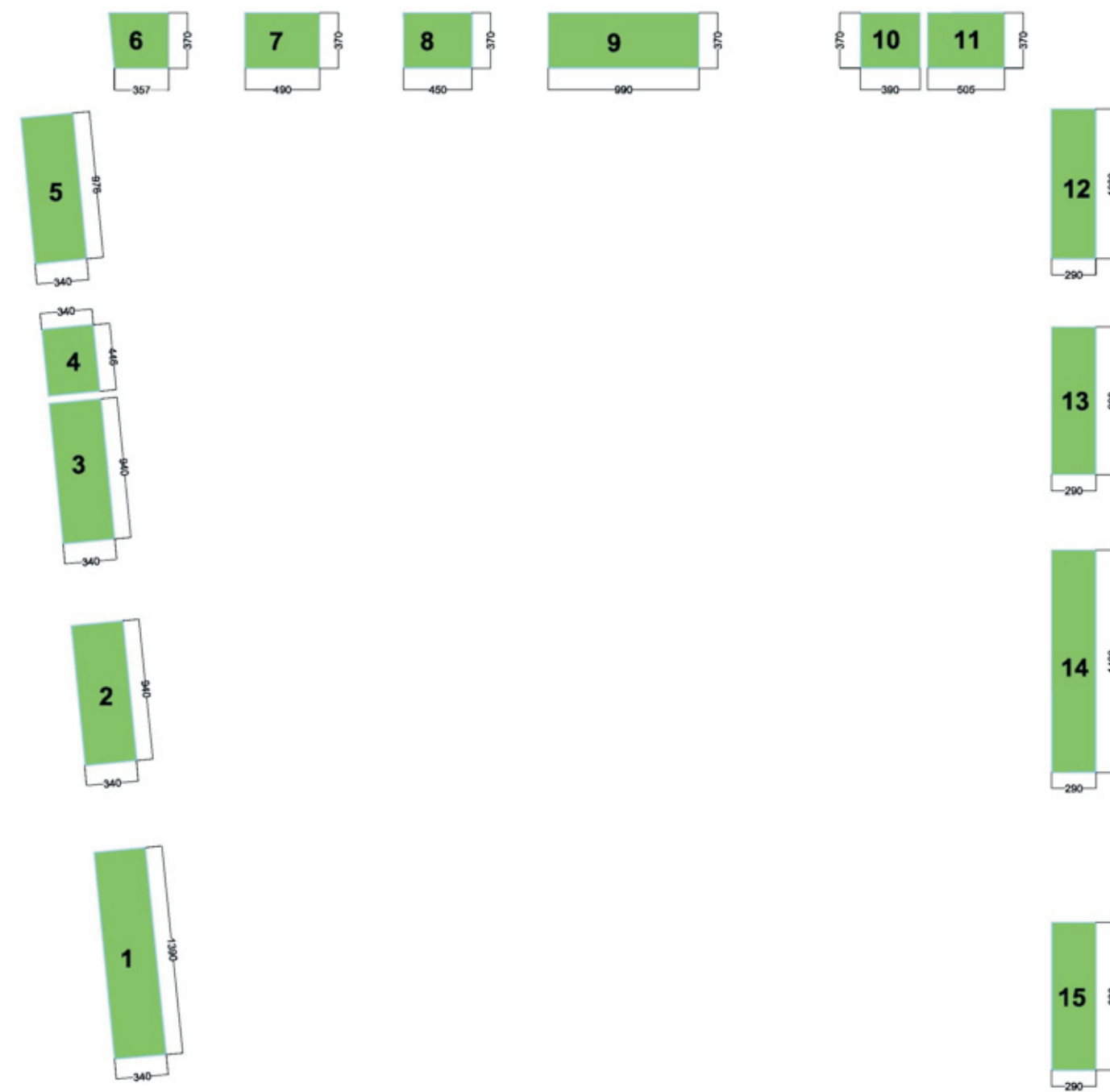


Verifica del Superficie permeabile Sp



CALCOLO SUPERFICIE PERMEABILE (Sp) COMPLESSIVA

Unità	Dimensioni			Totale
A	60,6	X	6,68	404,81
B	(6,98 X 0,60)/2			2,09
C	61,25	X	6,18	378,53
D	(5,20 X 0,51)/2			1,33
E	72,69	X	5,20	377,99
F	(5,21 X 0,51)/2			1,33
G	(5,20 X 0,51)/2			1,33
H	5,21	X	5,20	27,09
I	59,78	X	5,20	310,86
L	[(5,91+5,67)*25,75]/2			149,09
M	[(4,57+4,33)*25,30]/2			112,59
N	[(5,42+5,17)*27,30]/2			144,55

TOTALE	1.911,57
---------------	-----------------

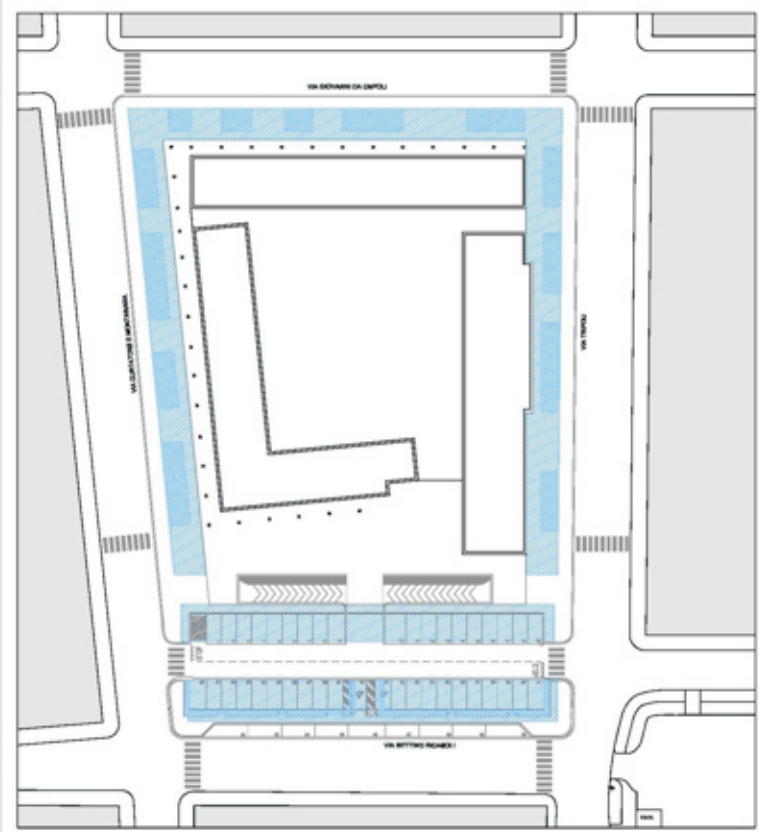
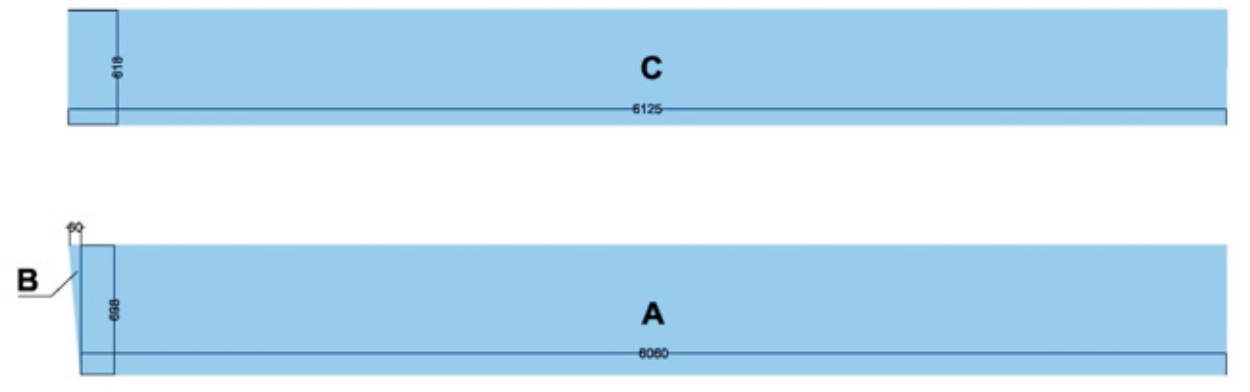
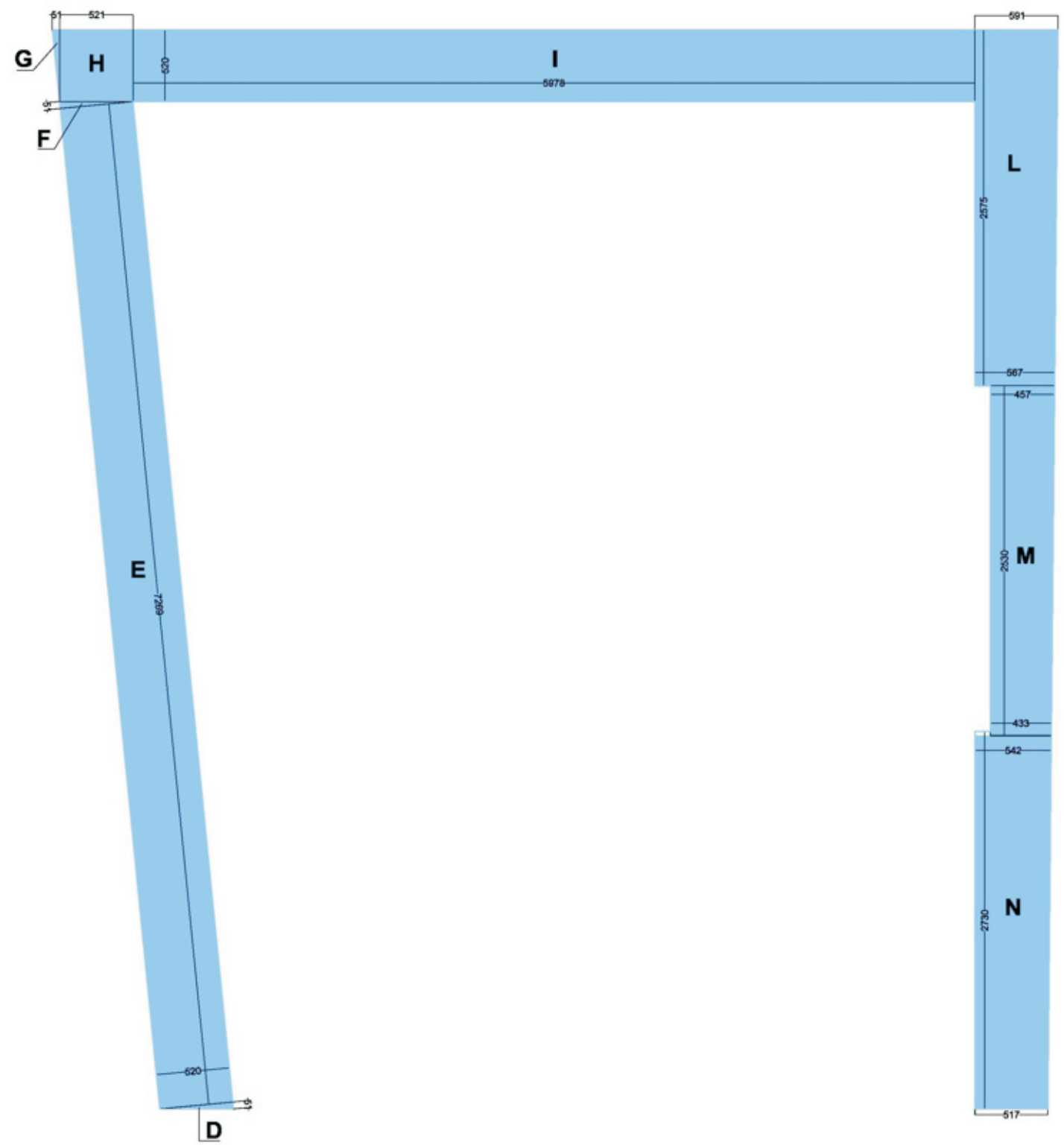
CALCOLO SUPERFICIE PERMEABILE (Sp) AREE VERDI

Unità	Dimensioni			Totale
1	3,40	X	13,90	47,26
2	3,40	X	9,40	31,96
3	3,40	X	9,40	31,96
4	3,40	X	4,46	15,16
5	3,40	X	9,76	33,18
6	3,57	X	3,70	13,21
7	4,90	X	3,70	18,13
8	4,50	X	3,70	16,65
9	9,90	X	3,70	36,63
10	3,90	X	3,70	14,43
11	5,05	X	3,70	18,69
12	10,00	X	2,90	29,00
13	9,90	X	2,90	28,71
14	14,90	X	2,90	43,21
15	9,90	X	2,90	28,71
16	5,00x4	X	0,80	0,00
17	28,00x2	X	0,80	44,80

TOTALE	451,69
---------------	---------------

VERIFICA SUPERFICIE PERMEABILE

Superficie Territoriale (St)	mq	6.787,00
Rapporto permeabile (art. 16 del D.P.G.R. n. 2/R del 9 febbraio 2007)	≥ 25% St	1.696,75
Sp mq 1.911,57	>	mq 1.696,75
VERIFICATA		



■ Aree permeabili pavimentate
■ Aree permeabili a verde

Planimetria di riferimento

COMUNE DI EMPOLI
Provincia di Firenze

PIANO ATTUATIVO DI RECUPERO
ai sensi dell'art.73 L.R. n.1/2005



Scheda Norma n. 1.2 "Ex Vitrum"
via G. Da Empoli - via Tripoli - Via ricasoli - Via Curtatone e Montanara

Progettista: **Architetto Fabio Alderotti**
 Studio **architetto Alderotti**
 Piazza Antonio Gramsci n. 42 / 43
 50053 Empoli (FI)

Proprietà:
 COOPERATIVA EDIFICATRICE RICASOLI - SOC. COOP. A R. L.
 via Filippo Sturlese, 3
 50100 FIRENZE
 Part. IVA 01888370516

VERIFICA SUPERFICIE PERMEABILE		TAV. 13	
ai sensi dell'art.16 del DPGR 2/R 09/02/2007		Scala 1:200	
Codice 20 - B - 01 Comune Empoli Data Marzo 2014	Progetto File: LAVORO STUDIO_Gliedra_01_Ex Vitrum_Piano Attuativo di Recupero 2014 Data Marzo 2014 Nome PROGETTO PIANO ATTUATIVO DI RECUPERO Data Marzo 2014	Data Marzo 2014 Firma [Firma]	Data Marzo 2014 Firma [Firma]

INDIVIDUAZIONE DEL AREE PERMEABILI A VERDE

Scala 1:200

INDIVIDUAZIONE DELLE AREE PERMEABILI COMPLESSIVE

Scala 1:200