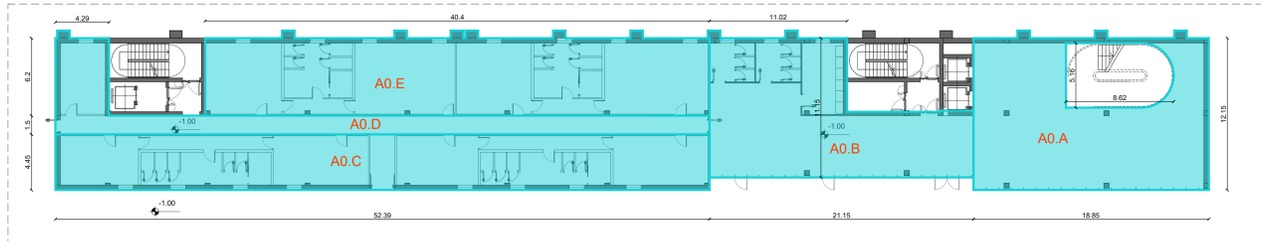
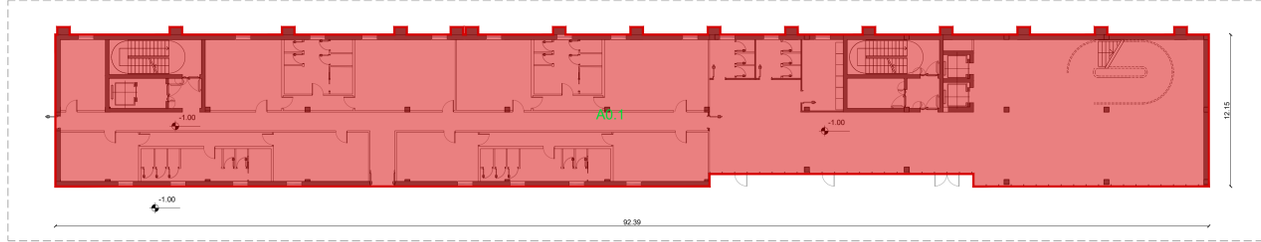


Pianta Livello -1.00 -sup utile
scala 1:200



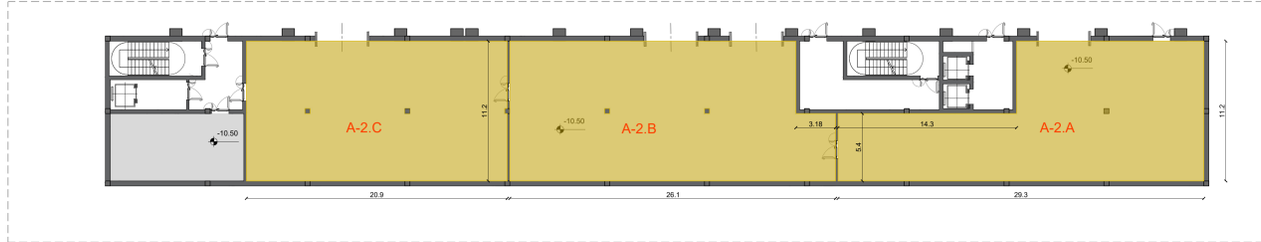
Pianta Livello -1.00 -sup lorda
scala 1:200



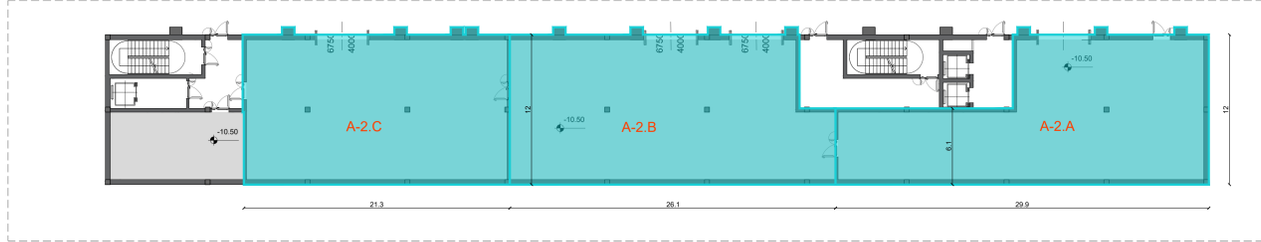
Pianta Livello -1.00 -sup Totale
scala 1:200



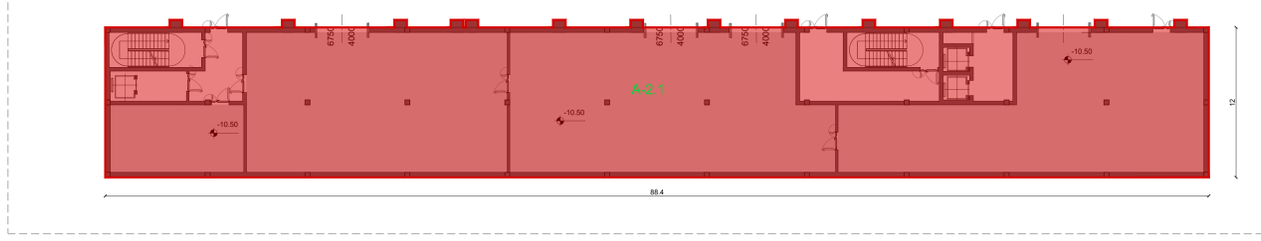
Pianta Livello -3.50 -sup Totale
scala 1:200



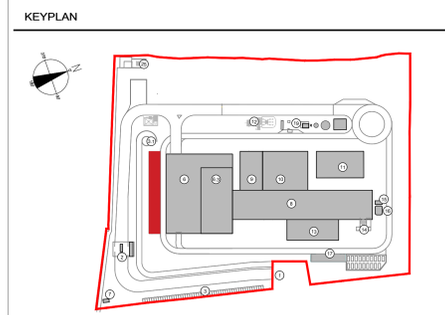
Pianta Livello -10.50 -sup utile
scala 1:200



Pianta Livello -10.50 -sup lorda
scala 1:200



Pianta Livello -10.50 -sup Totale
scala 1:200



LEGGENDA

- PROGETTO
- Superficie Totale
 - Superficie Lorda
 - Superficie Utile
- AX.1 Codice Superficie Totale
numero progressivo identificativo dell'area
numero identificativo del livello
lettera identificativa dell'edificio
- AX.A Codice Superficie Lorda
numero progressivo identificativo dell'area
numero identificativo del livello
lettera identificativa dell'edificio

Per la destinazione d'uso dei locali fare riferimento all'elaborato architettonico: CAVP09U1000CDN080010100

PROGETTO		PROGETTO		PROGETTO	
SUPERFICIE TOTALE		SUPERFICIE LORDA		SUPERFICIE UTILE	
Edificio A - Centro visitatori		Edificio A - Centro visitatori		Edificio A - Centro visitatori	
plano -2		plano -2		plano -2	
A-2.1	1069,19	A0.A	276,85	A0.A	245,25
		A0.B	238,58	A0.B	273,53
		A0.C	258,62	A0.C	233,68
plano -1		plano -1		plano -1	
A-1.1	2361,78				
plano 0		plano 0		plano 0	
A0.1	1110,54	A0.A	189,22	A0.A	174,4
		A0.B	177,57	A0.B	163,17
		A0.C	233,05	A0.C	192,74
		A0.D	105,96	A0.D	98,34
		A0.E	254,12	A0.E	219,52
plano 1		plano 1		plano 1	
A1.1	1131,59	A1.A	180,41	A1.A	171,37
		A1.B	289,95	A1.B	282,54
		A1.C	86,78	A1.C	81,94
		A1.D	211,69	A1.D	172,44
		A1.E	119,11	A1.E	106,49
plano 2		plano 2		plano 2	
A2.1	1131,59	A2.A	289,26	A2.A	268,35
		A2.B	177,52	A2.B	159,58
		A2.C	55,37	A2.C	55,39
		A2.D	339,75	A2.D	317,40
Totale	6804,69	Totale	3543,81	Totale	3216,19

NOTE:
- Per verifiche urbanistiche fare riferimento all'elaborato: "CAVP09U1000CA080001 - Relazione urbanistica"
- Le quote di livello sono relative alla quota s.l.m. di progetto, corrispondente a +225,80 m s.l.m.

00	Febbraio 2023	Prima emissione	crew
Revisione	Data	Descrizione revisione	Redazione

Numero documento interno: CAVP09U1000CDN0800203
Comittente / Client: -
Titolo progetto: -

a2a
LIFE COMPANY

Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)

Titolo documento: PIANO DELLE AREE PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
Verifica parametri STot - SL - SUL:
Fabbricato centro visitatori, uffici e spogliatoi 1/2

Numero Tavola: **Tav.53/1** Scala: 1:200 Scala proietta: 1:1

Progettista: **C. Tullio** Verifica: **M. Mazzarella**

Proprietario - Legale Rappresentante: **F. Roncari** Approvazione: **C. Donati**

A2A Ambiente S.p.A.
Ingegneria Ambiente
Via Olgettina 25
20132 Milano
T [+39] 02 2729 81
ingegneria.ambiente@a2a.eu
www.a2ambiente.eu

Via Cefalonia 70 Crystal Palace
25124 Brescia
T [+39] 030 221166
info@crew.it

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il riacquisto del cantiere. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli. The reproduction, distribution and utilization of this document as well the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of patent, utility models or design.