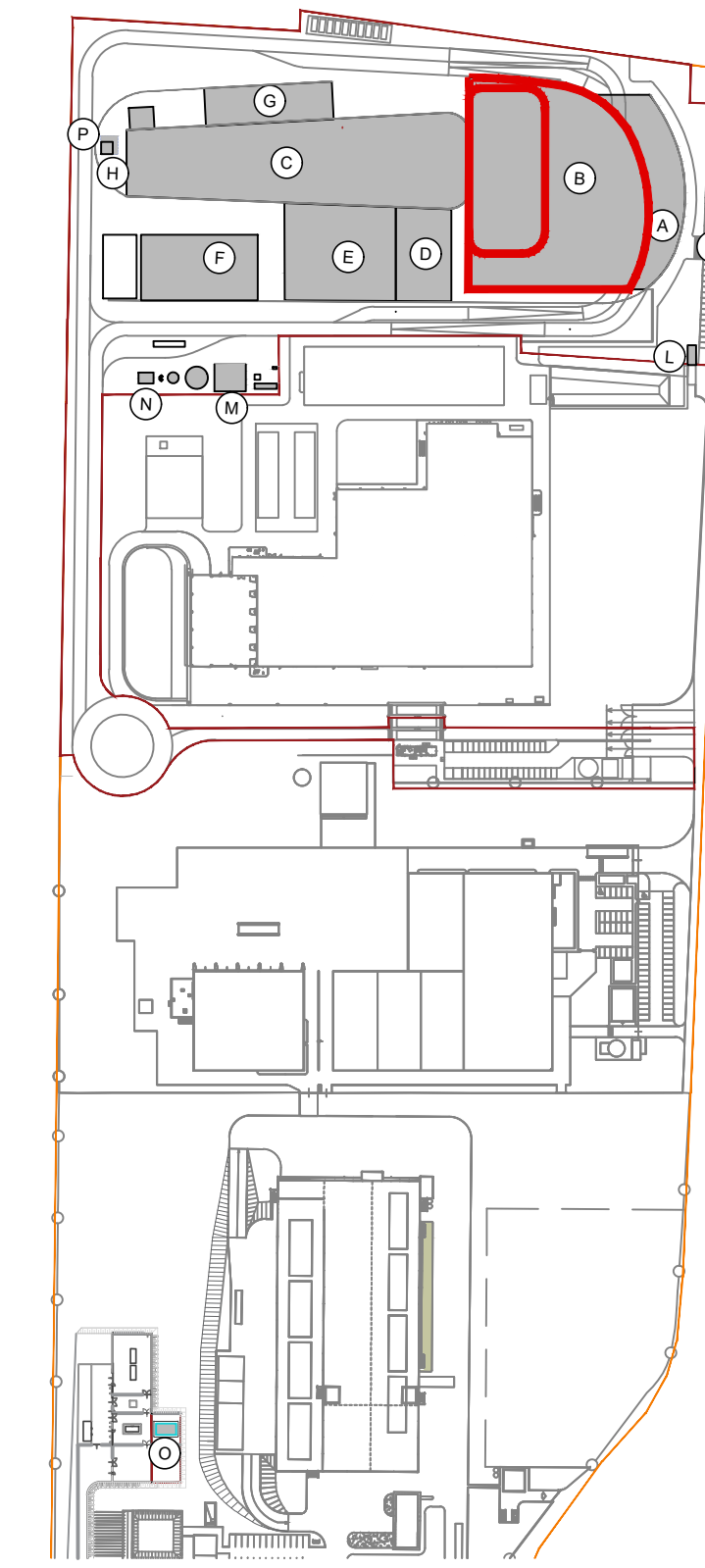
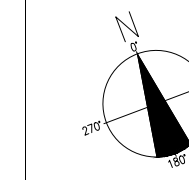


KEYPLAN

- A Fabbricato Centro Visitatori
- B Fabbricato Stoccaggio Rifiuti
- C Caldaie e Linea Trattamento Fumi
- D Fabbricato Sala Controllo e Sale Quadri
- E Fabbricato Turbogruppo e Ciclo Termico
- F Astrcondensatori
- G Fabbricato Sili cenere leggeri e reagenti polveri
- H Cabina Analisi Fumi
- I Guardiana Visitatori
- L Cabina Elettrica MT
- M Fabbricato Pompe
- N Fabbricato Anallergico
- O Cabina Metano
- P Camino



LEGENDA

PROGETTO

- Superficie Totale
- Superficie Lorda
- Superficie Utile
- AX1 Codice Superficie Totale  
numero progressivo identificativo dell'area  
numero identificativo del livello  
lettera identificativa dell'edificio
- AXA 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:  
CAVP09R1000CDN080010100

SUPERFICIE TOTALE	
Edificio B - Fabbricato Rifiuti	
Edificio B - Fabbricato Rifiuti	440,55
B-1.1	1.315,35
B-1.2	2.470,49
B-1.3	1.012,17
B-1.4	1.252,64
B-1.5	1.225,75
B-1.6	260,20
<b>Totale</b>	<b>15.746,23</b>

SUPERFICIE LORDA	
Edificio B - Fabbricato	
Edificio B - Fabbricato	420,99
B-1.A	41,64
B-1.B	
<b>Totale</b>	<b>553,67</b>

SUPERFICIE UTILE	
Edificio B - Fabbricato	
Edificio B - Fabbricato	375,86
B-1.A	31,86
B-1.B	
<b>Totale</b>	<b>482,12</b>

NOTE:  
- Per verifiche urbanistiche fare riferimento all'elaborato: "CAVP09R1000CA0800051 - Relazione urbanistica"  
- Le quote di livello sono relative alla q.t.a ±0.00 di progetto, corrispondente a +21,15 m s.l.m.

00	Settembre 2021	Prima emissione	crew
Revisione	Interno	Data	Descrizione revisione
Numero documento interno	CAVP09R1000CDN0800102		Derivato da



A2A Ambiente S.p.A.  
Ingegneria Ambiente  
Via Olgettina 25  
20132 Milano  
T [+39] 02 2729 81  
ingegneria.ambiente@a2a.eu  
www.a2aambiente.eu



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

Titolo progetto  
Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)  
ISTANZA PER LE COSTRUZIONI

Titolo documento  
Verifica parametri STot - SL - SUL:  
Fabbricato Stoccaggio Rifiuti 1

Numero Tavola  
**Tav. 51**

Scala  
1:200

Scala pannello  
1:1

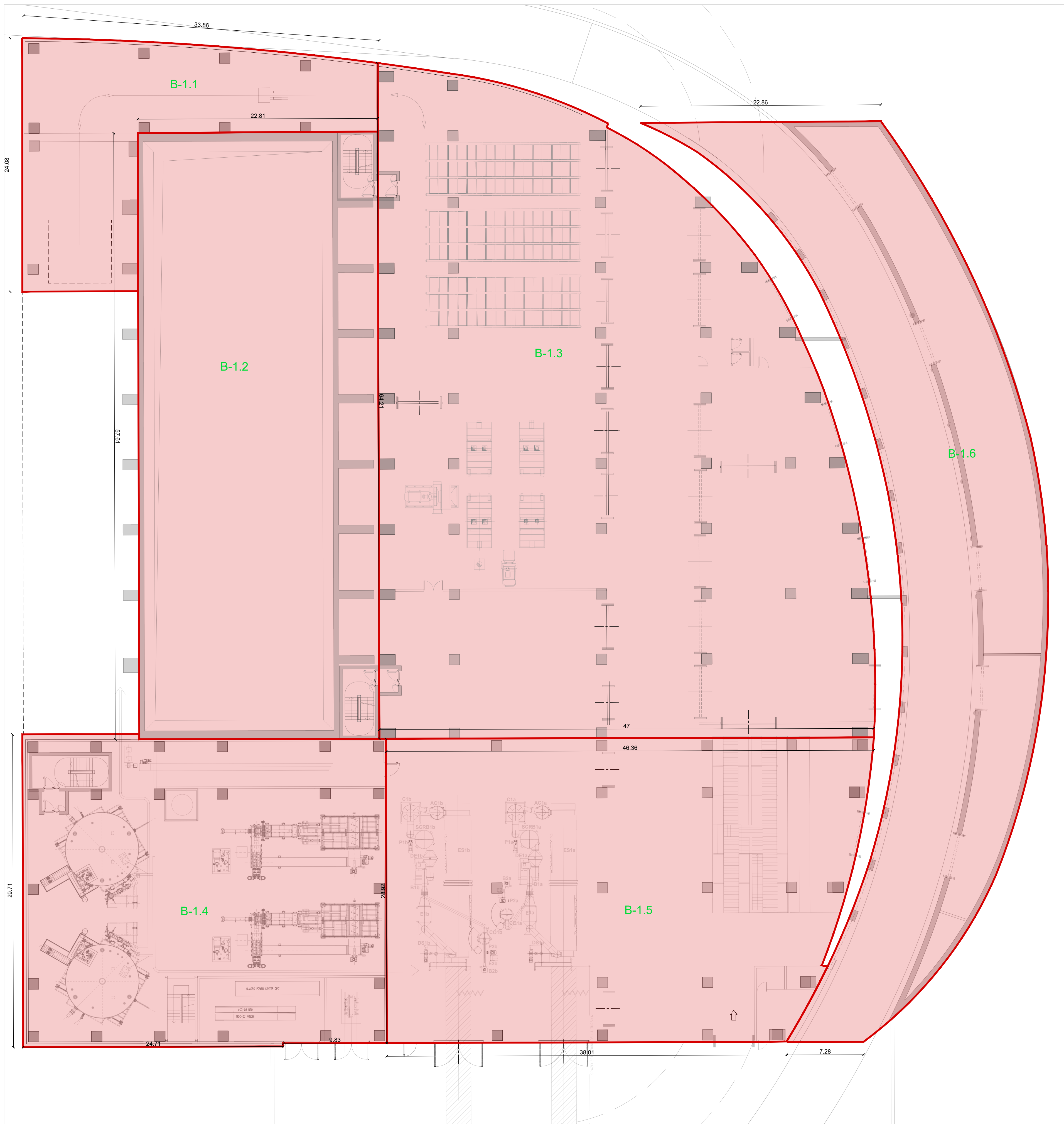


Progettista  
C. Donati

Proprietario - Legale Rappresentante  
F. Roncari

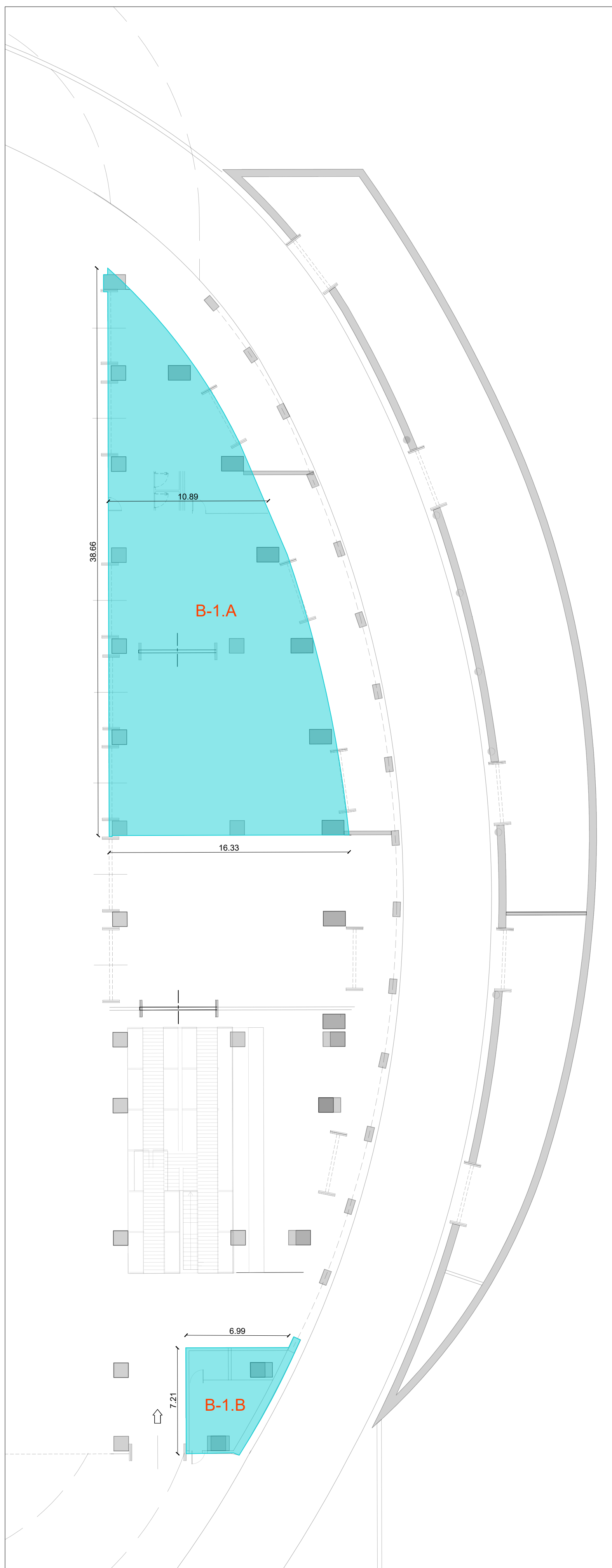
Approvazione  
F. Roncari

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 dei dati scatti. 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 as 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 the grant of patent, utility models or design.



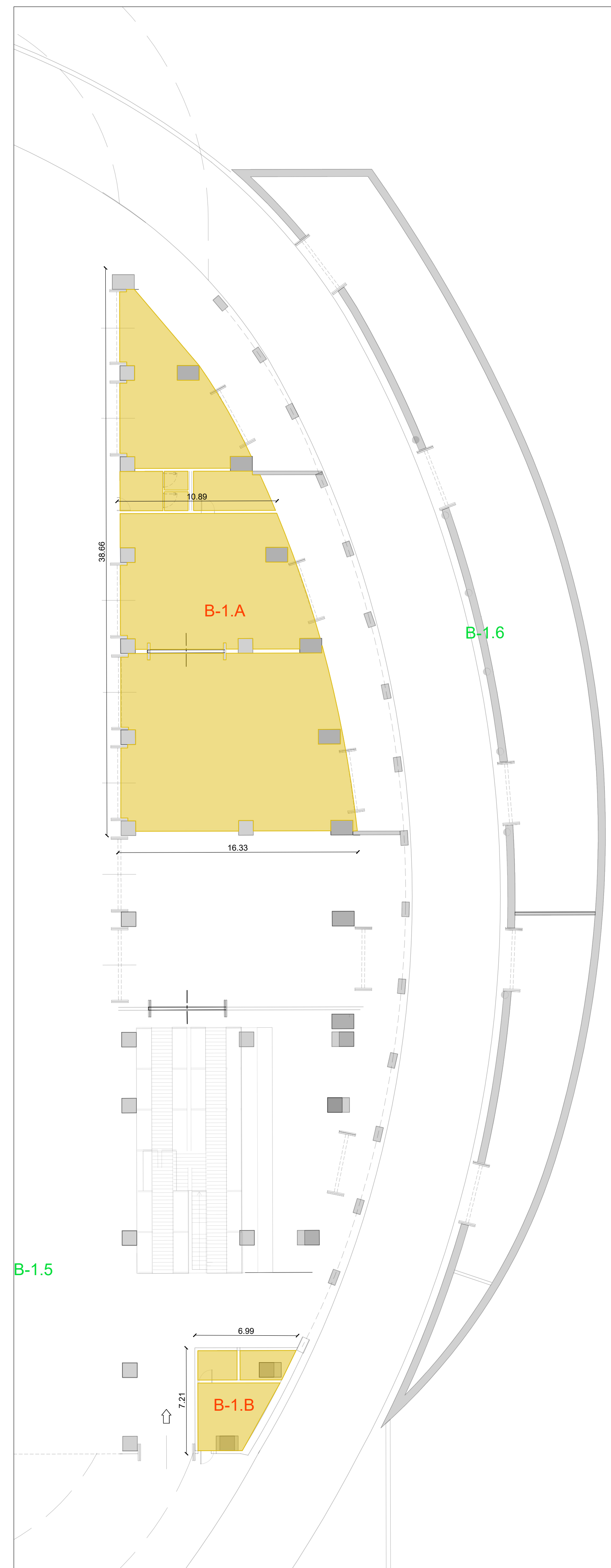
Pianta Quota -5.50m  
Scala 1:200

Superficie Totale



Pianta Quota -5.50m  
Scala 1:200

Superficie Lorda



Pianta Quota -5.50m  
Scala 1:200

Superficie Utile