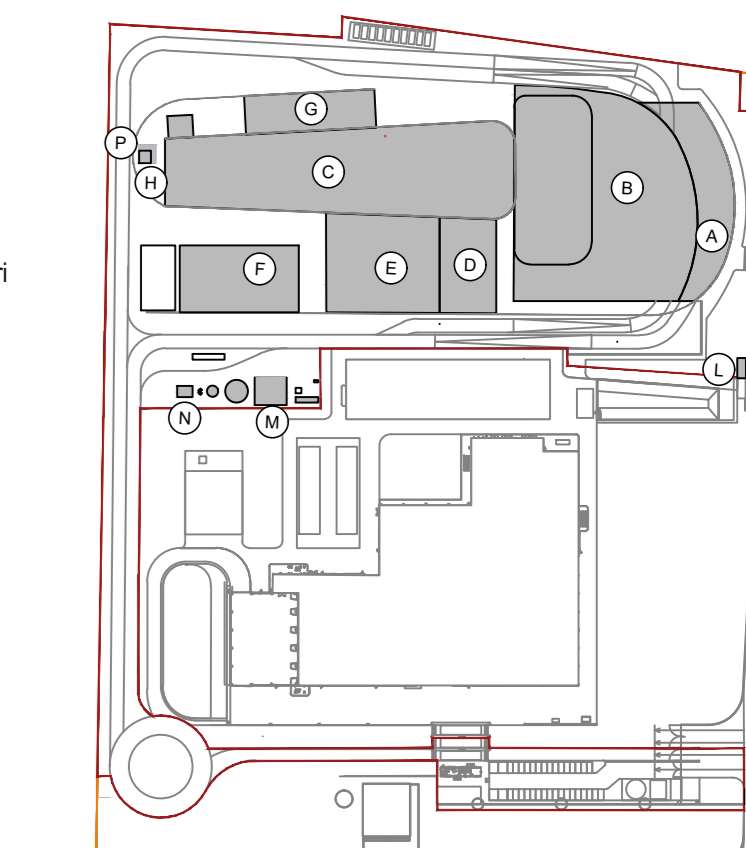
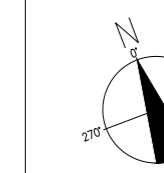


KEYPLAN

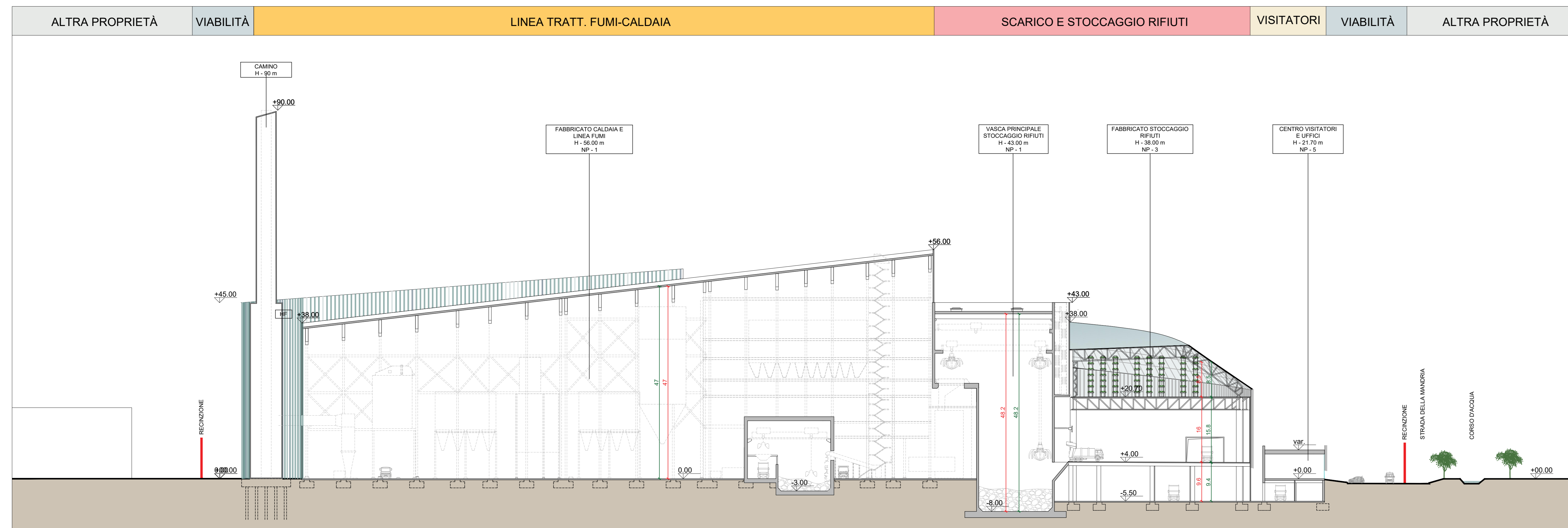
- A Fabbricato Centro Visitatori
- B Fabbricato Stoccaggio Rifiuti
- C Caldaia e Linea Trattamento Fumi
- D Fabbricato Sala Controllo e Sale Quadri
- E Fabbricato Turbogruppo e Ciclo Termico
- F Aerococondensatore
- G Fabbricato Sili ceneri leggeri e reagenti polveri
- H Cabina Analisi Fumi
- I Guardiana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



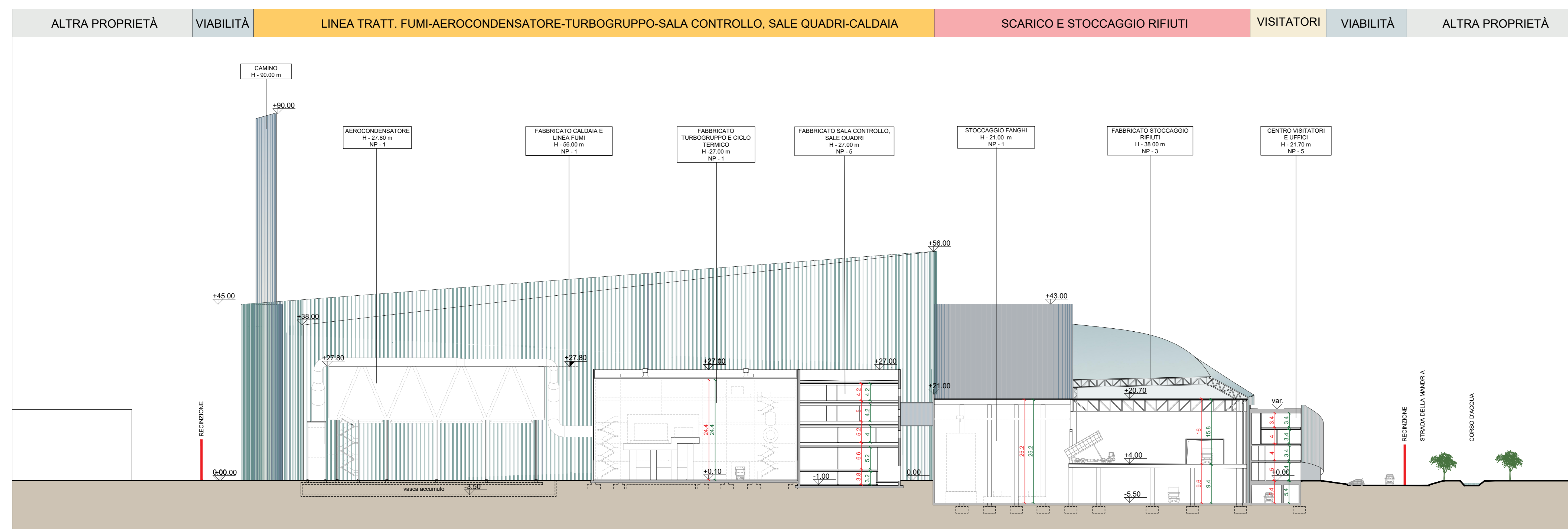
LEGENDA

CONVENZIONI GRAFICHE

- [H] Altezza massima
- [NP] Numero piani
- [HF] Altezza fronte
- ↘ 0.00m Quota lineare altezza lorda
- ↘ 0.00m Quota lineare altezza utile



Sezione longitudinale 4-4
Scala 1:500



Sezione longitudinale 5-5
Scala 1:500

NOTE:
- Per verifiche urbanistiche fare riferimento elaborato: "CAVPO9010000CA0800501 - 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	Data	Descrizione revisione	Redazione
00			

Numero documento interno: CAVPO9010000DA0800904

a2a ambiente
 Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)
 ISTANZE PER LE COSTRUZIONI

TITOLO DOCUMENTO
 Verifica parametri HL - HF - H - HU:
 Sezioni generali longitudinali

Numero Tavola: **Tav. 57** Scala: 1:500 Scala pannello: 1:1

Progettista: **C. Donati**
 Verifica: **C. Donati**

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

È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. 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 the grant of patent, utility models or design.