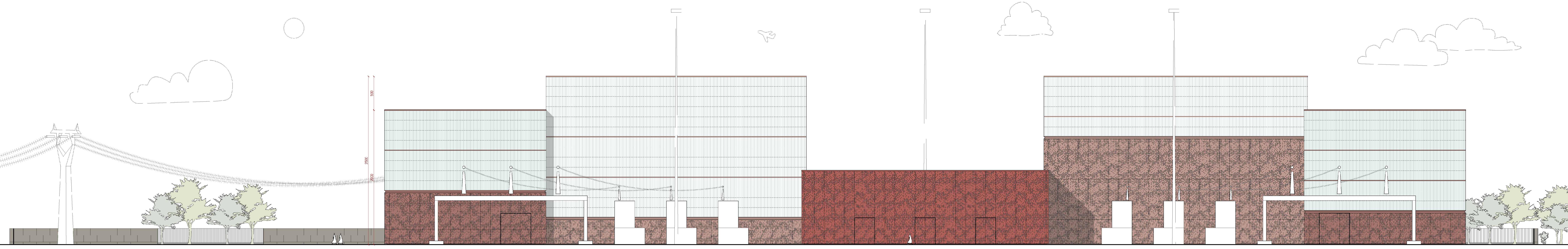


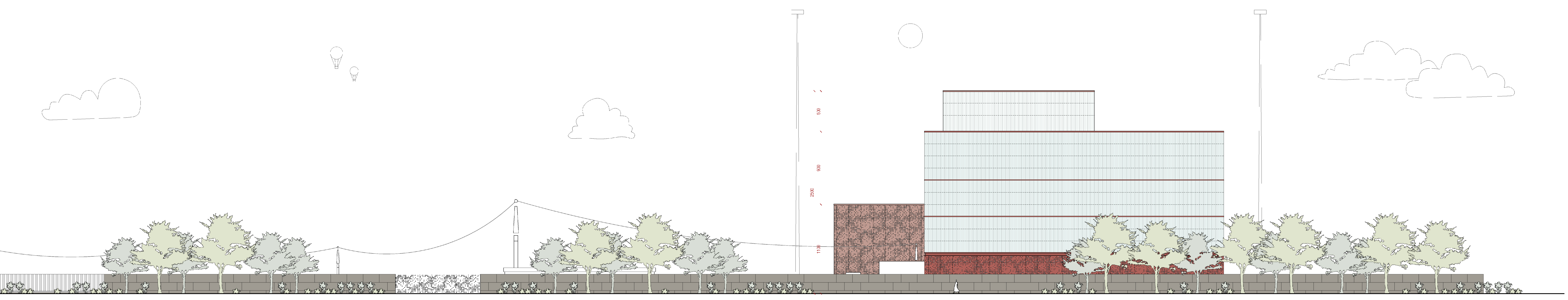
PROSPETTO OVEST

VOLUME A | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 5070  
 VOLUME B | EDIFICIO VOLUME 1200  
 VOLUME C | EDIFICIO COMANDO E CONTROLLO 3800 / 3670  
 VOLUME D | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 1200  
 VOLUME E | EDIFICIO VOLUME 5070



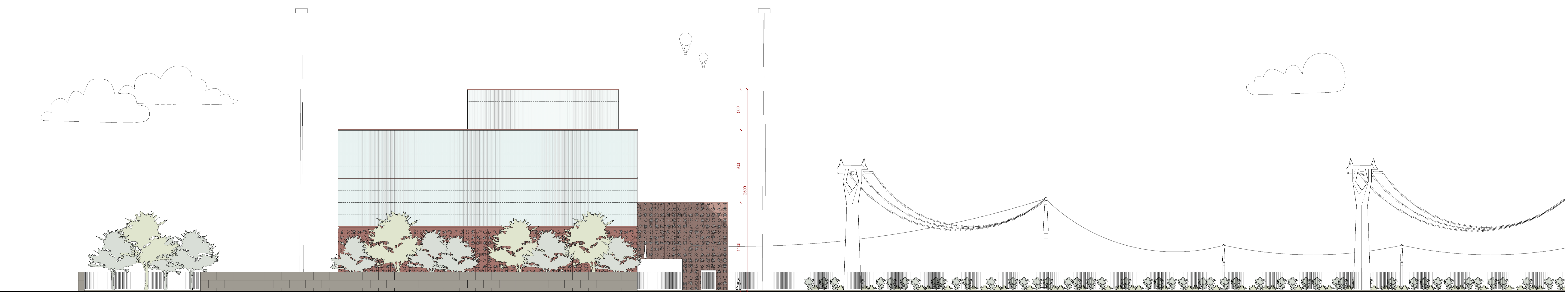
PROSPETTO EST

VOLUME E | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 2400  
 VOLUME D | EDIFICIO VOLUME 3800  
 VOLUME C | EDIFICIO COMANDO E CONTROLLO 3670 / 1900  
 VOLUME B | EDIFICIO VOLUME 3800  
 VOLUME A | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 2400



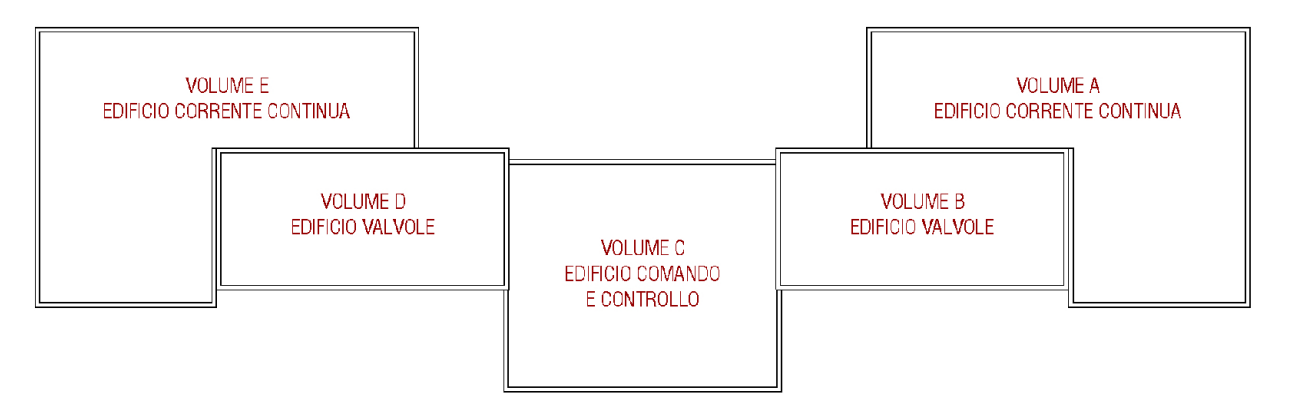
PROSPETTO NORD

VOLUME C | EDIFICIO COMANDO E CONTROLLO 1120  
 VOLUME A | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 3700 / 4000



PROSPETTO SUD

VOLUME A | EDIFICIO CORRENTE CONTINUA 3700  
 VOLUME C | EDIFICIO COMANDO E CONTROLLO 1120



KEYPLAN

PROGETTA			
CO	02/09/2021	PRIMA EMISSIONE	205_CO_02_ID_PRINCIPALE_PROGETTI_210002
TX	DATA	DESCRIZIONE	NOME FILE
<p>ma   roberto murgia architetto        VIA SETTELLA 10   20124 MILANO        +39 0235982510   WWW.ROBERTOMURGIA.IT</p> <p>ORDINE INGEGNERI        PROVINCIA CAGLIARI        DAL ING. FRANCESCO TRUDU        N. 8331</p> <p>FRANCESCO TRUDU        STUDIO DI ARCHITETTURA E INGEGNERIA        44 Corso S. Nicola - 07100 Viterbo - Tel. 0762 818261</p>			
REVISIONI			
NO	03/03/2021	PROVAZIONE DEL VERBALE DI DISCUSSIONE	PRODOTTO DA: Disegni e Progetti ACCREDITATO
NUMERO E DATA ORDINE: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI			
MOTIVO DELL'ORDINE: <input checked="" type="checkbox"/> CODIFICA ELABORATO: <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI			
<b>DCHR10003B2056592</b>			
Titolo Elaborato: Stazione di Conversione di Codrongianos Collegamento HDVC 400 Mw 200KVCC "SA.CO.I.3" Complesso edifici principali - Prospetti			PROGETTO: TE-HR-10-003
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DCHR10003B2056592_00.dwg	1 unita = 1 cm	A0	1/1
Foglio 1 / 1			

Questo documento contiene informazioni proprietarie di Terna Rete Italia S.p.A. e non possono essere divulgati o riprodotti senza permesso scritto dalla Terna Rete Italia S.p.A. per gli usi non previsti. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o distribuzione senza permesso scritto dalla Terna Rete Italia S.p.A. This document contains confidential proprietary information of Terna Rete Italia S.p.A. and it shall not be used or reproduced for purposes for which it has been furnished without the express written permission of Terna Rete Italia S.p.A. in print.