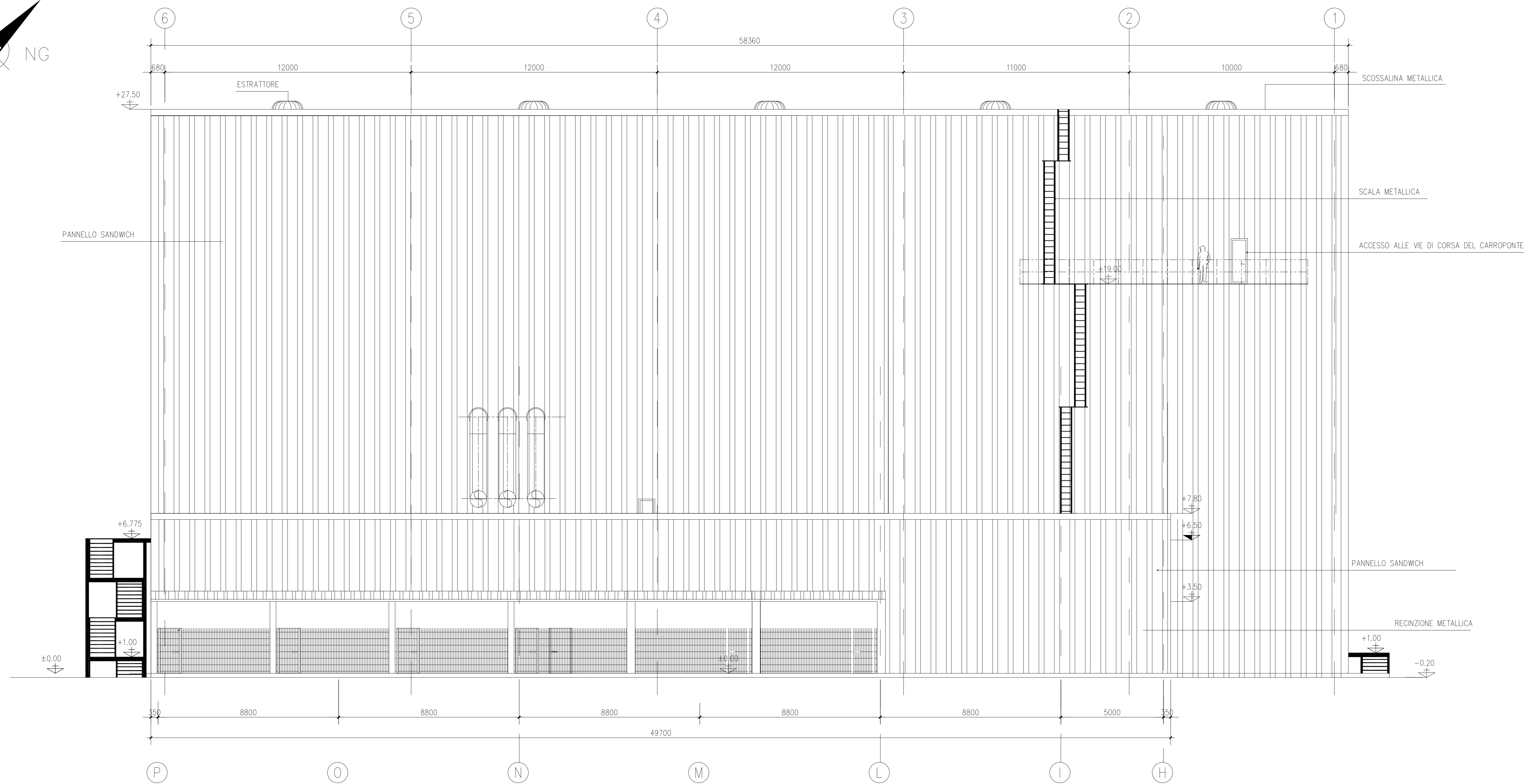


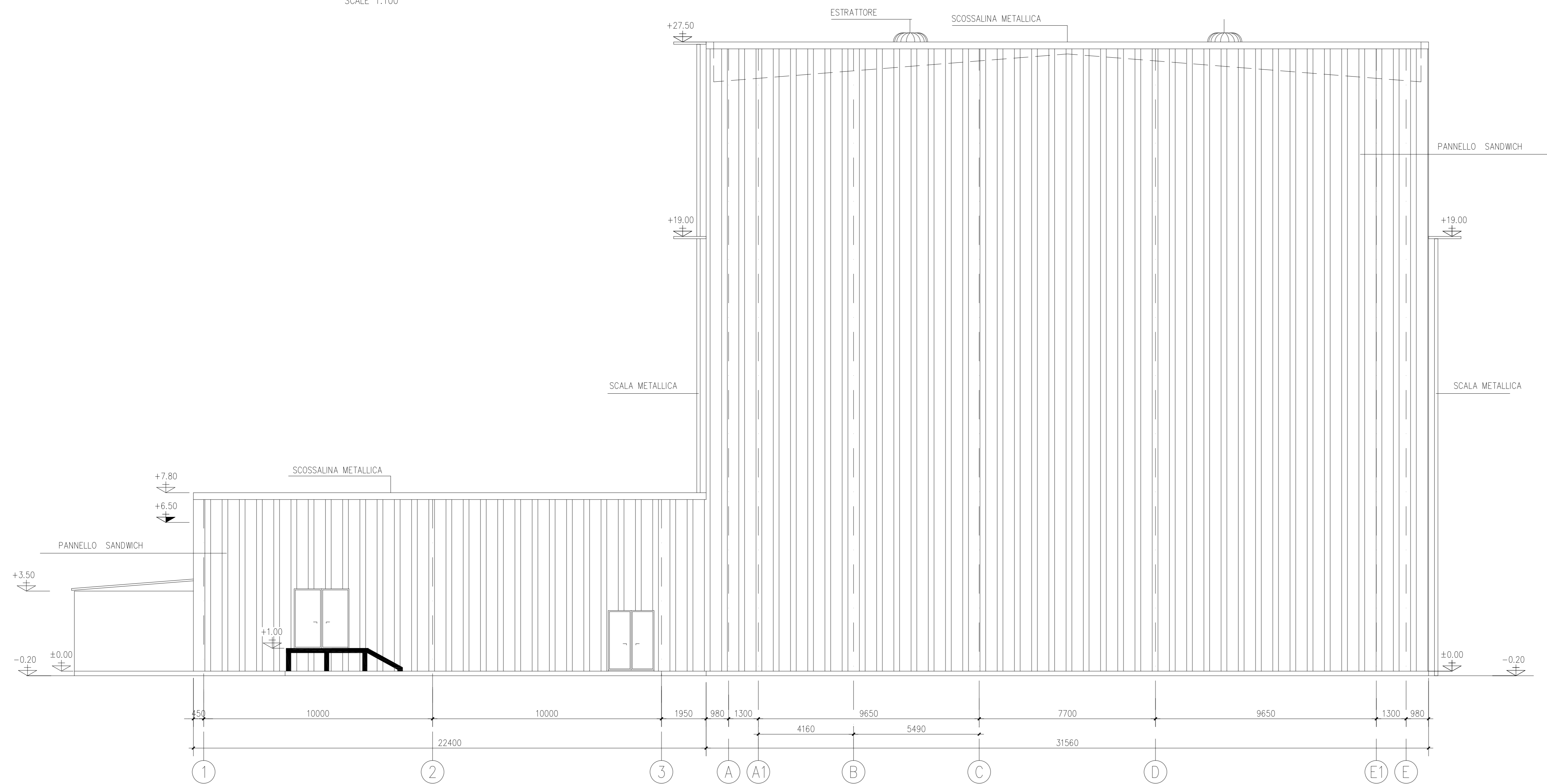
VISTA " 3 " - NORD

SCALE 1:100



VISTA " 4 " - EST

SCALE 1:100



LEGENDA:

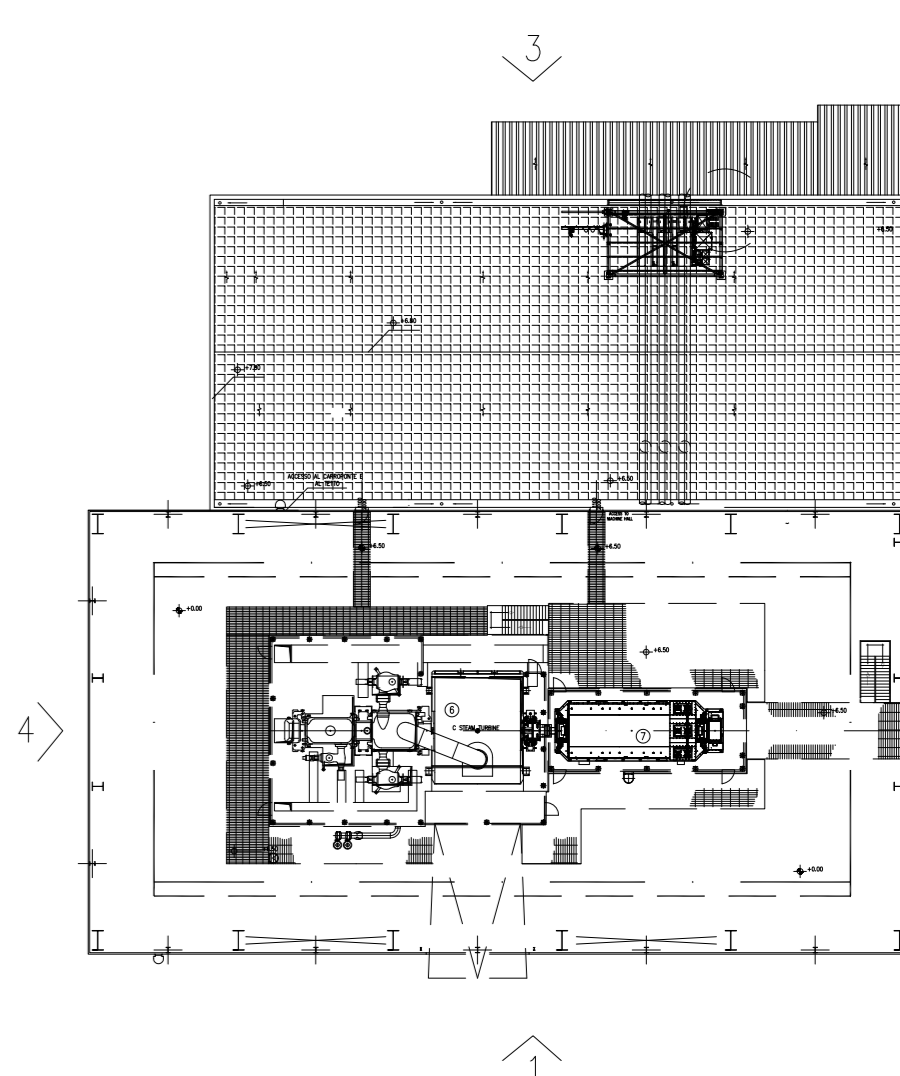
NOTE :

1. LA QUOTA DI RIFERIMENTO ±0.00 CORRISPONDE A 31.00 m S.L.M.M.
2. TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm
3. TUTTE LE ELEVAZIONI SONO m

DISEGNI DI RIFERIMENTO

- B711FEV001 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - ARCHITETTONICO - PIANTA A QUOTA ±0.00
- B711FEV002 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - ARCHITETTONICO - PIANTA A QUOTA +6.50
- B711FEV003 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - ARCHITETTONICO - PIANTA COPERTURA
- B711FEV004 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - ARCHITETTONICO - SEZIONE A-A
- B711FEV005 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - VISTE PROSPETTICHE 1 e 2
- B711FEV006 - EDIFICIO TURBINA A VAPORE - VISTE PROSPETTICHE 3 e 4

PIANTA CHIAVE



*Ing. Omar Marco Retini*  
**Ing. OMAR MARCO RETINI**  
 INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI PISA  
 N° 2234 Sezione A  
 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFRASTRUTTURA

0	FUG. EMESSE PER ITER AUTORIZZATIVO	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI	CARRIERI
REV.	STATO	ESPOSIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO
1	01	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
2	02	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
3	03	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
4	04	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
5	05	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
6	06	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
7	07	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
8	08	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
9	09	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
10	10	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
11	11	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
12	12	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
13	13	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
14	14	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
15	15	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
16	16	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI
17	17	01/09/2020	01/09/2020	CARRIERI	CARRIERI

**edison**  
 ebf group

POWER ASSET DIVISION

EDIFICIO TURBINA A VAPORE  
 ARCHITETTONICO  
 VISTE PROSPETTICHE " 3 " & " 4 "

PROGETTO DI RIFACIMENTO PER AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO  
 CENTRALE TERMoeLETTRICA DI SAN QUIRICO (PR)

INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFRASTRUTTURA