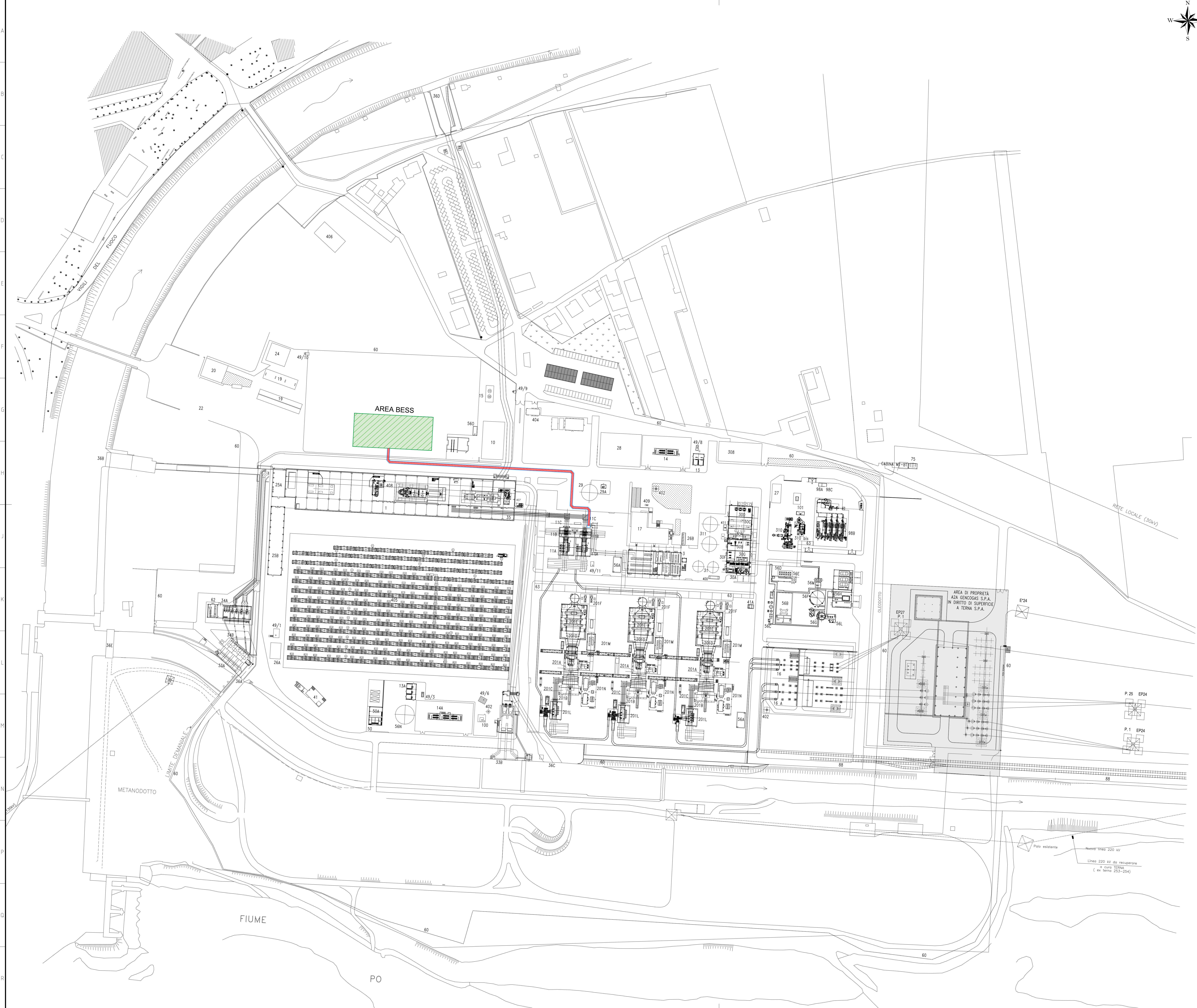


CODIFICA ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO

LEGENDA

- 1 SALA MACCHINE
- 3 EDIFICIO CONTROLLO E AUSILIARI
- 10 EDIFICIO MANUTENZIONE TRASFORMATORI (ESISTENTE)
- 11A TRASFORMATORI PRINCIPALI TV
- 11B TRASFORMATORI PRINCIPALI AUSILIARI
- 11C INTERRUTTORE DI MACCHINA
- 12 AREA APPARECCHIATURE A.T. DI CENTRALE
- 13 CABINA BOMBOLE CO2 TV SEZ. 11 - 21
- 13A CABINA BOMBOLE CO2 TV SEZ. 12 - 13 - 22
- 14 FOSSA BOMBOLE IDROGENO TV SEZ. 11 - 21
- 14A FOSSA BOMBOLE IDROGENO TV SEZ. 12 - 13 - 22
- 15 SERBATOI n° 10 e n° 11 RISERVA DI EMERGENZA OLIO TV
- 16 AREA STAZIONE ELETTRICA (220kV)
- 16A AREA STAZIONE ELETTRICA (380kV)
- 17 EDIFICIO LABORATORIO CHIMICO (ESISTENTE)
- 18 TETTOIE AUTOMEZZI
- 20 EDIFICIO MENSA (ESISTENTE) E SERBATOI INTERRATI n°19 E n°20
- 22 EDIFICIO PORTINERIA (DEMOLITO)
- 24 EDIFICIO UFFICI (ESISTENTE)
- 25A AREA MUSEALE
- 25B MAGAZZINO MATERIALE LEGGERO
- 26A DEPOSITO BOMBOLE GAS TECNICI OFFICINA (ESISTENTE)
- 26B DEPOSITO BOMBOLE GAS LABORATORIO CHIMICO
- 27 DEPOSITO OLI
- 28 MAGAZZINO MATERIALI PESANTI (ESISTENTE)
- 29 SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE DA 1000 mc (ESISTENTE)
- 29A CABINA POMPE ACQUA INDUSTRIALE
- 30 EDIFICIO SERVIZI INDUSTRIALI
- A LOCALE IMPIANTO DEMINERALIZZAZIONE
- B LOCALE ANTINCENDIO
- C LOCALE QUADRI ELETTRICI
- D LOCALE COMPRESSORI
- F LOCALE POMPE ACQUA BEM
- G LOCALE ADDITIVAZIONE CHIMICA CICLO
- H LOCALE GENERATORI DIESEL EMERGENZA (SERBATOI n°15 15B e 16)
- 31 SERBATOI ACQUA DEMINERALIZZAZIONE DA 500 mc
- 33A OPERA DI PRESA MODULI 1 & 2
- 33B VASCA RACCOLTA ACQUA 1°PIOGGIA (EX OPERA DI PRESA SEZ. 5)
- 34A EDIFICIO POMPE A.C. MODULI 1 & 2
- 34B VASCA DI CALMA MODULI 1 & 2
- 35 IMPIANTO ADDITIVAZIONE MODULO 1 & 2
- 36A OPERA DI SCARICO
- 36B OPERA DI SCARICO MODULO 1 & 2 AL CANALE CAVOUR
- 36C OPERA DI SCARICO MODULO 2 ALLO SCARICATORE
- 36D OPERA DI SCARICO MODULO 2 AL CANALE CAVOUR
- 36E PARATOIE SU CANALE SCARICATORE II
- 41 TRATTAMENTO ACQUE NERE (ESISTENTE)
- 41A VASCA RACCOLTA E POMPAGGIO ACQUE SANITARIE
- 49/1 POZZO n°1
- 49/3 POZZO n°3
- 49/6 POZZO n°6
- 49/8 POZZO n°8
- 49/9 POZZO n°9
- 49/10 POZZO n°10
- 49/11 POZZO n°11
- 50 AREA RIFIUTI
- 50A AREA STOCCAGGIO RIFIUTI
- 56 AREA IMPIANTO TRATT. ACQUE REFLUE
- A FOSSA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- B VASCA ACCUMULO ACQUE OLEOSE DA 500 mc
- C SEPARATORE OLIO A PACCHI LAMELLARI DA 20 mc/h
- D FILTRI A SABBIA
- E FILTRI A CARBONE ATTIVI
- F SERBATOI ACCUMULO ACQUE ACIDE DA 1000 mc
- G FLOCCULATORE ISPESSITORE
- H EDIFICIO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
- L VASCA DI SCARICO FINALE
- M TORRI DI RAFFREDDAMENTO
- N SERBATOIO ACCUMULO ACQUE OLEOSE DA 2000 mc (ESISTENTE)
- O VASCA RACCOLTA E RILANCIO ACQUE OLEOSE (ESISTENTE)
- 60 RECINZIONE
- 62 EDIFICIO QUADRI ELETTRICI OPERA DI PRESA
- 63 PIPE RACK
- 75 TRASFORMATORE TRL
- 88 RACCORDO FERROVIARIO
- 98 AREA STAZIONE METANO
- A EDIFICIO MISURE FISCALI
- B TETTOIA DECOMPRESSIONE METANO
- C LOCALE QUADRI ELETTRICI
- 100 STAZIONE METEOROLOGICA
- 101 TETTOIA LAVAGGIO PEZZI
- 201 AREA SEZIONE TURBOGAS-RECUPERATORE
- A EDIFICIO TURBINA A GAS
- B ALTERNATORE
- C CAMERA FILTRI
- D CONDOTTO DI SCARICO
- E RECUPERATORE DI CALORE
- F POMPE ALIMENTO
- L TRASFORMATORE PRINCIPALE TG BUNDATO ST6
- M LOCALE QUADRI ELETTRICI GVR
- N TRASFORMATORI DI AVVIAMENTO E DI ECCITAZIONE EDIFICIO TURBOGAS
- 308 OFFICINA MACCANGIA (ESISTENTE)
- 310/310bis CALDAIE AUSILIARIE
- 311 SERBATOI ACQUA ANTINCENDIO 1000 mc
- 400 CABINA ELETTRICA
- 402 TORRE FANGO
- 404 PORTINERIA DI CENTRALE
- 405 PARCO FOTOVOLTAICO
- 406 CASA PASSIVA
- 407 SERBATOIO n° 12 Serbatoio di riserva Turbina a Vapore Mod. 2 (TV21)
- 408 SERBATOIO n° 13 Serbatoio di riserva Turbina a Vapore Mod. 1 (TV11)
- 409 SERBATOIO n° 14 Serbatoio gasolio riscaldamento
- 410 SERBATOIO n° 19 Serbatoio gasolio riscaldamento
- 411 SERBATOIO n° 20 Serbatoio gasolio riscaldamento
- SERBATOIO n° 15B Serbatoio gasolio

— Cavo MT di nuova realizzazione



DD	LUGL 2020	PRIMA EMISSIONE	TAUV	TAUV	A2A	A2A
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	DISIGNATO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.	Date	Revision description	Issued by	Prepared by	Checked by	Approved by

IMPIANTO: Centrale di Chivasso  
 Plant: Progetto di installazione di un sistema di accumulo di energia elettrica  
 Lista di controllo per la valutazione preliminare (art.6 c.9 D.Lgs.152/06 e s.m.l.)

TITOLO: Allegato 2  
 Title: Planimetria Generale

DISEGNO: CHP-CTYH 100003 BESS  
 Drawing N: CHP-CTYH 100003 BESS  
 FILE NAME: CHP-CTY-100003-BESS-00-00\_Ali2 - Planimetria generale.dwg

SCALE: 1:1000  
 FORMATO: A0  
 DATA: 01/01

Questo documento è proprietà del Gruppo A2A; non può essere utilizzato, ristampato o terzi e riprodotto senza autorizzazione dello stesso. Questo è un file di progetto e non è un disegno. Il contenuto è solo informativo e non è vincolante.