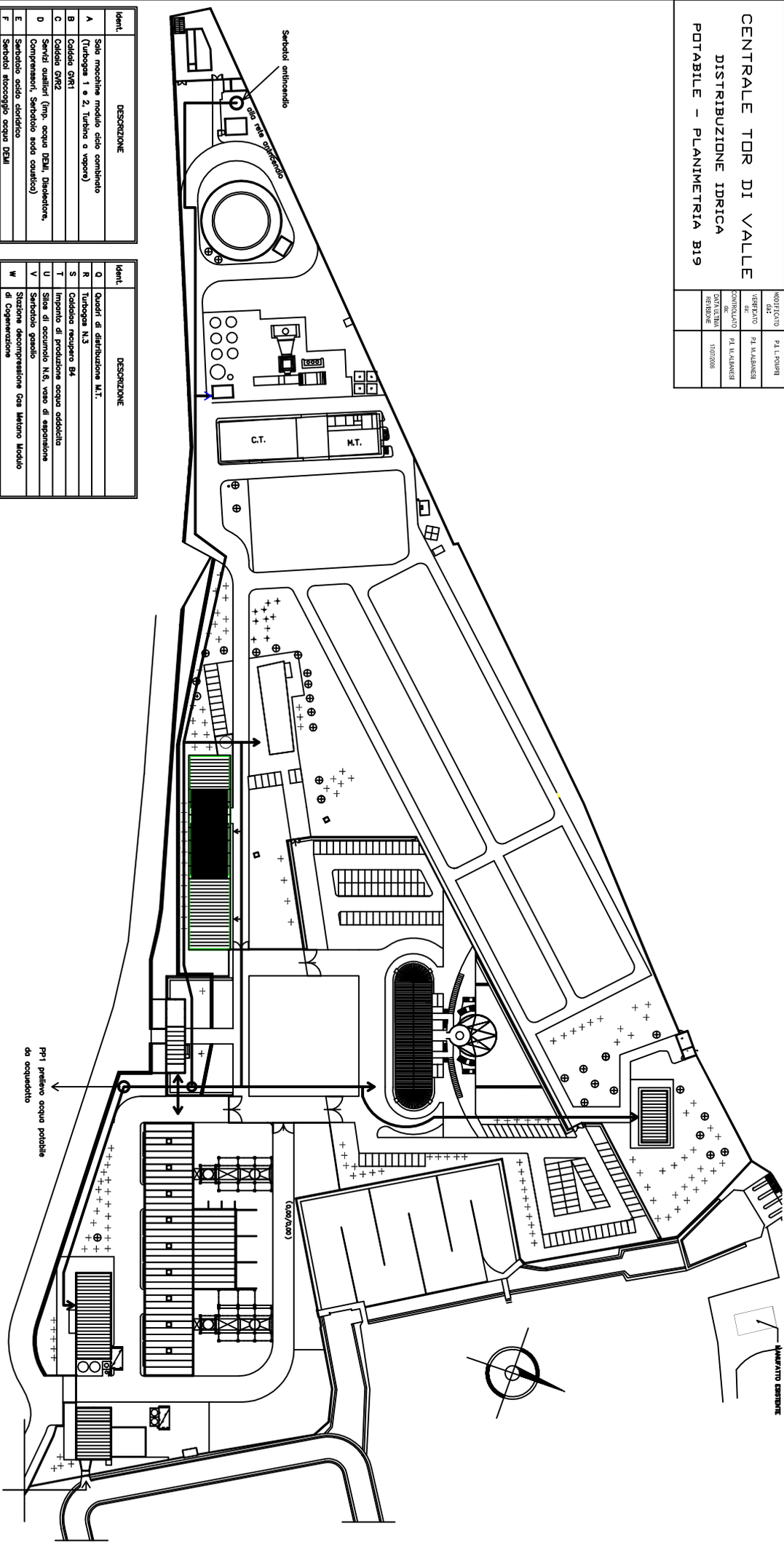


CENTRALE TOR DI VALLE
DISTRIBUZIONE IDRICA
POTABILE - PLANIMETRIA B19

PROGETTO	P.L. POUER
VERIFICATO	P.L. MALABRESI
CONFEZIONATO	P.L. MALABRESI
DATA ULTIMA REVISIONE	11/07/2008



Ident.	DESCRIZIONE
A	Sala macchine modulo ciclo combinato (Turbopipa 1 e 2, Turbina e vapore)
B	Caldia GFR1
C	Caldia STP2
D	Servizi ausiliari (Imp. acqua DEML, Brakelatore, Compressori, Serbatoio soda coagulato)
E	Serbatoio acqua cloridrica
F	Serbatoio atossicogeno acqua DEML
G	Locale sistema pompa antifuoco
H	Portineria
I	Centro multimediale "La Forcosa"
J	Stazione decompressione Gas Metano
K	Sala controllo (primo piano)
L	Magazzino (primo piano)
M	Ufficio e laboratori chimico ed elettrico
N	Sottostazione elettrica 150 KV
O	Locale caldaie qualitative e pompe di spinta utenti Teleselezionamento
P	Vecchia sala controllo Modulo di Cogenerazione

Ident.	DESCRIZIONE
Q	Quadri di distribuzione M.T.
R	Turbopipa N.3
S	Caldano neopura B4
T	Impianto di produzione acqua edesidrica
U	Siloe di accumulo N.6, vano di espansione
V	Servizio generale
W	Stazione decompressione Gas Metano Modulo di Cogenerazione
X	Ufficio della Centrale (primo piano)
Y	Ufficio Teleselezionamento (primo piano)
Z	Condolier lubrificanti
A1	Servizio biodegradante
B1	Servizio ipoclorito di sodio

Ident.	COORDINATE GEOGRAFICHE (Sistema di riferimento WGS 84)
PP1	41°48'42,70"N 12°25'24,42"E
PP2	41°48'48,28"N 12°25'28,87"E