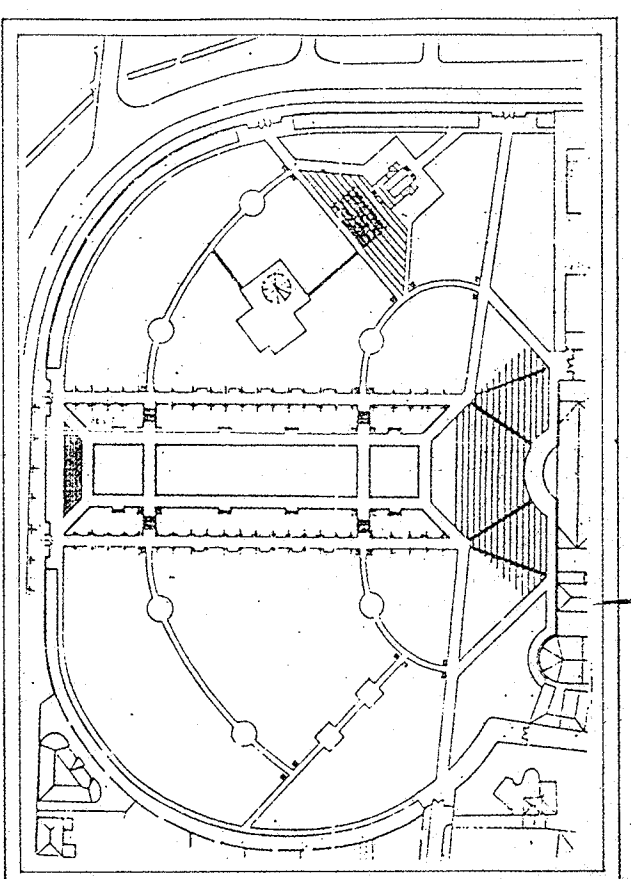


Progetto Di Riabilitazione
Dei Giardini Pubblici



Progettista: Arch. Danilo Parisio
Cod. Giac.: Prs Dnl 44M18G3886

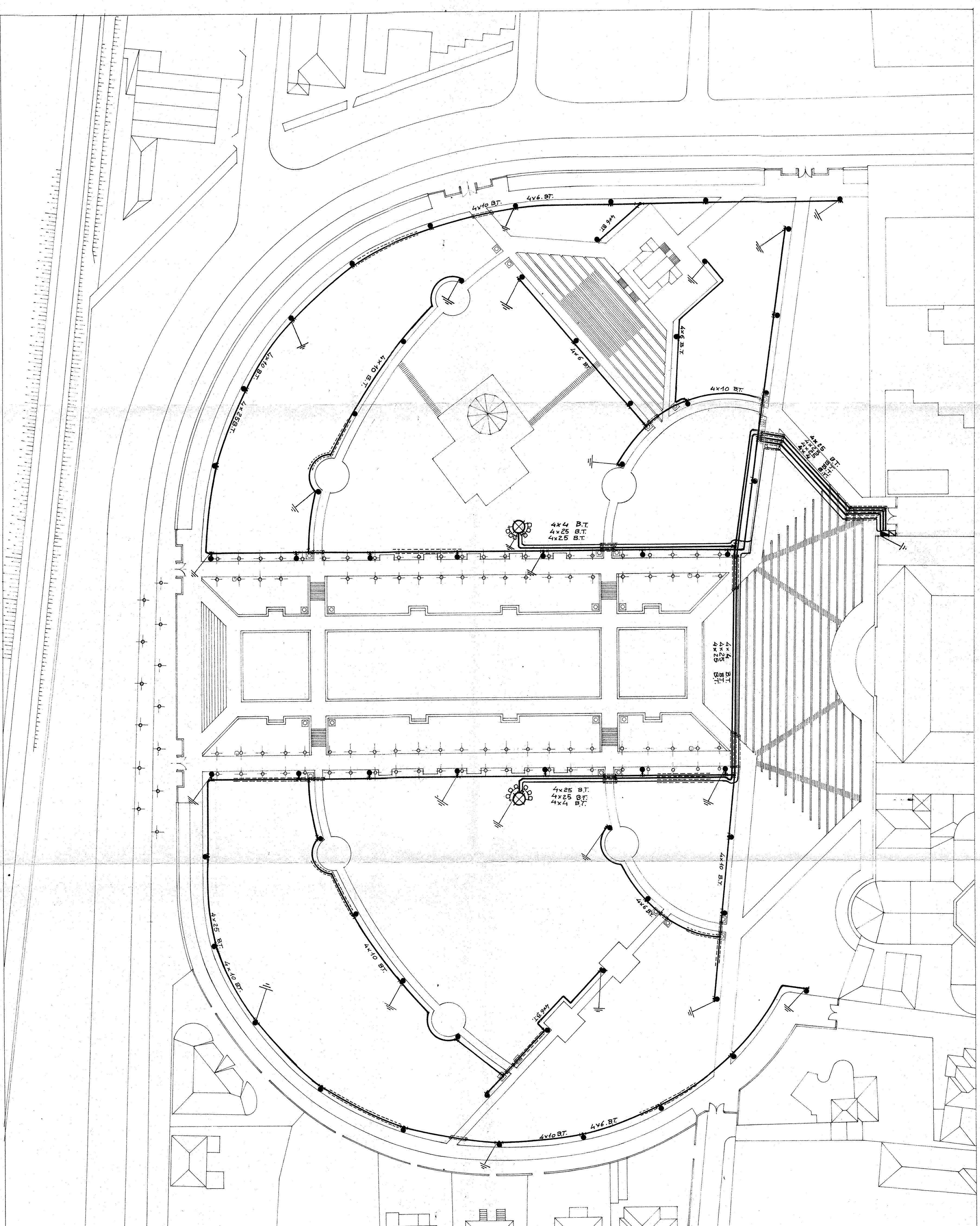
[illegible]

Consulente Per L'ingranciato Vegetale:
Prof. Synnolito Dizzetti.

My dear friend




*Trattato di illuminazione
pubblica*

Data:
22-11-'88
Scale 1:500



IMPIANTO IN DERIVAZIONE
TENSIONE DI ESERCIZIO 380/220 w.

LEGENDA

- 
 a) *simm* a corone mobile in acc. zincato a caldo con n. 6 conduttori a fascio largo per lampada da 1000 w tipo HOLT (rodari metallici)
- *sostr.* H 4,5 cm base in ghisa, a fusto in tubo di acc. zincato a caldo, armatura tipo bouli a ottica circolare, *simm*, predisposta per lampada da 125 w Hg
- == nuovi cavi da posare
- == dispenser di terra
- 
 tubo per protezione meccanica in PVC. Ø 100 per tutta la lunghezza del cavo
- 
tr *myfolie* di derivazione
- ☒ consocia ENEL per IP in BT. per totali kw 30
- ☒ armadio in valvolresina con quadro di comando BT