

1

2

3

4

A

B

C

SCALA PLOT.  
1=1  
UNITA' DIS.  
cm

REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	AUTORIZZATO
00	02.12.05	PRIMA EMISSIONE			

 **Terna**

**STAZIONI ELETTRICHE A.T. 380 - 220 - 150/132 KV**

UNITA' EMITTENTE:  
**INGEGNERIA**

TITOLO:  
**Vasca riserva acqua vigili del fuoco TG712  
Disegno schematico**

RICAVATO DAL DOC.  
931SR01190  
LG712 rev.00 Dicembre 1996

FILE:  
B C DS8000 U ST 00001-01\_00\_TG712.DWG

SCALA:  
B C DS8000 U ST 00001

IDENTIFICATIVO DOC. TERNA

TERNA si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.

PROGETTO: IDENTIFICATIVI DOC. EMITTENTE





1

2

3

4



STAZIONI ELETTRICHE A.T. 380 - 220 - 150/132 KV

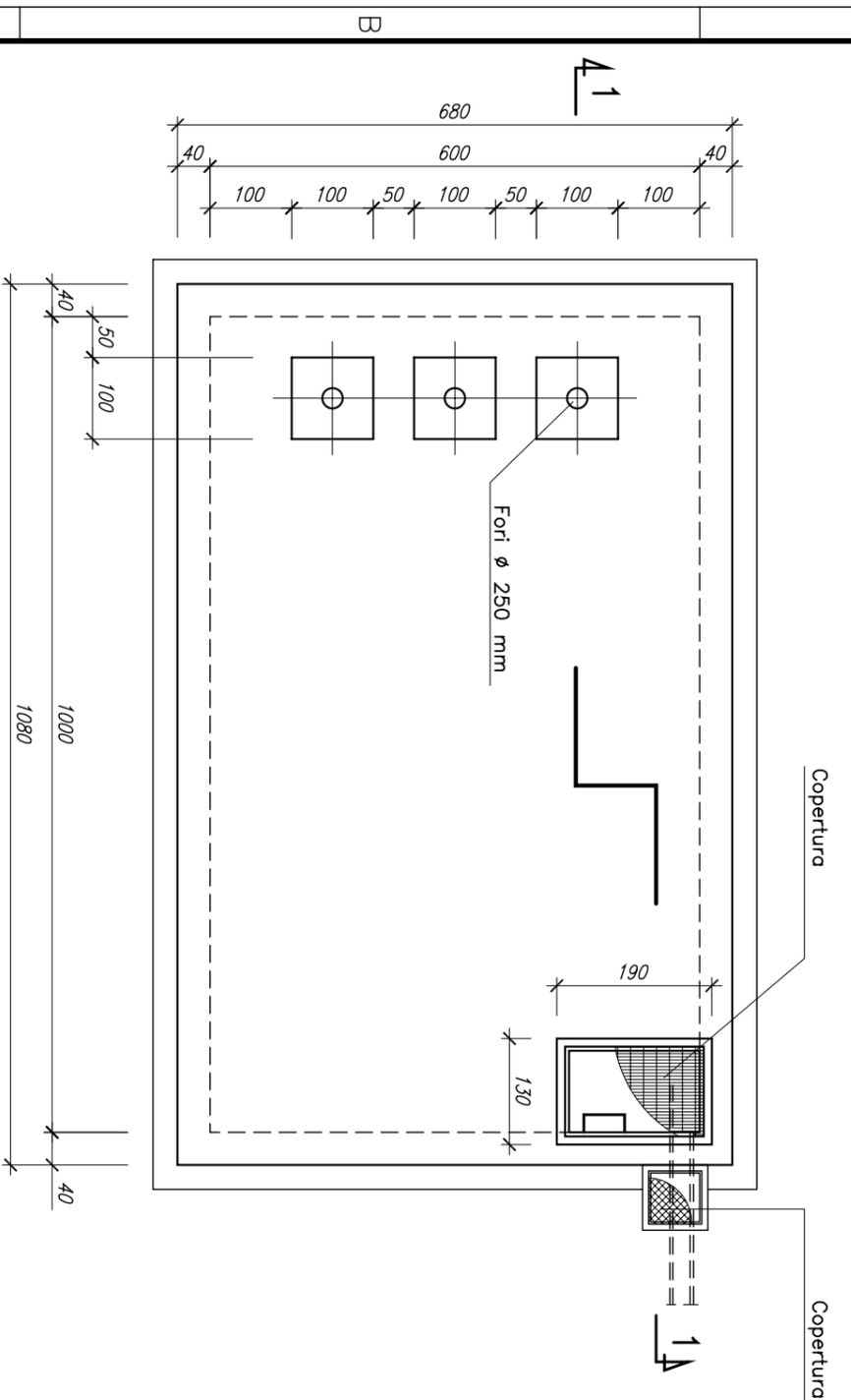
TITOLO:  
Vasca riserva acqua vigili del fuoco TG712  
Disegno schematico  
Pianta

UNITA' EMITTENTE:  
INGEGNERIA

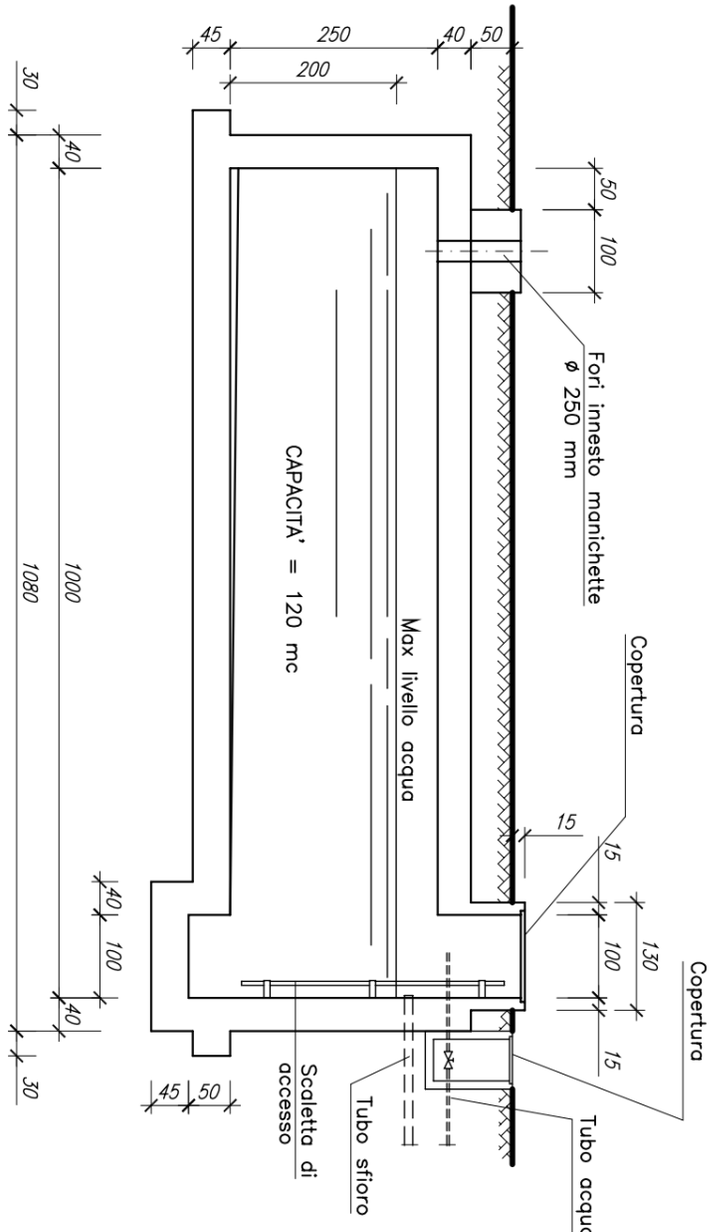
DIS. N. :  
B C DS8000 U ST 00001

Foglio 3  
Segue -  
Rev. 00

# PIANTA



# SEZIONE 1-1



SCALA PLOT:  
1=1  
UNITA' DS.  
cm

ELENCO MATERIALI: A C DS8000 U ST 00002  
DISEGNI COSTRUTTIVI: D C DS8000 U ST 00003 + 00004