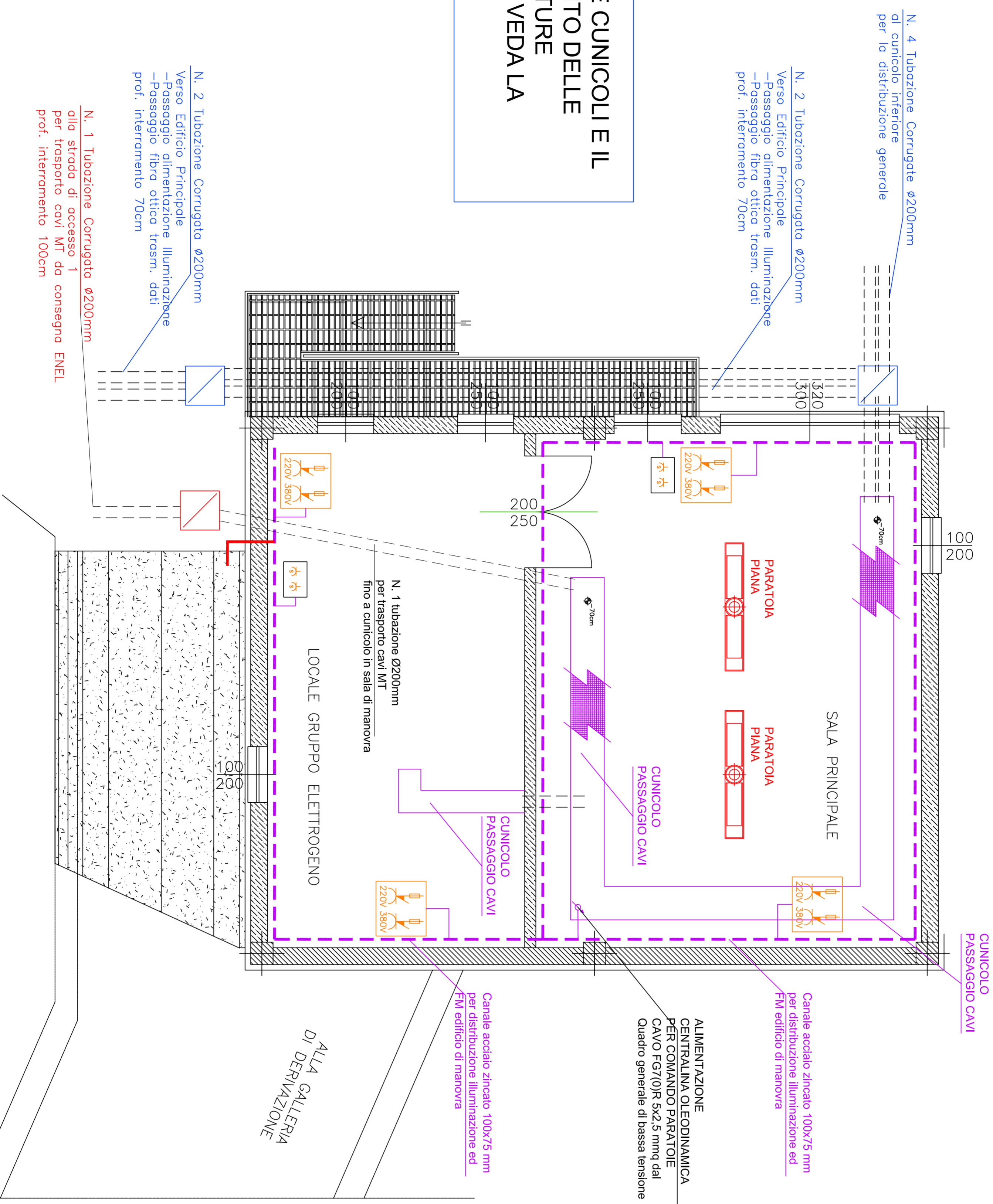


DISTRIBUZIONE FM SALA DI MANOVRA (scala 1:50)



PER LE MISURE CUNICOLI E IL POSIZIONAMENTO DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE SI VEDA LA TAVOLA n. 16

- N. 4 Tubazione Corrugata ø200mm
di cunicolo inferiore
per la distribuzione generale
- N. 2 Tubazione Corrugata ø200mm
Verso Edificio Principale
-Passaggio alimentazione Illuminazione
-Passaggio fibra ottica trasm. dati
prof. interrimento 70cm
- N. 2 Tubazione Corrugata ø200mm
Verso Edificio Principale
-Passaggio alimentazione Illuminazione
-Passaggio fibra ottica trasm. dati
prof. interrimento 70cm
- N. 1 Tubazione Corrugata ø200mm
alla strada di accesso 1
per trasporto cavi MT da
prof. interrimento 100cm

CUNICOLO PASSAGGIO CAVI

Canale acciaio zincato 100x75 mm per distribuzione illuminazione ed FM edificio di manovra

ALIMENTAZIONE CENTRALINA OLEODINAMICA PER COMANDO PARATOIE CAVO FG7 (0R 5x2.5 mmq dal Quadro generale di bassa tensione

Canale acciaio zincato 100x75 mm per distribuzione illuminazione ed FM edificio di manovra

N. 1 tubazione Ø200mm per trasporto cavi MT fino a cunicolo in sala di manovra

ALLA GALLERIA DI DERIVAZIONE

LEGENDA

- Quadretto prese IP55, completo di:
1 preso CEE 380V/16A 3F+N+T
1 preso CEE 220V/16A P+N+T
- Gruppo prese ITA/IED pass a vista IP65 10/16A con terra centrale e laterale
- Pozzetto 70x70x100cm
- Pozzetto 70x70x100cm
- Cunicolo
- Canale in acciaio zincato 100x75 mm per distribuzione luci e prese locali di manovra e G.E.

CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE

RIFACIMENTO INVASO SUL TORRENTE SASSERA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE PER IL SUPERAMENTO DELLE CRISI IDRICHE RICORRENTI, IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA IDRICA DEGLI INVASI ESISTENTI SUI TORRENTI RAVASANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPENSORIO

NUOVA DIGA

IMPIANTO FM E PRESE DI SERVIZIO EDIFICIO DI MANOVRA

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:		CONSORZIO BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE	
SOCIETÀ S.T.E.C.I.A.S. S.p.A.		SOCIETÀ DI INGEGNERIA	
Via S. Maria Maddalena n. 10		10121 TORINO	
Tel. 011-2310-0155		Fax 011-2310-0155	
Aut. Min. 0165-2310-F-1006		Aut. Min. 0165-2310-F-1006	
PROGETTO DEFINITIVO		PRATICA N. 10320	
REVISIONI		ARCA N. 80	
ELABORATO		FILE: 10120-0155	
CONTROLLO		APPROVAZIONE	
Firma		D.C.	