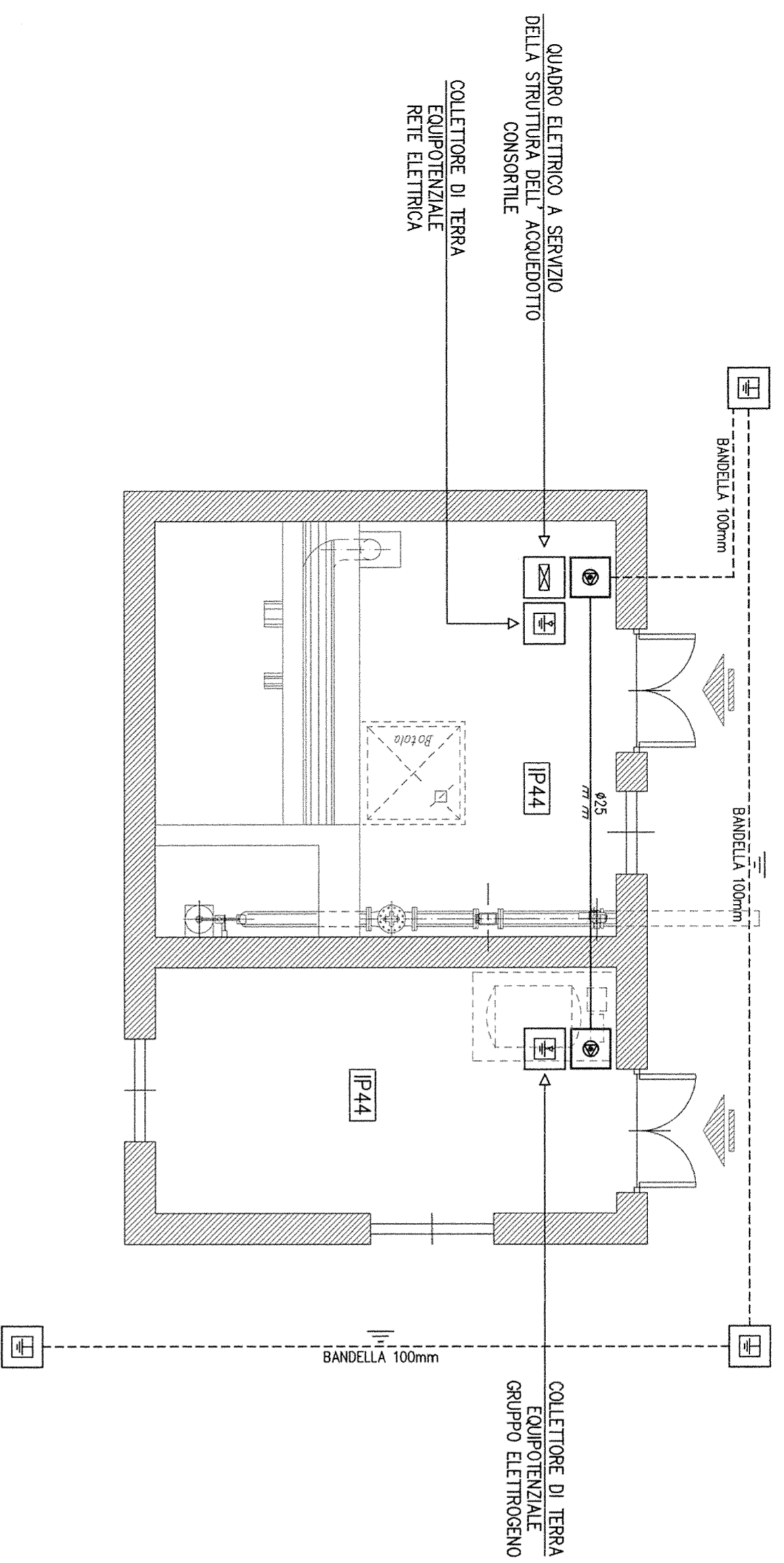


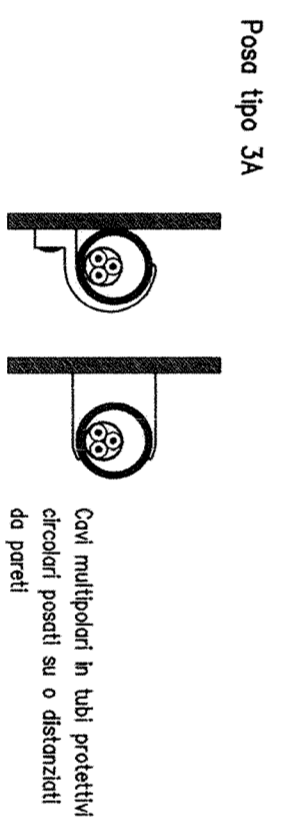
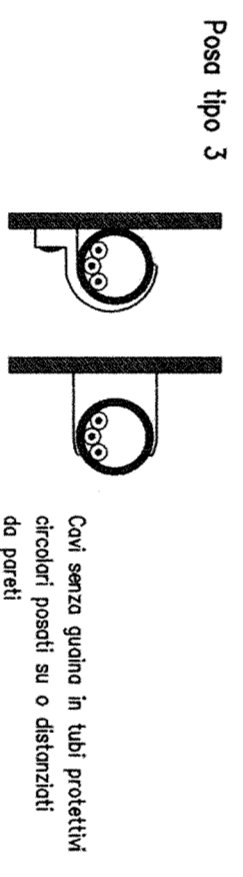
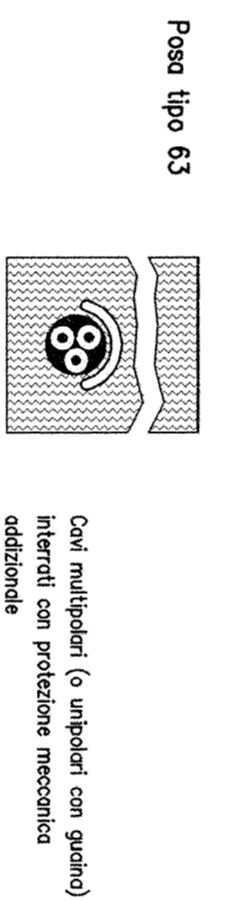
PLANIMETRIA LOCALE  
 IMPIANTO DI POMPAAGGIO  
 (SCALA 1:50)  
 RETE DI TERRA GENERALE



- NOTE:
- 1- [IP44] IDENTIFICA IL GRADO MINIMO DI PROTEZIONE DELL' IMPIANTO ELETTRICO E DEI SUOI COMPONENTI;
  - 2- IN PROXIMITA' DEI DISPERSORI DI TERRA DOVRANNO ESSERE UBICATI APPOSITI CARTELLI MONITORI CHE NE IDENTIFICANO IL NUMERO E LA POSIZIONE;
  - 3- DOVRANNO ESSERE REALIZZATI I COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI ALLE TUBAZIONI METALLICHE CON CORDE IN RAMME TIPO N07V-K 9/v 6mmq MEDIANTE IDONEI ACCESSORI PREPOSTI ALL' USO;

LEGENDA:

- TUBAZIONE IN PVC SERIE PESANTE PER LA POSA A VISTA AVENTE DIMENSIONI COME INDICATO IN PIANITA
- BANDELLA IN ACCIAIO ZINCATO DA 100mm
- CASSETTA DI DERIVAZIONE IN MATERIALE TERMOPLASTICO AUTOSTINGUENTE MUNITA DI COPECHIO DI CHIUSURA CON SERRAGGIO A VITE
- POZZETTO ROMPIRATTA IN CEMENTO 400x400mm COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
- POZZETTO ROMPIRATTA IN CEMENTO 400x400mm COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA E DISPENSORE RAMATO l=1500mm
- COLLETORE EQUIPOTENZIALE DI TERRA REALIZZATO IN BARRA METALLICA RAMATA DA UBICARE IN SCATOLA DI DERIVAZIONE STAGNA CON COPECHIO TRASPARENTE



CONSORZIO DI BONIFICA DELLA  
 BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE

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



IL PROGETTISTA  
 (coll. Ing. Domenico Castelli)

UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE

PLANIMETRIA UBICAZIONE RETE DI TERRA GENERALE  
 E COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI  
 IMPIANTO DI POMPAAGGIO IN PROGETTO PER IL  
 COMUNE DI CASAPANTA - NODO P11/P11B -

PROGETTO DEFINITIVO

DATA  
 APRILE 2010

ACCORDAMENTO  
 PRODOTTO

TAVOLA N.  
 DI 148

SCALA DISSEGNO  
 1:50

PRONDA N. 101310  
 ARCH. N. 01181  
 FILE : 101310-01148

REVISIONI		CONTRULLO		APPROVAZIONE	
ELABORATI	DATA	DISCIPLINARE	F.C.	M.S.	D.C.
COLLABORAZIONE:		CONTRULLO			