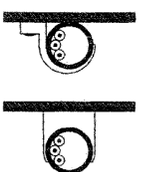


NOTE:

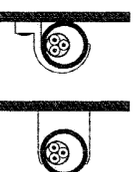
- 1- [IP44] IDENTIFICA IL GRADO MINIMO DI PROTEZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO E DEI SUOI COMPONENTI;
- 2- IN PROXIMITA' DEI DISPERSORI DI TERRA DOVRANNO ESSERE UBICATI APPOSITI CARTELLI MONITORI CHE NE IDENTIFICHINO IL NUMERO E LA POSIZIONE;
- 3- ALL'INTERNO DELLE VIE CAVO RAFFIGURATE IN PIANTA DOVRANNO ESSERE POSATE LINEE ELETTRICHE AVENTI SEZIONE E TIPOLOGIA COME INDICATO NEGLI SCHEMI ELETTRICI ALLEGATI;
- 4- IN PROXIMITA' DEL PULSANTE PER IL SEZIONAMENTO D'EMERGENZA DOVRA' ESSERE UBICATO APPPOSITO CARTELLO MONITORE CON INDICANTE "PULSANTE D'EMERGENZA - AZIONARE SOLO IN CASO DI PERICOLO";
- 5- DOVRANNO ESSERE REALIZZATI I COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI ALLE TUBAZIONI METALLICHE CON CORDE IN RAMME TIPO NOTV-K g/v 6mmq MEDIANTE IDONEI ACCESSORI PREPOSTI ALL'USO;

Poso tipo 3



Cavi senza guaine in tubi protettivi circolari posati su o distanziati da pareti

Poso tipo 3A



Cavi multipolari in tubi protettivi circolari posati su o distanziati da pareti

LEGENDA:

- PULSANTE PER IL SEZIONAMENTO D'EMERGENZA IN CUSTODIA VETRO A ROMPERE COMPLETO DI MARTELLETTO INFRANGIBILE
- TUBAZIONE IN PVC SERIE PESANTE PER LA POSA A VISTA AVENTE DIMENSIONI COME INDICATO IN PIANTA
- CASSETTA DI DERIVAZIONE IN MATERIALE TERMOPLASTICO AUTOESTINGUENTE MUNITA DI COPERCHIO DI CHIUSURA CON SERRAGGIO A VITE
- CORPO ILLUMINANTE PER L'ILLUMINAZIONE ESTERNA - INSTALLAZIONE A PALO SU PARETE - CABLATO CON LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 150W
- RELE' CREPUSCOLARE

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 COMPRESORIO



IL PROGETTISTA
(Dott. Ing. Domenico CASTRU)

UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE
PLANIMETRIA GENERALE
RAFFIGURAZIONE VIE CAVO PRINCIPALI
E ILLUMINAZIONE AREA ESTERNA
VASCA DI CHIARIFLUCCULAZIONE IN PROGETTO
SBARRAMENTO SUL T. RAVASANELLA

TAVOLA N.
DI 131

SCALA DISGONO
1:50

PRATICA N. 101310
ARCH. N. DI 181
FILE : 10130-0131

PROGETTO DEFINITIVO

REVISIONI		DESCRIZIONE		CONTROLLO		APPROVAZIONE	
ELABORATI	DATA	F.C.	M.F.	D.C.			
COLLABORAZIONE:							