















LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE

-  Cabine elettriche principali (luogo di consegna)
-  Cabine elettriche di settore cedute di trasformatori la adeguata potenza A-B
-  Cascati elettrici di distribuzione generale cabina A-B (regolazione flessi luminosi)
-  Gruppi elettronici
-  Gruppi elettronici di potenza integrati Impianto di Illuminazione
-  Linea di alimentazione M.T. entro condotto flessibile diam. 200 mm.
-  Linea Impianto di Illuminazione entro condotto flessibile invarato, diametro variabile.
-  Linea elettrica di distribuzione di adeguata sezione, entro cavo completo di condotti flessibile invarato dal diametro variabile.
-  Pozzetto prefabbricato di Incendio o/o di drenaggio.
-  Punto luce su palo: h = 8,00 mt. fuori terra, condotto di armatura stradale con tecnologia LED.
-  Punto luce su palo: h = 6,00 mt. fuori terra, condotto di armatura stradale con tecnologia LED.
-  Punto luce da getto: h = 6,00 mt. completo di impianto con tecnologia LED.