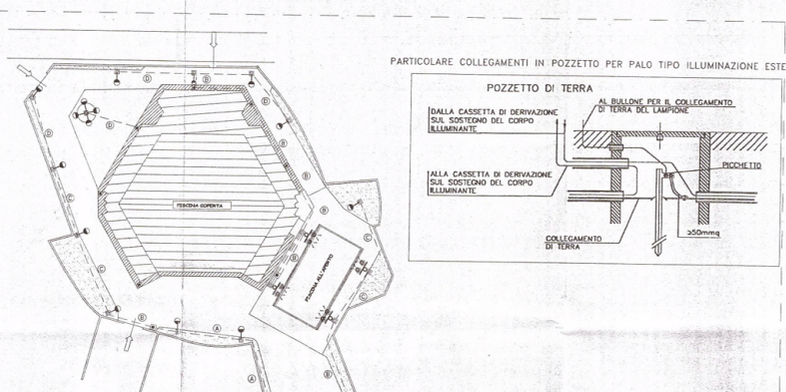
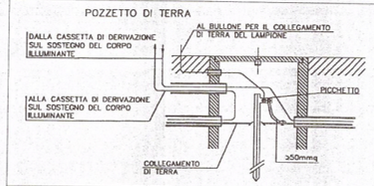


PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO CON DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA



PARTICOLARE COLLEGAMENTI IN POZZETTO PER PALO TIPO ILLUMINAZIONE ESTERNA

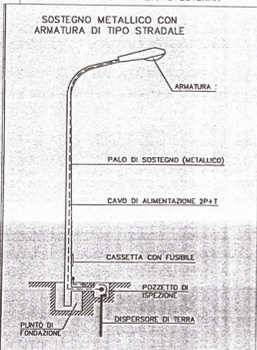


LEGENDA SIMBOLI

- ☒ = POZZETTO DI SPECIEZIONE PASSAGGIO CAVI LINEE PRINCIPALI
- ⊕ ⊖ = APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE SU PALO DI UNO SBRICCO A SETTA FLUORI SU PALO SBRICCO CONFINATO CON ARMATURA A MOCCO DI SOSTA PER IL RIFRESCO CON DISPERZIONE DI TERRA. PROGETTO DI SOSTANDE ILLUMINAZIONE CON DISPERZIONE DI TERRA
- ⊕ ⊖ = APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE SU PALO A SOSTA SBRICCO ALTEZZA POCO TRAM SBRICCO CONFINATO CON ARMATURA A MOCCO DI SOSTA PER IL RIFRESCO CON DISPERZIONE DI TERRA. PROGETTO DI SOSTANDE ILLUMINAZIONE CON DISPERZIONE DI TERRA
- ⊕ ⊖ = N° 2 PROTEZIONE DI ILLUMINAZIONE PERSONE METALLICI SU PALO ALTEZZA POCO TRAM SOSTA CONFINATO CON ARMATURA A MOCCO SBRICCO DI MOCCO. APPARECCHIO A SOSTA SBRICCO CON DISPERZIONE DI TERRA. PROGETTO DI SOSTANDE ILLUMINAZIONE CON DISPERZIONE DI TERRA

- ① - - - - - CAVOTTO POSA CAVI LINEA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA INTERNA CON CAVI PRINCIPALI E COSTRUITO DA N° 1 TUBAZIONE IN PVC PEGHATE 60x60. 5000
- ② - - - - - CAVOTTO POSA CAVI LINEA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA INTERNA CON CAVI PRINCIPALI E COSTRUITO DA N° 1 TUBAZIONE IN PVC PEGHATE 60x60. 5000
- ③ - - - - - CAVOTTO POSA CAVI LINEA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA INTERNA CON CAVI PRINCIPALI E COSTRUITO DA N° 1 TUBAZIONE IN PVC PEGHATE 60x60. 5000
- ④ - - - - - CAVOTTO POSA CAVI LINEA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESTERNA INTERNA CON CAVI PRINCIPALI E COSTRUITO DA N° 1 TUBAZIONE IN PVC PEGHATE 60x60. 5000

PARTICOLARE INSTALLATIVO PER PALO TIPO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA



Sezione non oggetto di concessione

LEGENDA AMBIENTI

- 1. Area Piscina
- 2. Area Piscina
- 3. Area Piscina
- 4. Area Piscina
- 5. Area Piscina

COMUNE di ANDRIA (BA)

PROGETTO di una PISCINA COPERTA ed un IMPIANTO POLIVALENTE

(Lottizzazione fra Via Castel del Monte e Viale Pietro Nenni)

DISegni CONTABILI

Il Direttore dei Lavori

Dott. Ing. Andrea CICCIRELLI

DESCRIZIONE ELABORATO:

PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO CON DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA E PERCORSO CAVOTTI PER POSA CAVI

DATA:	Settembre 2005	SCALA:	1:500	TAV:	
1.	REVISIONI				E2
2.		FILE:			
3.			ANDRIA-E2		
4.					
LISTO: e Responsabile del Progettamento		LISTO:			