



**LEGENDA APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE PALE E SOSTEGNI INTERESSATI DALL'INTERVENTO**

- **SCHREIBER SANTA SOFIO**  
Installato su palo metallico colorito; offset; con attacco telescopico semplice e dilatare del vano offset con coppia
- **PIPER ALIS SODIO**  
Installato su palo in cemento con avanzamento ed altezza variabile e dilatare del vano offset con coppia
- **CARBONI GENESIS SODIO**  
Installato su palo in cemento con avanzamento ed altezza variabile e dilatare del vano offset piano

**ANALISI DEL DANNO E INTERVENTO PREVISTO**

- A** APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DANNEGGIATO DEL TIPO ARMATURA STRADALE DA SOSTITUIRE CON NUOVO APPARECCHIO DOTATO DI LAMPADA AL SODIO ED AL RECALCAMENTO DELLA REGIONE PUGLIA 22 agosto 2006, n. 13
- B** PALO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DIRETTO O DANNEGGIATO DA SOSTITUIRE CON NUOVO PALO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN ACCORDO 4-10-10 MET. DIREZIONE SPORTRIVA - 4560 cm e NUOVA ARMATURA STRADALE DOTATA DI LAMPADA AL SODIO ED AL RECALCAMENTO DELLA REGIONE PUGLIA 22 agosto 2006, n. 13 E COMPRESA LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO PLINTO E LA POSA DELLA NUOVA LINEA DI ALIMENTAZIONE DA DERIVARE DAL PROZETTO ESISTENTE

**NOTA** MONTARE NELLE POSIZIONI A E B IN 6 ARMATURE RECUPERANTI DA VIA LIVERNI E IN 1 ARMATURA RECUPERATA DA VIA MAGHERI

  
**COMUNE DI STATTE**  
**PROVINCIA DI TARANTO**  
**SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE**

**LAVORI DI RIPRISTINO RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE A SEGUITO DEI DANNI PROVOCATI DALL'EVENTO METEORICO DEL 28 NOVEMBRE 2012**

AREA 7 Via Bonelli, Via Buzzacchino e Via De Fazio	foglio n. 07 scala: 1:1000 data: Febbraio 2013
---	--

Il Responsabile Unico del Procedimento e Progettista:  
 Ing. Mauro DE MOLETTA