

**COMUNE DI STATTE**  
PROVINCIA DI TARANTO

OGGETTO: **LAVORI URGENTI DI RIPRISTINO DEI DANNI PROVOCATI DAL TORNADO DEL 28/11/2012 ALLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO LEONARDO DA VINCI DI STATTE (TA )**

PROGETTO ESECUTIVO  
ELABORATO: STATO DI FATTO IMPIANTI IN COPERTURA  
DATA: FEBBRAIO 2013  
SCALA: 1:100

SF01

COMITENTE: COMUNE DI STATTE  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
DOTT. ING. MAURO DE MOLFETTA

IL PROGETTISTA:  
DOTT. ING. MAURO DE MOLFETTA

**LEGENDA**

	Mancanone		Placida quadrata
	Linee idroelettriche		Placida circolare
	Attinenza con relativi linee		Tubo Adduzione Gas
	Fibra		Placotto legno
	Lampione		Placotto gas
	Veicolo e feriale		Placotto lapidario
	Placotto di terra		Placotto scale acque piovane
	Obbligo di Foreday		

Tutti gli interventi in facciata e in copertura, sia di coibentazione, impermeabilizzazione che strutturali, devono tenere conto degli oneri a carico dell'appaltatore derivanti dallo smontaggio ed il rimontaggio degli impianti esistenti: tubazione adduzione gas, canalizzazioni elettriche per illuminazione esterna, impianto antenna tv, impianto di protezione scariche atmosferiche

