

**LEGENDA**

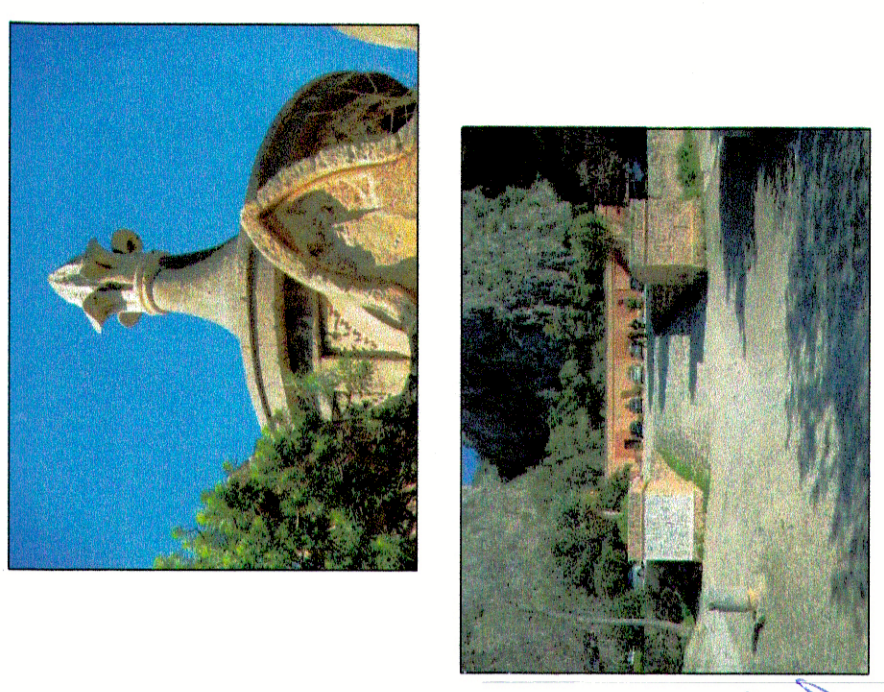
☐ Quadro elettrico

📷 Telecamera Night&Day, risoluzione 700 linee TV, con faro illuminatore led IR per esterno e Obiettivo Varifocale 2,8-11,5 mm su palo in acciaio, altezza fuori terra 6 metri

--- Linea interrata con n.2 condotti realizzati con tubazione in polietilene a doppia parete corrugato Ø90, uno contenente cavi di alimentazione FG7R 0,6-1kV e uno contenente cavi coassiali per radiofrequenza, serie RG59, adatti per posa fissa interrata per reti di distribuzione di segnali video

▣ Pozzetto di derivazione 40x40x50 cm "antiratto" con chiusura in ghisa carrabile

**PROGETTO ESECUTIVO**



**COMUNE DI PALERMO**  
Ufficio Città Storica

Vista in superficie del 9 settembre 2016 e il Piano Urbanistico prot. n. 1348448 del 12 settembre 2016. Il presente progetto esecutivo con atto prot. n. 1348767 del 12 settembre 2016 ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D.Lgs. 19 aprile 2016 n.50

12 SET. 2018

Il R.U.P.  
Arch. Calogero Di Stefano



**CITTA' DI PALERMO**  
Area Gestione del Territorio  
U.O. Beni Artistici Monumentali Immobili Vincolati

Lavori di manutenzione straordinaria di immobili di proprietà comunale di interesse storico artistico e monumentale

Restauro e ripristino dei Torrioni e dello spazio antistante, dei prospetti di Casa Natura e dei piloni monumentali di accesso a Villa Niscomi.

Gruppo di Progettazione: arch. Angela Ceccia	Il Dirigente: arch. Angela Ceccia	Data: luglio 2014
esp.geom. S.re Balgamo (Impianti) Ing. Leonardo Trilo	Il R.U.P.: Arch. Calogero Di Stefano	Aggiornamento:
(sicurezza) arch. Stefano Cueli	Elaborato: Impianto elettrico, d'illuminazione e di Videosorveglianza - Planimetria generale	Tav.: 11
Scala: 1 : 200		