ALLEGATO B

CENSIMENTO E SCHEDA DI SINTESI IMPIANTI

PALAZZO DEI NORMANNI

Impianto idrico sanitario

Locale autoclave

- N. 3 Pompe inverter Grundfos MGE100LA 2/FT130/JA
- N. 2 vasche da 150 mc

Impianto idrico antincendio

Locale gruppo di pressurizzazione antincendio

- Motopompa Grundfos diesel control 12V
- Elettropompa Grundfos mod. Dol 1,1/30 Kw
- N. 1 vasca da 150 mc

Impianto elettrico

- cabina di trasformazione MT/BT alimentata a 10.000 V
- impianto di messa a terra a servizio dei locali dell'amministrazione (potenza installata Kw 600)
- Impianto di protezione dalle scariche atmosferiche
- n. 40 quadri sottoquadri di distribuzione

Impianto di climatizzazione

- Impianto di climatizzazione centralizzata terzo e quarto piano (uffici) modello macchine CLIVET WSAN XIN30.2 (serve n. 39 FAN COIL CLIVET)
- Impianto di climatizzazione centralizzata primo piano modello macchine AERMEC (serve n. 14 FAN COIL CLIVET)
- Impianto di climatizzazione centralizzata Cortile Fontana modello macchine CLIVET WSAN-XEE 602 (serve n. 15 FAN COIL CLIVET)
- Impianto di climatizzazione centralizzata Sala d'Ercole modello macchine AERMEC (serve n. 6 mini uta)
- Impianto di climatizzazione centralizzata a servizio del Segretariato Generale- modello macchine AERMEC (serve n. 5 fan coil canalizzati)
- impianto di climatizzazione centralizzata Sala Duca di Montalto macchina TRANE (serve n. 1 Uta)
- impianto di climatizzazione centralizzata Sala d'aspetto e locali Bar/ristorante macchina UNIFLAIR (serve n.10 fan coil)
- impianto di climatizzazione centralizzata CED e locali corridoio n.2 macchine HITACHI VRF (serve n. 22 unità interne tipo Split Hitachi)

- impianto di climatizzazione centralizzata Ufficio Tecnico macchina modello MITHUBISHI VRF (serve n.7 unità interne tipo cassetta)
- impianto di climatizzazione centralizzata Ragioneria macchina modello DAIKIN VRF (serve n.
 15 unità interne tipo Split)
- Impianto di climatizzazione centralizzata Ufficio Bilancio macchina DAIKIN (serve n.1 fan coil canalizzato)

Impianto di geotermia a servizio della climatizzazione

- N. 1 macchina mod. RHOSS (impianto a supporto dell'intero sistema di climatizzazione ad espansione acqua/aria);

Parco ESTINTORI

ATTUALMENTE <u>272</u> estintori, in essa compresi 9 estintori di S. Elena e Costantino, 4 di magazzino Via levolella e 23 di scorta al gruppo UTA.

Polvere kg. 6 = 205

Polvere Kg. 9= 2

Polvere kg.12= 39

CARRELLATI Polvere kg.30= 7

CO2 kg. 5= 19

IDRANTI

Impianto Composto da n. 42 bocche idranti UNI 45 (28 manichetta ml.20 e 14 manichetta ml.25) e n. 9 attacchi UNI 70 (1 manichetta ml. 20 + 8 manichetta ml.25), 6 con mandata autopompa VV.FF.

IMPIANTI SPRINKLER

- impianto sprinkler posto a protezione dell'Archivio Biblioteca di primo piano costituito da
 n. 26 testine up right;
- impianto di spegnimento aerosol Archivio Personale di piano terzo costituito da n. 6 erogatori.

LAMPADE EMERGENZA

- 300, SA / SE

PORTE REI

TOTALE 52 (di cui 33 REI 30 – 6 REI 60 – 3 REI 90- 10 REI 120)

Non si tiene conto di quelle di nuova installazione a seguito dei lavori in atto del Rimessone

SERRANDE TAGLIAFUOCO

n. 4 SERRANDE (AL GRUPPO uta DI Sala Gialla, Verde, Commissione Bilancio + Segretariato Generale, Centro Stampa)

ELENCO AUTOMAZIONI A.R.S. ASSEMBLEA REGIONALE SICILIANA

Codice	Marca	Descrizione	Ubicazione	Dimensioni
AUT0101	FAAC	Barra automatica	Piazza parlamento ingresso	6MT
AUT0102	FAAC	Barra automatica	Piazza Parlamento uscita	6MT
AUT0103		Porta a vetri	Piazza Parlamento portone ingresso a vetri	4,20MT
AUT0104	E.T. ELETTRONICA TOSCANA	Porta girevole con metal detector	Piazza Parlamento portineria centrale	0,60MT
AUT0105	BFT	Porta a vetri singola anta	Piazza Parlamento Ingresso dipendenti DX	1,30MT
AUT0106	DITEC	Porta scorrevole a vetri	Piazza Parlamento ingresso dipendenti DX	1,40MT
AUT0107	DITEC	Porta scorrevole a vetri	Piazza Parlamento ingresso dipendenti DX	1,20MT
AUT0108	FAAC	Cancello	Piazza Indipendenza Iato Book Shop SX	2,30MT
AUT0109	FAAC	Cancello	Piazza Indipendenza lato Book Shop DX	2,30MT
AUT0110	KEY	Cancello	Piazza Indipendenza rampa turistica uscita	3,50MT
AUT0111	KEY	Cancello	Piazza Indipendenza rampa turistica ingresso	3,50MT
AUT0112	BFT	Cancello	Piazza Indipendenza portone fine rampa porta carraia	4,60MT
AUT0113	FAAC	Cancello	Piazza Indipendenza portone rampa S. Michele	4,80MT
AUT0114	BFT	Cancello	Piazza Indipendenza porta carraia	3,10MT
AUT0115	CASIT	Barra vicino porta carraia	Piazza Indipendenza barra porta carraia	5,70MT
AUT0116	CAME	Cancello	Piazza Indipendenza ingresso turistico ticket	5,50MT
AUT0117	FAAC	Barra	Piazza Indipendenza ingresso carraio	6,40MT
AUT0118	FAAC	Barra	Piazza Indipendenza uscita carraia	4,40MT
AUT0119	FAAC	Porta a vetri	Piazza Indipendenza centro stampa	1,90MT
AUT0120	DITEC	Porta automatica a vetri	Ingresso ufficio tecnico per la sicurezza sul lavoro P.3	2,30MT
TOR0101	COMINFO	Tornello	Piazza Parlamento ingresso dipendenti Ingresso	Bidirezionale
TOR0102	COMINFO	Tornello	Piazza Parlamento ingresso dipendenti Uscita	Bidirezionale
TOR0103	COMINFO	Tornello	Piazza Indipendenza ingresso turistico 1	Bidirezionale
TOR0104	COMINFO	Tornello	Piazza Indipendenza ingresso turistico 2	Bidirezionale
TOR0105	COMINFO	Tornello	Piazza Indipendenza uscita turistico 1	Bidirezionale
TOR0106	COMINFO	Tornello	Piazza Indipendenza uscita turistico 2	Bidirezionale

IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDIO

Impianto di rilevazione incendi SIEMENS e diffusione sonora EVAC , csstituito da 10 centrali di rilevazione Siemens e componentistiche SIEMENS , in particolare:

- RADIO GETAWAY, RILEVATORI DI FUMO RADIO, PULSANTTI MANUALI modelli FDCW221, DOW1171, SMF 121 E SMF6120;
- RIVELATORI LINEARI FDL 241-9
- RIVELATORI FDOOT271
- VLF 500-SIE
- Radio Getaway FDCW241
- Sirene d'allarme FDS229
- Pulsanti manuali FDM221, 223,224, 233H e 224H

ASCENSORI

Nr.fabbrica	<u>Matricola</u>	<u>Ubicazione</u>	Messa in esercizio
11628915	pa/uep/21-2014	asc. Personale	2014
11629266	pa/uep/22-2014	asc.Direttori	2014
11629267	CS/13/2013	asc. Ragioneria	2014
11629268	CS/14/2013	asc.ex spedizioni	2014
901202	pa/628	asc. Ex ingresso deputati	1953
36850	pa/9344	Presidente (appartamenti) 1978
0582	3646	impianto Presidente	1978

CHIESA S. ELENA E COSTANTINO

Impianto idrico sanitario

- N. 2 Pompe Grundfos
- N. 2 Recipienti in resina di 1.500 Lt.

Impianto elettrico

- Quadro elettrico generale
- impianto di messa a terra a servizio dei locali dell'amministrazione
- Impianto di protezione dalle scariche atmosferiche

Impianto di climatizzazione

- Impianto di climatizzazione centralizzata per l'intero edificio – N. 2 macchine AERMEC e n. 1 Climaveneta (serve n. 24 fan coil)

Impianto di geotermia a servizio della climatizzazione

- N. 1 macchina mod. RHOSS (impianto a supporto dell'intero sistema di climatizzazione ad espansione acqua/aria);