

## 6 ALLEGATO A – Sedi

Le sedi oggetto del servizio di manutenzione di questo appalto:

<i>Codice</i>	<i>Nomenclatura</i>	<i>Indirizzo</i>	<i>Tipologia impianto rete</i>	<i>Tipologia impianto fonia</i>
A1	Palazzo Centrale	Piazza Università - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A2	Palazzo delle Scienze	Corso Italia, 55 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A3	Cittadella di Via Androne - Microbiologia	Via Androne - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A4	Cittadella di Via Androne - Patologia Generale	Via Androne - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A5	Cittadella di Via Androne - Biologia Animale	Via Androne - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale
A6	Cittadella di Via Androne - Biologia Generale	Via Androne - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A7	Palazzo Ingrassia	Via Biblioteca - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
A8	Palazzo Tezzano ex Studio Anatomico	Piazza Stesicoro, 29 - Catania	-	-
A9	Orto Botanico	Via Etnea, 397 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale
A10	Ex Caserma Abela	P.zza Federico di Svevia - Siracusa	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
A11	Valdisavoia	Via Valdisavoia, 5 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale con collegamento al backbone VoIP

A12	Palazzo Sangiuliano	Piazza Università, 16 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A13	Ex Monastero dei Benedettini	Piazza Dante - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale con collegamento al backbone VoIP
A14	Villa Cerami	Via Crociferi - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A15	Villa Cerami (nuovo edificio)	Via Gallo - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A16	"Casa della Cultura", Villa Citelli	Via S. Tomaselli, 31 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con collegamento al backbone VoIP
A17	Palazzo Pedagoggi	Via V. Emanuele, 49 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A18	Palazzo Dusmet	Via Dusmet, 163- Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale e VoIP con collegamento al backbone VoIP
A19	"Casa della Città" Villa Legato Zingale Tetto	Via Etnea, 742 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con collegamento al backbone VoIP
A20	Palazzo Ramondetta	Corso Italia, 55 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A21	Aule via Ramondetta	Via Ramondetta - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A22	Tipografia	Via Ciancio Marletta - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Centrale tradizionale
A23	Immobile via Crociferi	Via Crociferi, 81	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6 con link in fibra ottica	Centrale tradizionale
A24	Ex Chiesa della Purità	Via S. Maddalena - Catania	-	-
A25	Immobile via Penninello	Via Penninello	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6 con link in fibra ottica	Centrale tradizionale
A26	S. Agata La Vetere	Via Iacona - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP con collegamento al backbone VoIP



A27	Archivio Generale	Via Valle - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A28	Palazzo Fortuna	Corso delle Province, 36 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
A29	Palazzetto via Iacona	Via Iacona, 14 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6 con link in fibra ottica	Centrale tradizionale
A30	Dipartimento di Botanica (2 vani)	Vico Orto Botanico - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A31	Dipartimento di Botanica, Laboratorio Artigianale	Vico Orto Botanico - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A32	Dipartimento di Botanica, n°3 e 5	Vico Orto Botanico, 3 e 5 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A33	Dipartimento di Botanica, Casa P.T.	Vico Orto Botanico, 9-10 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A34	Dipartimento di Botanica, Bottega P.T.	Via S. Nicolò al Borgo, 17	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A35	Dipartimento di Botanica, Locale Deposito P.T.	Via s. Nicolò al Borgo, 19 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
A36	Archivio	Via A. Di Sangiuliano, 44-46-48 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale e VoIP
A37	Verginelle(Ex Conservat. delle Vergini di S.Agata)	Via Teatro Greco, 84 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
A38	Immobile via Gravina	Via Gravina, 12 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
A39	Ex Accademia delle Belle Arti	Via A. Di Sangiuliano, 257 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
A40	Conservatorio Vergini al Borgo	Via Empedocle, 60 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link wireless	Sistema VoIP
A41	Palazzo Roccaromana	Via Roccaromana, 43-45	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
A42	Citta della Scienza	Via Simeto	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless	Sistema VoIP
A43	Uffici amministrativi, Palazzo Gioeni	Via Fragalà - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP

A44	<i>ex Scuola Superiore (Palazzo dell'etna)</i>	<i>Via San Paolo, 73 - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link wireless e fibra ottica</i>	<i>Sistema VoIP</i>
A45	<i>Uffici e Museo, Palazzo Biscari (II e III piano)</i>	<i>Via Etnea, 29 - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in wireless</i>	<i>Sistema VoIP</i>
A46	<i>Villa San Saverio</i>	<i>Via Valdisavoia - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema VoIP</i>
A47	<i>Immobile via Ofelia</i>	<i>Via Ofelia, 1 - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica, nodo MAN DWDM</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
A48	<i>Palazzo Chiaramonte</i>	<i>Via Landolina 8 - Siracusa</i>	-	-
B1	<i>Edificio 5 – D.M.I., Bl. 1 e 2 C.U. Santa Sofia</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B2	<i>Edificio 2</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B3	<i>Edificio 1 - Dipartimento di Chimica</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B4	<i>Dipartimento di Chimica - Deposito Solventi</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B5	<i>Edificio 10 (Vecchia sede)</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B6	<i>Edificio 4 - DARC</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B7	<i>Edificio 3 - Polifunzionale</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>
B8	<i>Edificio 12 - Osservatorio Astrofisico</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale</i>
B10	<i>Edificio Bioscientifico</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale e VoIP</i>
B11	<i>Edificio 16 - Centrale Termica</i>	<i>Via Santa Sofia 68, Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6 con link in fibra ottica</i>	<i>Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP</i>



B12	Edificio 14 - Edificio per la didattica	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B13	Edificio 14 - Locali tecnologici a servizio ed. didattica	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, link in fibra ottica	Centrale tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B15	Edificio 13 - Studi e Laboratori	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B16	Edificio 15 - Aule Tensostrutture	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B17	Edificio 6 - Dipartimento di Fisica e Astronomia	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
B21	Edificio 8 – JOL (ex Centro biblioteche documentazione)	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B22	Edificio 11 - Segreteria Studenti	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B23	Open Lab	Via Santa Sofia 68, Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, con link in fibra ottica	Sistema tradizionale con integrazione al backbone VoIP
B24	Parcheggio S. Sofia	Via Santa Sofia 68, Catania		-
C1	Azienda Agraria sperimentale	C.da Passo Martino	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in wireless	Sistema VoIP
	Ex Convento di Santa Teresa	Via Orfanotrofia, 49 - Ragusa Ibla	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
	Ex Distretto Militare	Via Dott. Solarino - Ragusa Ibla	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6	Sistema tradizionale
	Torre Biologica	Via Santa Sofia, 89 - 95123 - Catania -	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
	Polo Tecnologico	Via Santa Sofia, 102 - 95123 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema VoIP
	Comparto 10	Via Santa Sofia, 87 - 95123 - Catania	Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica	Sistema tradizionale
E1	Uffici e	Via S. Lorenzo -	Cablaggio strutturato	Sistema VoIP

	<i>foresteria</i>	<i>Catania</i>	<i>ethernet cat. 5e/6</i>	
<i>E2</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano Terra– Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E3</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano Terra – Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E4</i>	<i>Palazzo Bellini – Uffici ADI</i>	<i>Piazza V. Bellini, 19 – Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link wireless</i>	<i>Sistema tradizionale con integrazione con backbone VoIP</i>
<i>E5</i>	<i>Area della ricerca CLMA – COF</i>	<i>Via A. Di Sangiuliano, 197 Piani 2-3-4 – Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in wireless</i>	<i>Sistema VoIP e tradizionale con integrazione con backbone VoIP</i>
<i>E6</i>	<i>Immibile via Umberto</i>	<i>Via Umberto, 285 – Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless</i>	<i>Sistema VoIP</i>
<i>E7</i>	<i>Deposito e Archivio (via Porpora)</i>	<i>Viale Marco Polo, 60 – Catania</i>	-	-
<i>E8</i>	<i>Garage</i>	<i>Via Cestai, 19 - Catania</i>	-	-
<i>E9</i>	<i>Deposito e Archivio</i>	<i>Via Cestai, 21 - Catania</i>	-	-
<i>E10</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano I° - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E11</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano I° - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E12</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano I° - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E13</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano I° - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E14</i>	<i>Palazzo Reburdone</i>	<i>Via V. Emanuele, 8 Piano I° - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, copertura wireless, link in fibra ottica</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E15</i>	<i>Deposito</i>	<i>Via Gallo, 31 - Catania</i>		<i>Centrale tradizionale</i>
<i>E16</i>	<i>Immibile via Gallo</i>	<i>Via Gallo, 25 - Catania</i>		<i>Centrale tradizionale</i>
<i>E17</i>	<i>Centro di studi filologici e linguistici siciliani</i>	<i>Via della Loggetta, 13 – Piano Primo - Catania</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6, link wireless</i>	-

<i>E18</i>	<i>Centro per la produzione ed il trasferimento dell'innovazione tecnologica</i>	<i>Via A. Moro, 22 - Misterbianco</i>	<i>Cablaggio strutturato ethernet cat. 5e/6</i>	<i>Sistema tradizionale</i>
<i>E19</i>	<i>Aule prefabbricate via Ramondetta</i>	<i>Via Ramondetta - Catania</i>		<i>Centrale tradizionale</i>