



Seconda Università degli Studi di Napoli

Ufficio Manutenzione

Oggetto: Servizio di manutenzione ordinaria delle Cabine MT/BT e dei relativi quadri di BT, dei quadri di zona, dei gruppi elettrogeni, dei gruppi UPS e stabilizzatori a servizio dei complessi Universitari.

ELENCO IMPIANTI (A.1 CE)

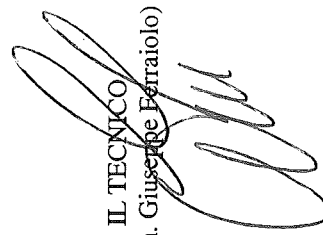
STRUTTURA	TRASFORMI MIBT	QUADRI BT	QUADRI ZONAPIANO	GRUPPI ELETTOGENI	GRUPPI STABILIZZ	UPS	GABBIE FARADAY	IMPIANTI MESSAA TERRA	IMPIANTI ILLUMINAZ EMERGENZA
Complesso di via Vivaldi in Caserta	n. 3 da 800 KVA	n. 1	n. 10	n. 1 da 400 KVA	n. 19 da 7,5 a 39 KVA	n. 19 da 6 a 30 KVA	==	n. 1	n. 1
Complesso di viale Ellittico in Caserta	n. 2 da 1250 KVA	n. 1	n. 10	n. 1 da 500 KVA	==	n. 4 da 6 a 80 KVA	n. 1	n. 1	n. 1
Modulo 7 in Caserta	n. 2 da 250 KVA	n. 1	n. 9	--	--	==	==	n. 1	n. 1

Ufficio Manutenzione – SCHEDA ALLEGATO A1.CE

STRUTTURA	TRASFORMM/BT	QUADRI BT	QUADRI ZONAFIANO	GRUPPI ELETTROGENI	GRUPPI STABILIZZ	UPS	GABBIE FARADAY	IMPIANTI MESSAA TERRA	IMPIANTI ILLUMINAZ EMERGENZA
Ex Carcere in S.Maria	n. 1	n. 1	n. 4	--	--	n. 1	==	n. 1	n. 1
C.V. - Lettere e Filosofia	da 630 KVA					da 50 KVA			
Palazzina Beneduce	Contatore BT		n. 4	--	--		==	n. 1	n. 1
Palazzo Melzi in S.Maria	n. 2	n. 1	n. 16	==	==	==	==	n. 1	n. 1
C.V. - Giurisprudenza	da 630 KVA								
Complesso di Viale	n. 2	n. 1	n. 14	--	--	n. 9	==	n. 1	n. 1
Lincoln in Caserta	da 630 KVA					da 6 a 30 KVA			
Ex Caserma Fieramosca	n. 2	n. 1	n. 17	--	--	==	==	n. 1	n. 1
in Capua - Economia	da 630 KVA								
San Lorenzo in Aversa - Archiretura	n. 2	n. 1	n. 8	==	==	==	==	n. 1	n. 1
	da 630 KVA								

STRUTTURA	TRASFORMANTI/BT	QUADRI BT	QUADRI ZONAFIANO	GRUPPI ELETTROGENI	GRUPPI STABILIZZ.	UPS.	GABBIE FARADAY	IMPIANTI MESSAA TERRA	IMPIANTI ILLUMINAZ. EMERGENZA
Real Casa dell' Annunziata in Aversa – Ingegneria	n. 3 da 630 KVA	n. 1	n. 5	==	==	==	==	n. 1	n. 1
Aulario di S.Maria C.V. Giurisprudenza e Lettere	1 da 1600 KVA 1 da 400 KVA	n. 1	n. 4	n. 1 da 180 KVA	--	n. 5 da 6 a 80 KVA	==	n. 1	n. 1
Aulario di Aversa	n. 1 da 630 KVA	n. 1	n. 5	--	--	n. 1 da 6 a 30 KVA			

IL TECNICO
(geom. Giuseppe Ferraiolo)



IL CAPO DELL'UFFICIO
(geom. Giuseppe Scialla)

