

Allegato 1 - Elenco Fabbricati Area 2

CODICE	STRUTTURA	INDIRIZZO	UTILIZZO	TIPOLOGIA DI IMPIANTO
A22	Dipartimento di Economia e management	Via C. Ridolfi 10	Dipartimento di Economia e management Amministrazione centrale	impianto di rivelazione fumi ed allarme acustico antincendio azionabile anche a mezzo di pulsanti manuale. Impianto antintrusione. Impianto segnalazione oraria lezioni
A22	Ampliamento Dipartimento di Economia e management	via Ridolfi 10	Dipartimento di Economia e management	impianto di rivelazione fumi ed allarme acustico antincendio azionabile anche a mezzo di pulsanti manuale. Impianto antintrusione.
C09	Centro Servizi Informatici del Dipartimento di Economia	Via Matteotti	Aule studio nel Polo Matteotti e Centro Servizi Informatici di Economia (Facoltà di Economia)	Impianto antintrusione e videosorveglianza
B02	Polo Didattico Interfacoltà	Via Matteotti	Polo Didattico	impianto di rivelazione fumi ed allarme acustico antincendio azionabile anche a mezzo di pulsanti manuale.
B05	Laboratorio ex Garage	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto con pulsanti di allarme acustico
B06	Laboratorio ex repressioni frodi	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto con pulsanti di allarme acustico
B08	Laboratorio Patologia Vegetale (Cantinone)	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto con pulsanti di allarme acustico
B09	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali - Sede	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali, Centro di Servizi Informatici, Biblioteca di Dipartimento	impianto di rilevazione ed allarme incendio + impianto fonico . Impianto antintrusione.
B10	Palazzina Cosimo Ridolfi	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di rilevazioni fumi

B14	Laboratorio e serra di Chimica Agraria	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di rilevazioni fumi
B18	Aule del Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di rilevazione ed allarme incendio
B19	Sezione di Genetica Agraria	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di rilevazione ed allarme incendio . Impianto antintrusione.
B19/1	Aule del Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	Via del Borghetto 80	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di rilevazione ed allarme incendio
B20	Ex Direzione Podere Sperimentale	Via del Borghetto 80	Amministrazione Centrale	impianto allarme incendio
B22	Cliniche Veterinarie - Sede Dipartimento di Scienze Veterinarie	V.le delle Piagge 2	Dip. di Scienze Veterinarie	impianto di rilevazione fumi e di allarme antincendio . Impianto antintrusione.
B23	Biblioteca del Dipartimento di Scienze Veterinarie	V.le delle Piagge 2	Aule e Biblioteca del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Dipartimento di Scienze Veterinarie	impianto di rilevazione fumi e di allarme antincendio. Impianto antintrusione.
B24/1	Dipartimento di Scienze Veterinarie	V.le delle Piagge 2	Dipartimento di Scienze Veterinarie	impianto di rilevazione fumi e di allarme antincendio. Impianto antintrusione.
B24/2				
B24/3				
B25	Ex Casa Custode di Veterinaria	V.le delle Piagge 2	Dipartimento di Scienze Veterinarie Amministrazione Centrale	impianto di rilevazione fumi e di allarme antincendio
B61	Casa Pacini	Via Mariscoglio 32-34-36	Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali	impianto di allarme antincendio
G01	Podere S. Piero a Grado	Via Vecchia di Marina, 6 - 11-16 - 20	Sede del Centro Interdip. di Ricerche Agro-Ambientali "E. Avanzi"; Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali; n° 3 appartamenti occupati con Afferenza Amministrazione Centrale; n° 1 Foresteria per Studenti Extra-Comunitari.	impianto di rilevazione con centrale ubicata a piano terra, in un laboratorio del Dipartimento di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose – Sezione di Patologia Vegetale.

G26	INFN Fisica Sperimentale S. Piero a Grado	Via Livornese, 1289-1291- 1293	Dip. Sistemi Elettrici e Automazione, Dip. Ingegneria Meccanica, Nucleare e della Produzione; Dip. di Chimica e Chimica Industriale; n° 1 Appartamento occupato con afferenza Amministrazione Centrale.	impianto di rilevazione fumi, impianti di rilevazione gas e impianto acustico di allarme
G28/1	Clinica Veterinaria (1° lotto)	Via Livornese, snc.	Dipartimento Scienze Veterinarie	impianto di rilevazione fumi ed allarme acustico antincendio. Impianto antintrusione.
G28/2	Clinica Veterinaria (2° lotto)	Via Livornese, snc.	Dipartimento Scienze Veterinarie	impianto di rilevazione fumi e di allarme acustico antincendio , impianto di rilevazione gas metano (piano terra n. 6 ril gas metano)
G28/3	Clinica Veterinaria (2° lotto)	Via Livornese, snc.	Dipartimento Scienze Veterinarie - edifici L, D, M, I, H, E, P, O, C, N, Q, F	impianto di rilevazione fumi e allarme acustico antincendio