

LEGENDA SIMBOLI	
	Composto Decorativo 2x20W FLC 200 Reattore Elettronico
	Composto Decorativo 2x20W FLC 200 DALI
	Composto Decorativo 2x42W FLC 200 Reattore Elettronico
	Composto Decorativo 2x20W FLC 200 IP44 Reattore Elettronico
	Apparecchio 2x35W T20 P65 Reattore Elettronico
	Zumtobel Start M4 A EC 2x40W T16 M20 LDC
	Zumtobel Start M4 A EC 2x40W T16 M20 LDC
	Apparecchio 1x55W FLC Reattore Elettronico
	Apparecchio Fix Continuo 1x54W FL Reattore Elettronico
	Apparecchio 1x25W
	Arreolo POU3DR 2x20W 024 a-3 con reattore ext. P65
	Rivelatore di presenza (AuA)

LEGENDA SIMBOLI per INSTABUS	
	Pulsante doppio
	Interfaccia per pulsante e quattro ingressi
	Schegge per pulsanti ecc., larg. max. 10 m
	Chiusa
	Pulsante semplice
	Contattore posizione parete divisoria
	Attuatore dimmer
	Modulo Logico
	Sonda di luminosità e di presenza per interni - Campo d'azione 6 m di raggio
	Attuatore ad 8 canali
	Ricevitore IRS 440
	Interfaccia per pulsanti a due ingressi
	Convertitore infrarossi
	Telecomando ad infrarossi
	Linea BUS - Cavo helixato e schermato 5x2x0,8 mmq
	Linea alimentazione corpo illuminante

CORPO A

CORPO B

CORPO C

CORPO D

3	16/02/10	As built			
2	21/12/09	As-built provvisorio			
1	06/04/09	Aggiornamento posizione apparecchiature			
0	10/02/09	lay out			
Revisione	data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
Distribuzione: CARCOMMESSA-CAPOCANTIERE					
<b>Ellemme</b>			Progettato:		
Zona Ind. ASI Lucania Portici 80011 - Area 0241-Scienze e Innovazione 8			Compresso: 05008		
Committente: Università degli Studi di Napoli Federico II IV Ripartizione			Scala: Tavola: 1:100 194		
Titolo: REALIZZAZIONE DELLA SEDE DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE BIOTECNOLOGICHE NEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI CAPPELLA DEI CANGIANI - NAPOLI			Disegno: n. 050081943		
SISTEMA INSTABUS - OTTIMIZZ. FLUSSO LUMINOSO			Disegnato: n. 050081943		
PIANO SECONDO - PIANTA			Pia. n.		
Documento di proprietà della S.p.A. ELLEMME IMPIANTI diritti esclusivi a norma di legge.			Mod. M85 rev. 2.6 (06/07)		