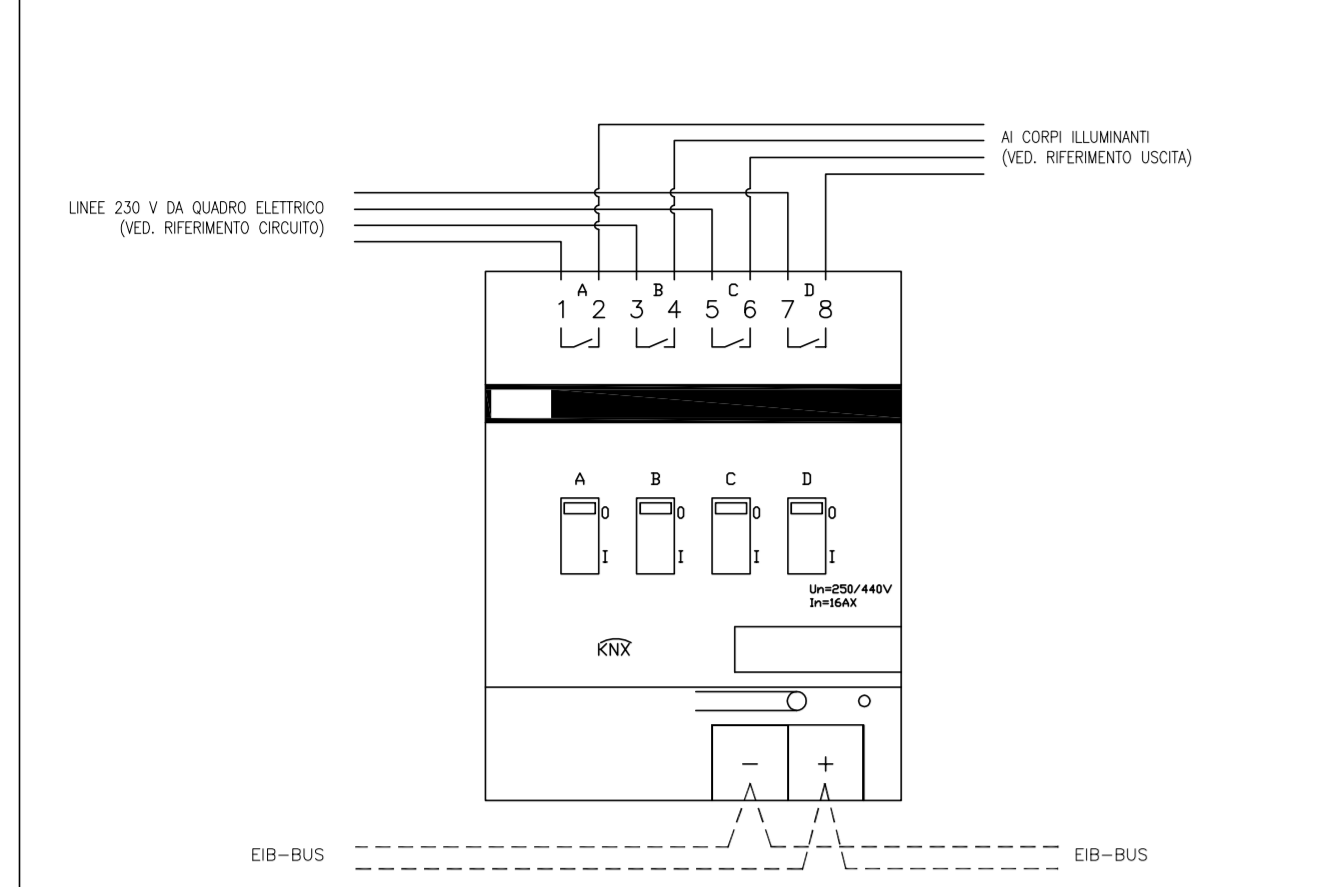
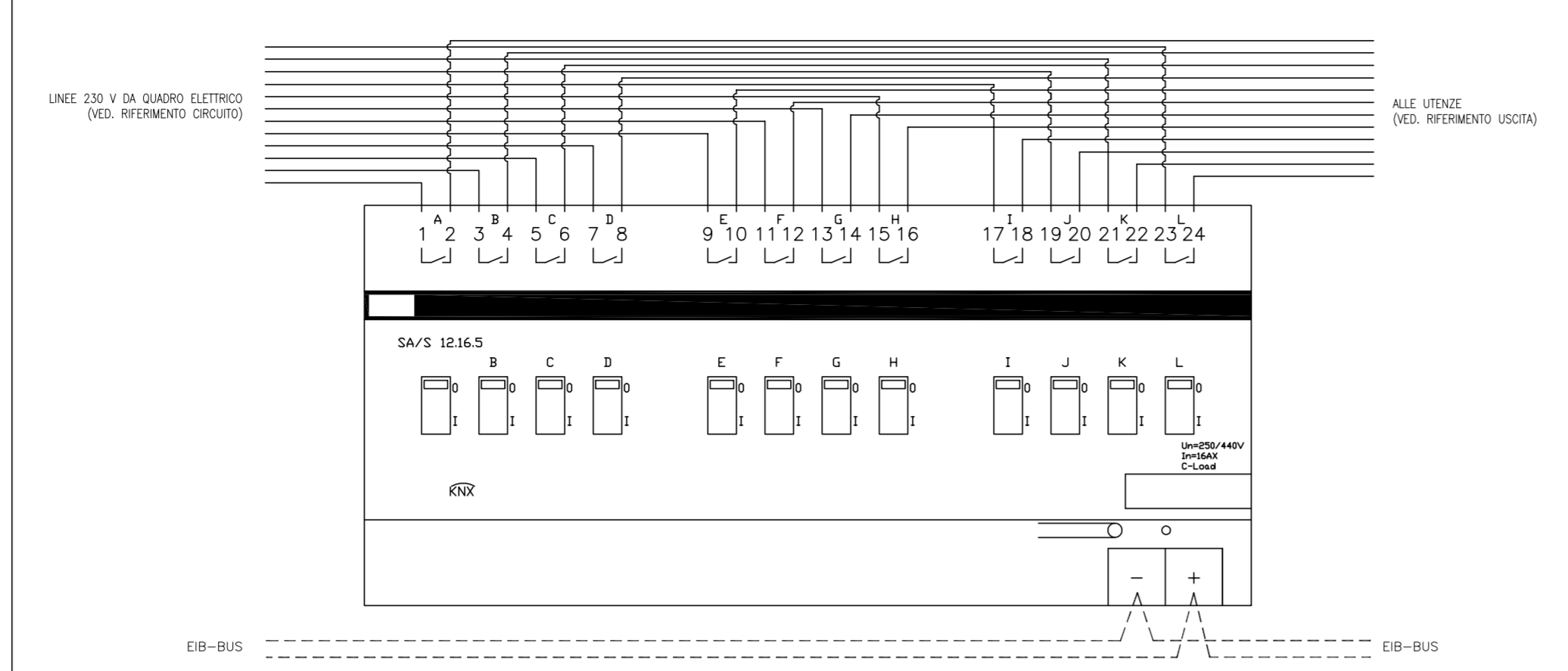


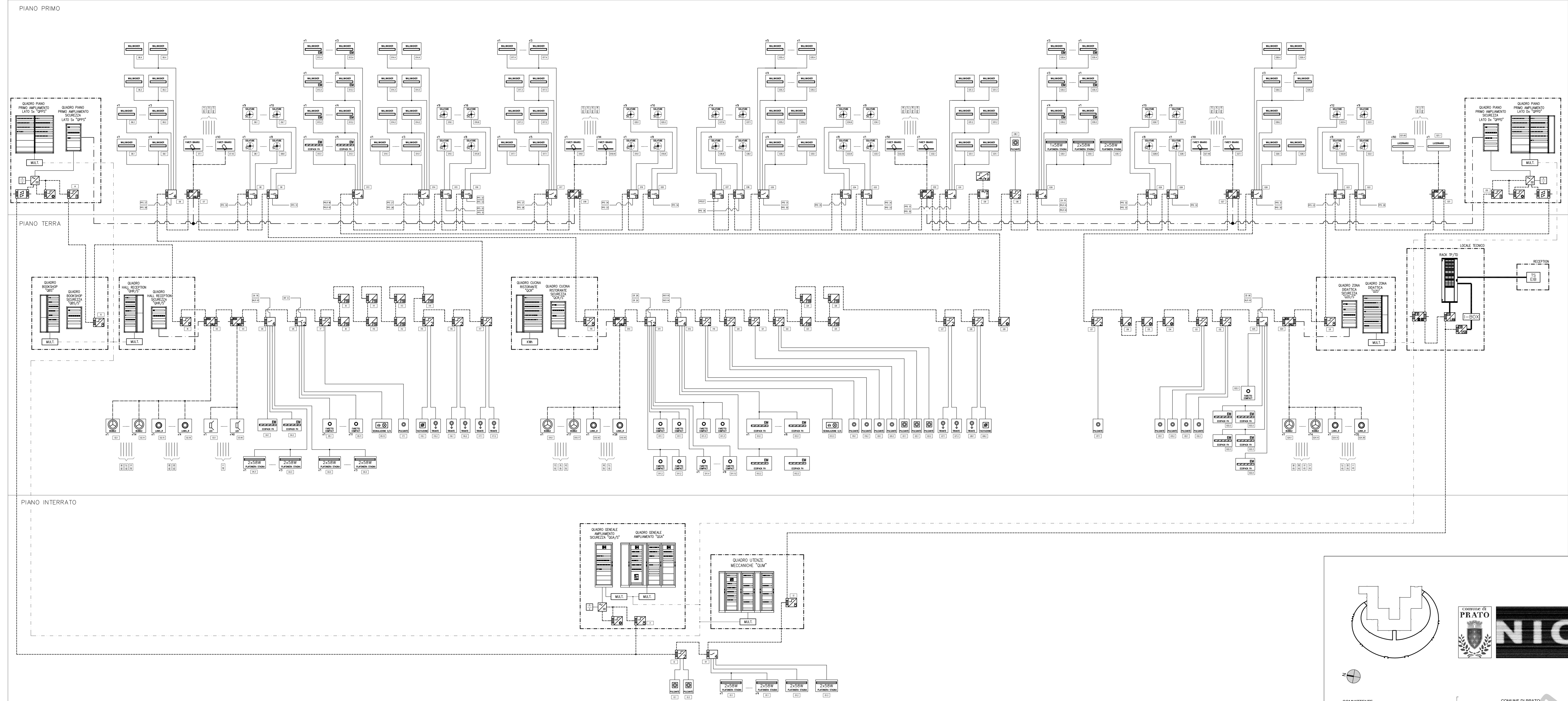
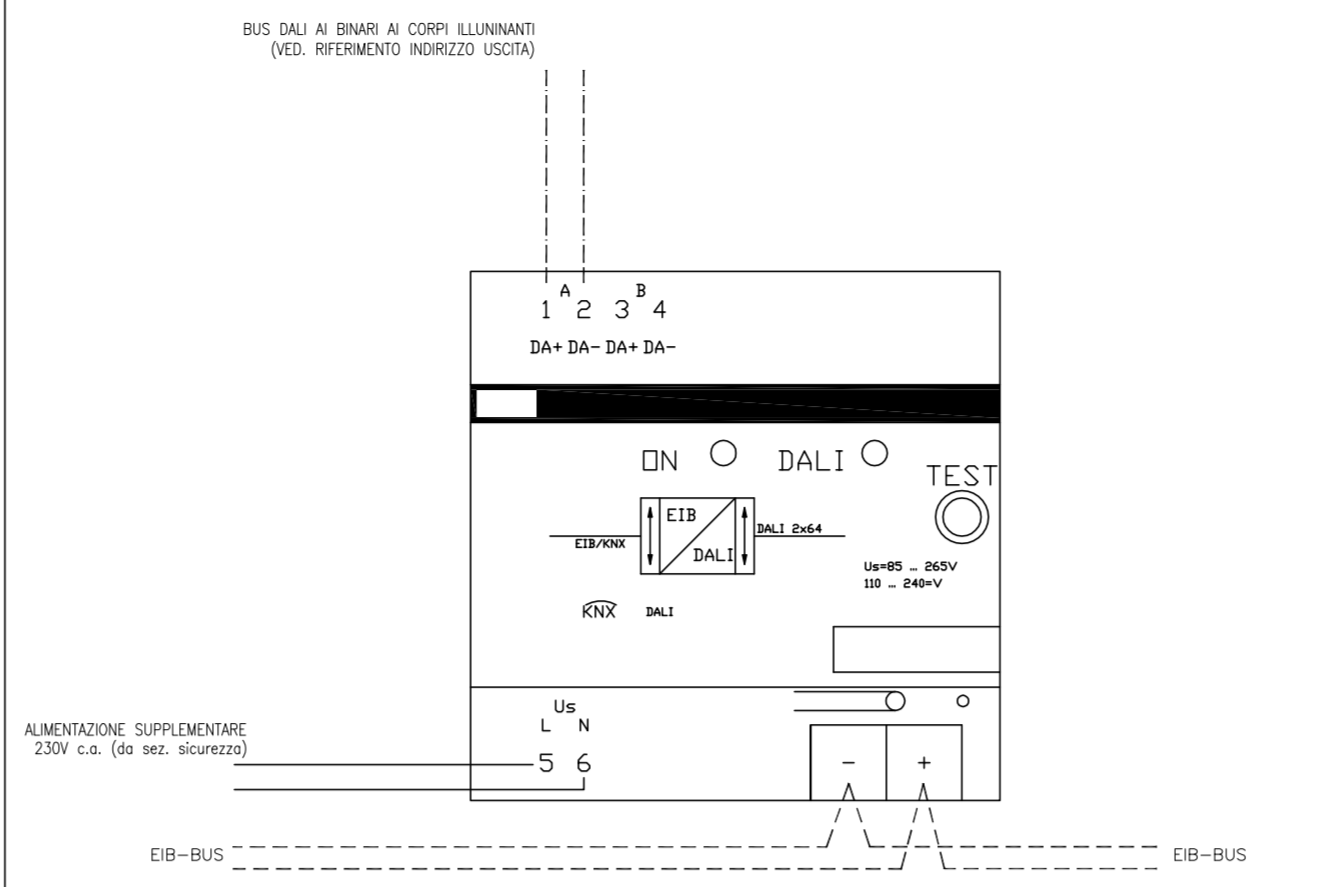
PARTICOLARE COSTRUTTIVO
ATTUATORE 4 CANALI - 16A



PARTICOLARE COSTRUTTIVO
ATTUATORE 12 CANALI - 16A



PARTICOLARE COSTRUTTIVO
GATEWAY DALI 64 INDIRIZZI



LEGENDA			
	MODULO INTERFACCIA UNIVERSALE A N.2 CANALI (2 IN/OUT)		DISPOSITIVO DI CONTROLLO E PROTEZIONE BUS
	TERMINALE DI INGRESSO BINARIO A N.8 CANALI (8 IN/OUT)		BATTERIA
	MODULO ATTUATORE PER GESTIONE LUCI A N.4 CANALI - 16A		STAZIONE METEO
	MODULO ATTUATORE PER GESTIONE LUCI A N.12 CANALI - 16A		SONDA METEO
	MODULO ATTUATORE PER MOTORIZZAZIONE SOLATUBE A N.8 CANALI		DISPOSITIVO DI INTERFACCIA EIB/KONNEX - MOD BUS
	RIVELATORE DI PRESENZA PIR		DISPOSITIVO DI INTERFACCIA EIB/KONNEX - RETE IP
	MODULO GATEWAY DALI A N.1 CANALE (64 INDIRIZZI)		DISPOSITIVO DI INTERFACCIA EIB/KONNEX - USB
	MODULO ATTUATORE KONNEX/DMX PER GESTIONE LUCI LED		TOUCH-SCREEN DA 26" PER SUPERVISIONE GENERALE
	PULSANTERA 5 PULSANTI		UNITA' SERVER SUPERVISIONE IMPIANTI
	ACCOPIATORE DI LINEA		
	MULTIMETRO DIGITALE CON INTERFACCIA MOD BUS		
	CONTATORE A DEFAZCO DIGITALE CON INTERFACCIA EIB/KONNEX		
	CAVO BUS EIB		
	CAVO BUS DALI		
	CAVO MODBUS		
	LINEA ALIMENTAZIONE 230V		
	LINEA ALIMENTAZIONE 230V SEZIONE SICUREZZA		

COMITENTE: [] COMUNE DI PRATO

NOME PROGETTO: [] SENSING THE WAVES

ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI: [] ENRICO GIARDI

SETTORE EDILIZIA PUBBLICA: [] SERVIZIO LAVORI PUBBLICI

DIRIGENTE DI SETTORE: [] ING. PAOLO BARTALINI

DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.: [] ING. PAOLO BARTALINI

CODICE FISCALE: [] 840090401

PROGETTO: [] AMPLIAMENTO C. PEN. L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECO

LUOGO: [] VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO

OGGETTO: [] SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO REGOLAZIONE ILLUMINAZIONE E SUPERVISIONE EIB/KONNEX - SRSE03

FILE: [] DATA: 25-07-2008 NUMERO: BU-E-0.03

PROGETTISTA: [] NO ARCHITECTS/SCHIEDAMSE WEST 95/2012 BU ROTTERDAM

OPERE ARCHITETTONICHE: []

PROGETTISTA: [] ACS Ingegner / Ing. Isotta Corbelli/Via Cassan 20b / 59100 PRATO

OPERE STRUTTURALI: []

PROGETTISTA: [] Ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO

IMPIANTI MECCANICI: []

PROGETTISTA: [] CMA S.r.l. / Ing. Maurizio Mazzanti / Viale A. Garibaldi 124 / 50132 FIRENZE

IMPIANTI ELETTRICI: []

COORDINATORE: [] Arch. Paolo Falaschi

SICUREZZA: []

ILLUMINOTECNICA: [] Kiro Workshop srl / Via Foca n.6 / 74100 TORRINO

ACUSTICA: [] Ing. Paolo Davari

IMPIANTI ANTINCENDIO: [] Ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO

GEOLOGO: [] Geo. Deborah Bacci

Copyright Comune di Prato - restata la riproduzione anche parziale