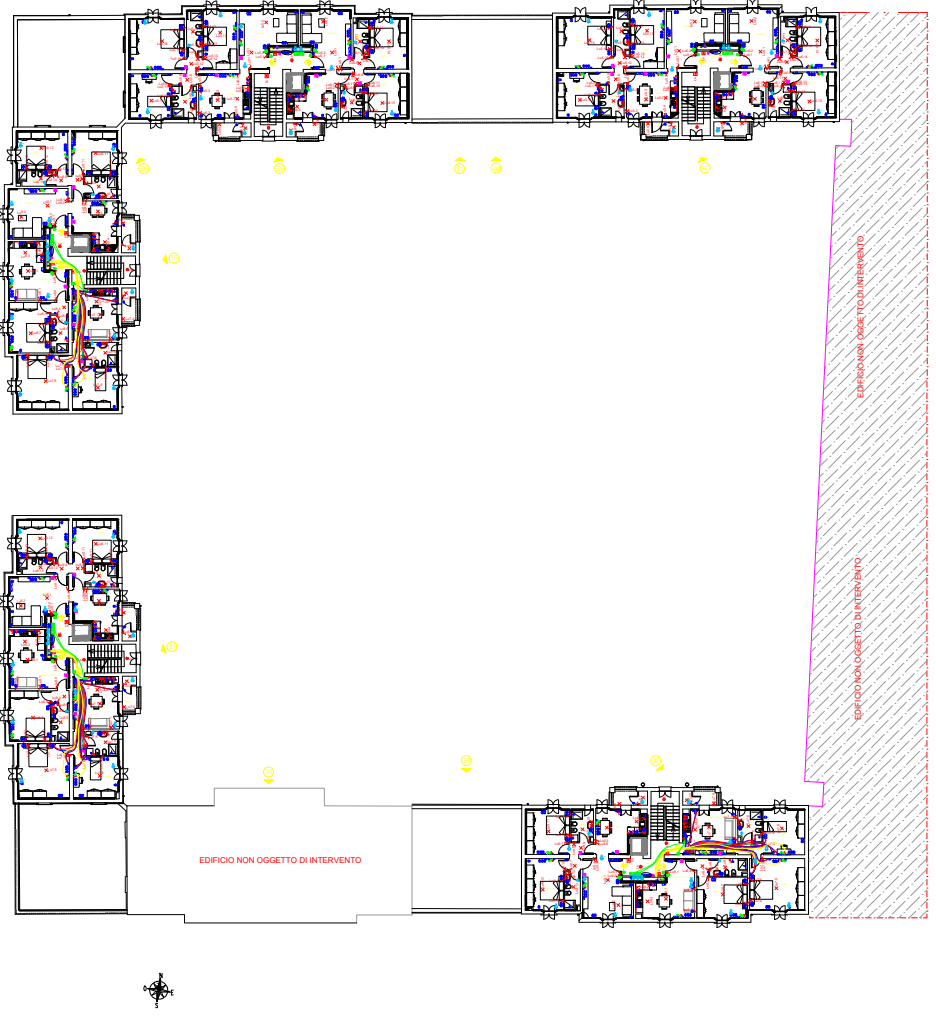


LEGENDA SIMBOLI	
	POZZETTO 300x300mm
	SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA
	PUNTO DI FM PER MECCANICO
	SONDA DI TEMPERATURA INTERNA
	PUNTO BUS
	REGOLATORE ELETTRONICO PCO PER SISTEMI RADIANTI
	TOUCH SCREEN
	PRESA TRASMISSIONE DATI RJ45
	CASSETTA DERIVAZIONE DATI E TV-SAT
	SCATOLA DI TERMINAZIONE OTTICA
	CORRUGATO PER IMPIANTI DATI E VIDEOCITOFONO DA 25mm
	PANNELLO FOTOVOLTAICO 500 Wp
	INVERTER FOTOVOLTAICO 20 kWp
	AMPLIFICATORE IMPIANTO TV-SAT
	ANTENNA
	ANTENNA TV TERRESTRE
	PRESA TV - SAT
	SWITCH DISTRIBUZIONE IMPIANTO TV-SAT
	LAMPADA EMERGENZA ESTRIBILE
	LAMPADA EMERGENZA PARTI COMUNI+CT
	COLONNINA PER RICAR. AUTO ELETTRICA
	CORRUGATO PER IMPIANTO RICARICA AUTO ELETTRICA DA 50mm DOPPIA PAR.
	PICCHETTO ENTRO POZZETTO IN MURAT.
	BARRA COLLETTRICE DI TERRA
	CORDA DI RAME NUDO DA 35mm
	VIDEOCITOFONO INTERNO
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA STRADALE ESTERNA
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA ESTERNA EDIFICIO
	POSTAZIONE CITOFONICA ESTERNA APPARTAMENTO
	ALIMENTATORE IMPIANTO VIDEOCITOFONICA
	DISTRIBUTORE VIDEOCITOFONICO DI PIANO
	COMANDO CANCELLO CARRABILE

Planimetria generale



acer
azienda casa emilia - romagna
provincia di bologna

Piazza della Resistenza 4 - 40122
Bologna (BO)
tel. 051.292111 fax 051.654336
Codice Fiscale: 01611910367
Imprese di Bologna n. 0032270372
Albo web: www.acerbologna.it
posta elettronica: info@acerbologna.it

INTERVENTO FONDO COMPLEMENTARE AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
PROGRAMMA "SICURO, VERDE E SOCIALE: RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA"
PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER IL RESTAURO E RISANAMENTO
CONSERVATIVO DI DUE CASAMENTI A CORTE SITI IN
COMUNE DI BOLOGNA LOCALITA' CIRENAICA.
VIA BENTIVOGLI CIV. 31+59 PER COMPLESSIVI 56 ALLOGGI
DI ERP CON RELATIVE PERTINENZE E PARTI COMUNI
LOTTO 3053/PN_1

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.	IE.12	OGGETTO	DATA
SCALA	1:100	IMPIANTO DI FORZA MOTRICE E SPECIALI PIANO SECONDO CORPO NORD	Settembre 2022 N. DISEGNO
VERSIONE			41701
01	PRIMA EMISSIONE	DATA	REDAOTTO
02		Settembre 2022	C. ORSINI
03			N. LEONE
			VERIFICATO
			APPROVATO
			N. LEONE

Il Progettista Architettonico Arch. Francesco Tovoli Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Strutturale Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Impianti Elettrici Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Impianti Meccanici Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)
Il Coordinatore della Sicurezza in Fase Progettuale Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	Il Coordinatore per la progettazione Ing. Nicola Leone SISEL Ingegneria Srl Via Ionico, 13 40055 Villanova di Castenaso (BO)	Collaboratori Progettisti Ing. Marco Venturini Ing. Federico Dalmonte Geom. Alessio Brovigli Arch. Domenico Conesi Geom. Alessio Danieli P. L. Andrea Gambarelli Ing. Cesare Orsini	
Responsabile del Procedimento Ing. Antonio Fighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Dirigente Responsabile del Servizio Tecnico Ing. Antonio Fighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Direttore Generale Avv. Francesco Neri ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Presidente Marco Bertucci ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna