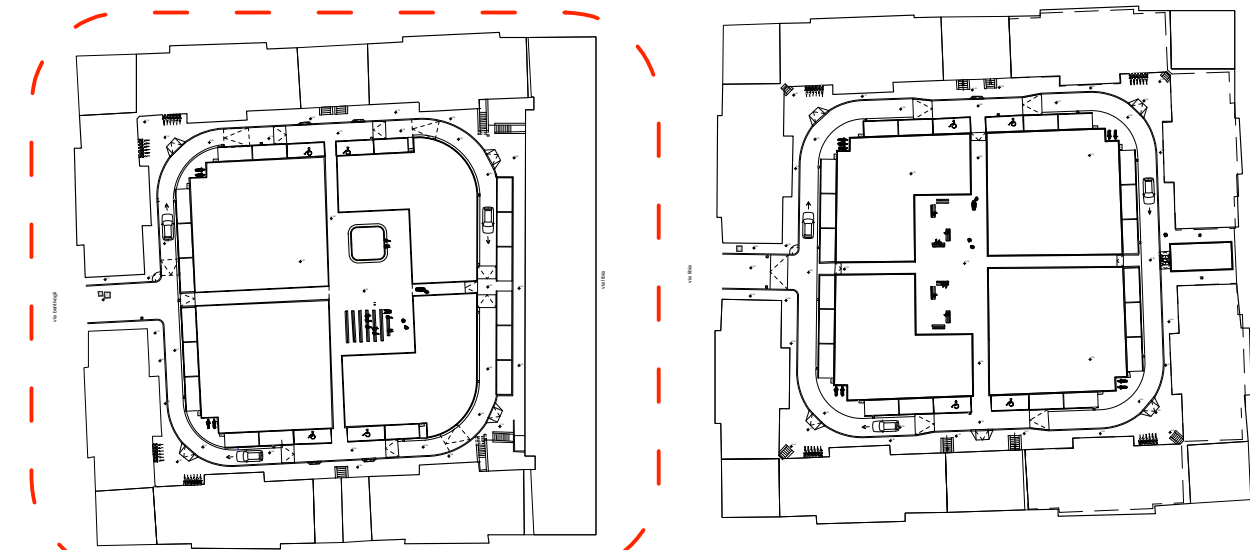
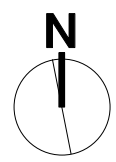


via bentivogli

via libia

FABBRICATO NON OGGETTO
DI INTERVENTO

FABBRICATO NON OGGETTO
DI INTERVENTO



Note generali:

- Si rimanda all'impresa esecutrice, prima dell'inizio dei lavori, la verifica delle quote e delle effettive dimensioni, relative alle strutture oggetto di intervento.
- Tutte le quote e le dimensioni indicate sugli elaborati dovranno essere verificate dall'impresa, ed eventuali incongruenze dovranno essere riferite dall'impresa alla D.L., prima della realizzazione delle opere.
- Salvo diversa indicazione specifica, sui disegni tutte le dimensioni planimetriche sono indicate in centimetri. Le quote altimetriche in metri.
- La posizione, le profondità ed eventuali interferenze dei sottoservizi **esistenti** dovranno essere verificati in cantiere e/o con gli enti gestori prima dell'inizio delle lavorazioni.
- La posizione, le profondità ed eventuali interferenze dei sottoservizi in **progetto** dovranno essere verificati in cantiere e/o con gli enti gestori prima dell'inizio delle lavorazioni.



azienda casa emilia - romagna
provincia di bologna

Piazza della Resistenza 4 - 40122
Bologna - BO
tel. 051 255111 fax 051 554335
Codice Fiscale - Partita IVA e Registro
Imprese di Bologna n. 03022701072
sito 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:	A.64	OGGETTO	CORTE - STATO DI PROGETTO PLANIMETRIA TRACCIAMENTO	DATA	Settembre 2022
SCALA	1:100			N. DISEGNO	41569
VERSIONE		DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
01	MANUTENZIONE		Settembre 2022	N. LEONE	N. LEONE
02					

Il Progettista Architettonico Arch. Francesca Tocci Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Strutturale Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Impianti Elettrici Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)	Il Progettista Impianti Meccanici Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)
Il Coordinatore della Sicurezza in Fase Progettuale Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)	Il Coordinatore per la progettazione Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Trento, 13 40050 Villanova di Castenaso (BO)	Collaboratori Progettisti: Ing. Marco Venturini Ing. FedERICA Dalmonte Geom. Alessio Benvenuti Arch. Domenico Conisi Geom. Adriano Danieli P. I. Andrea Gambellini Ing. Cesare Orlandi	
Responsabile del Procedimento Ing. Antonio Frighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Dirigente Responsabile del Servizio Tecnico Ing. Antonio Frighi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Direttore Generale Avv. Francesco Nelli ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Presidente Marco Bertuzzi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna