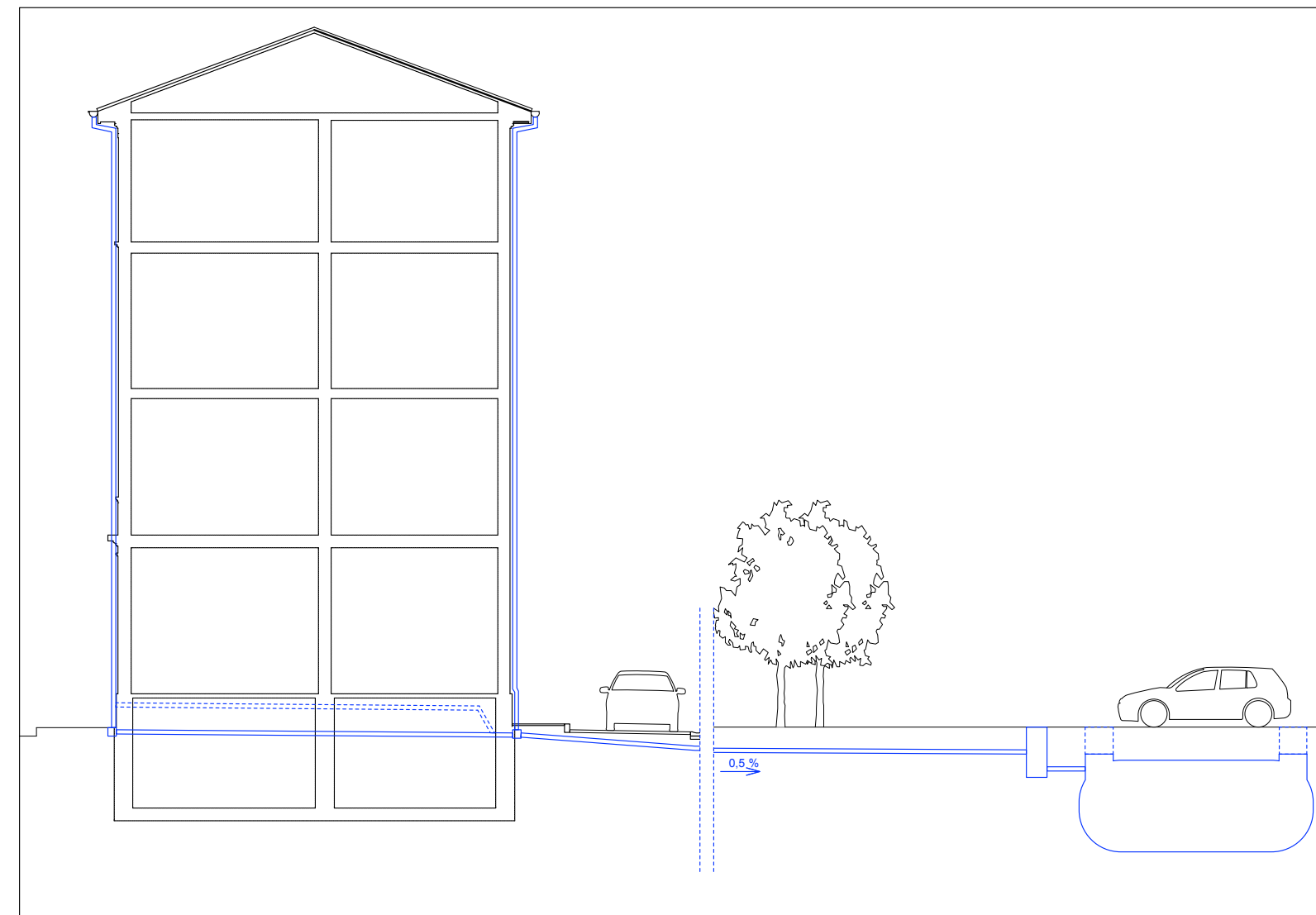
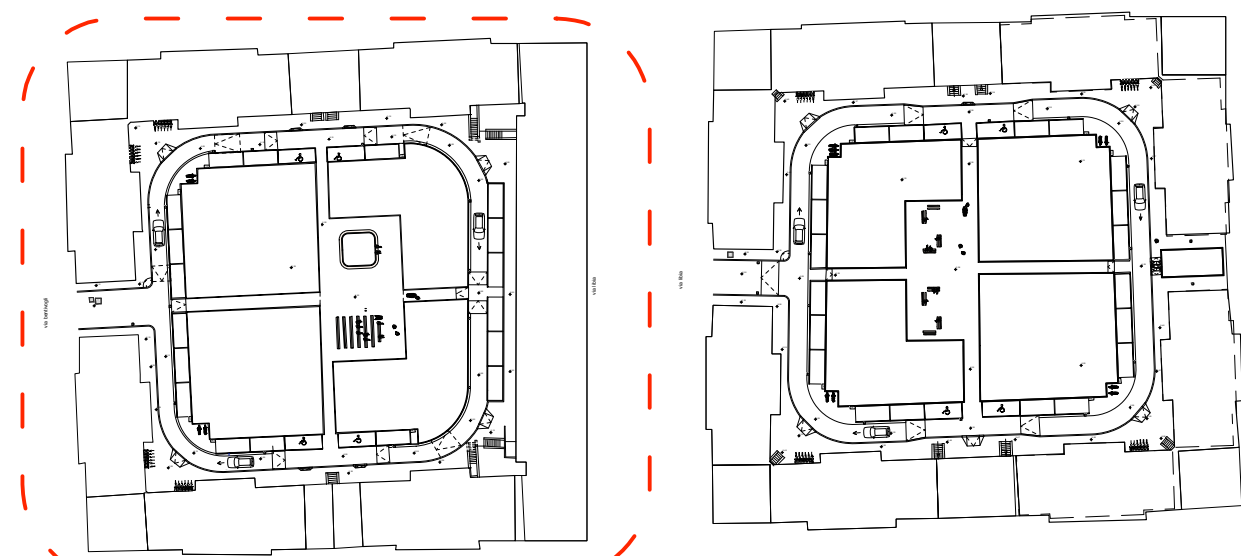
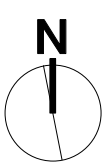


via bentivogli

via libia

Note generali:

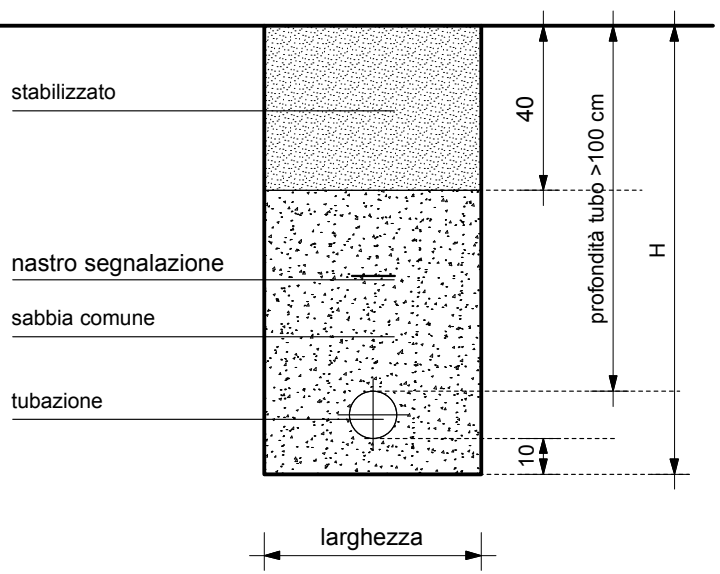
- Si rimanda all'impresa esecutrice, prima dell'inizio dei lavori, la verifica delle quote e delle effettive dimensioni, relative alle strutture oggetto di intervento.
- Tutte le quote e le dimensioni indicate sugli elaborati dovranno essere verificate dall'impresa, ed eventuali incongruenze dovranno 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.



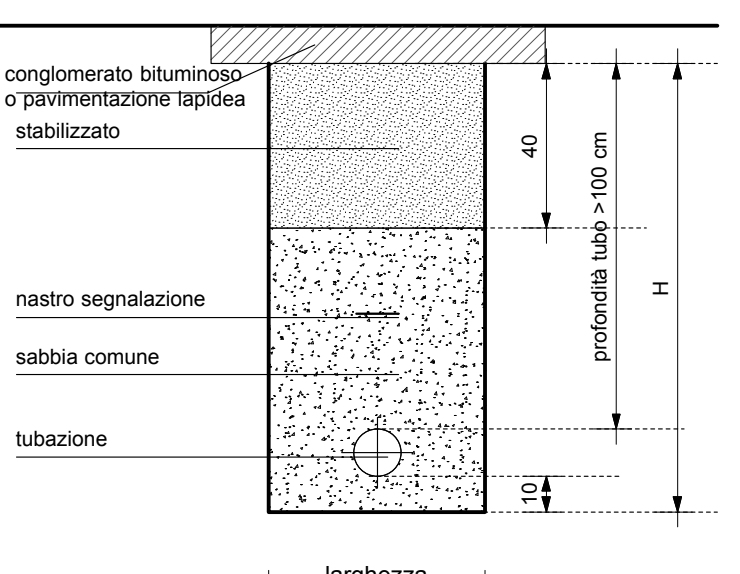
Schema raccolta

- Vasca raccolta
Capacità: 15000 lt
Dimensioni: L562 P210 H220
- Condotta raccolta acque piovane
PVC ø 100
- Pozzetto di ispezione 30x30
- Condotta di distribuzione principale e secondaria
polietilene ad alta densità ø 63; ø32
- Irrigatori dinamici
rotazione 90° - 180° - 360°

SEZIONE TIPO - STRADA NON PAVIMENTATA
POSA CONDOTTE ACQUA - FOGNATURE - GAS



SEZIONE TIPO - STRADA PAVIMENTATA
POSA CONDOTTE ACQUA - FOGNATURE - GAS



acer
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.70	OGGETTO	CORTE - STATO DI PROGETTO SOTTOSERVIZI	DATA	Settembre 2022
SCALA	1:100		Rete raccolta acque piovane di copertura e rete irrigazione	N. DISEGNO	41575
VERSIONE		DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
01		PROVAZIONE	Settembre 2022	N. LEONE	
02					
03					

Il Progettista Architettonico Arch. Francesca Tocci Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)	Il Progettista Strutturale Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)	Il Progettista Impianti Elettrici Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)	Il Progettista Impianti Meccanici Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)
Il Coordinatore della Sicurezza in Fase Progettuale Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)	Il Coordinatore per la progettazione Ing. Nicola Leone SIDEL Ingegneria Srl Via Veneto, 13 40135 Vittorino di Castelfranco (BO)	Collaboratori Progettisti: Ing. Marco Venturini Ing. Federico Dall'Amore Geom. Alessandro Benvenuti Arch. Domenico Conzatti Geom. Adriano D'Amico P. I. Andrea Gambellini Ing. Cesare Orsini	
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 Neri ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna	Il Presidente Marco Bertuzzi ACER Bologna Piazza della Resistenza, 4 40122 Bologna