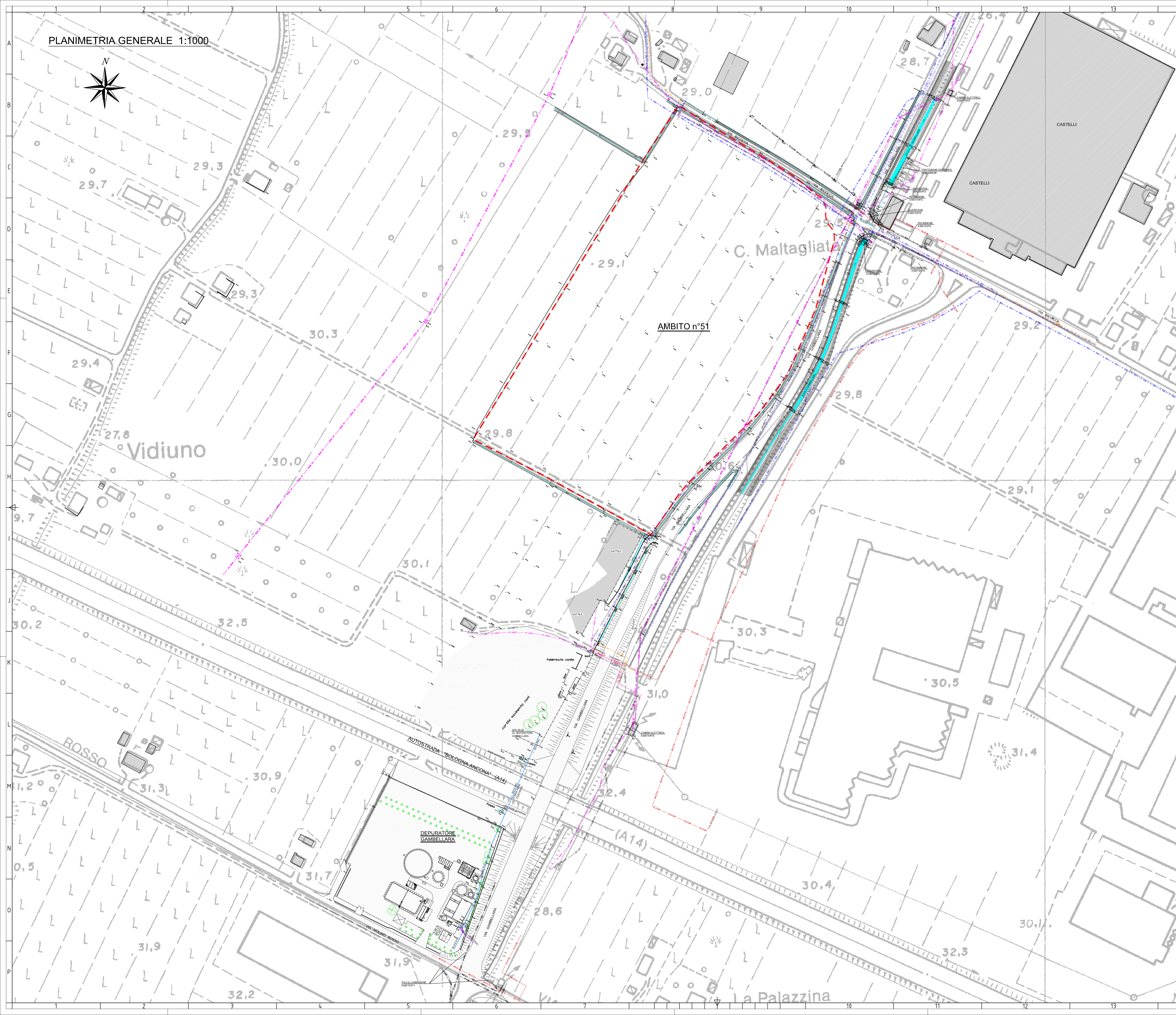
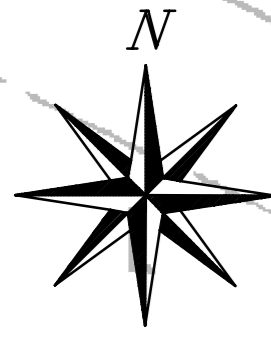


PLANIMETRIA GENERALE 1:1000



LEGENDA

	LIMITI DI AREA - AMBITO n°51
	FOSSI E SCOLI NATURALI
	FOGNATURA BIANCA ESISTENTE
	FOGNATURA MISTA ESISTENTE
	FOGNATURA NERA ESISTENTE
	ACQUEDOTTO INDUSTRIALE ESISTENTE
	ACQUEDOTTO CIVILE ESISTENTE
	LINEA HERA BASSA TENSIONE ESISTENTE
	LINEA HERA MEDIA TENSIONE ESISTENTE
	RETE GAS ESISTENTE
	CAVIDOTTI ESISTENTI
	RETE TELECOM AEREA ESISTENTE
	RETE TELECOM INTERRATA ESISTENTE
	ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
	FIBRA OTTICA ESISTENTE
	PALO TELECOM ESISTENTE
	PALO HERA (M.T., B.T.) ESISTENTE
	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE

N.B.: Le ubicazioni plano-altimetriche dei sottoservizi esistenti risultano desunte da indagine specifica condotta presso i rispettivi Enti titolari ma debbono comunque essere considerate indicative rinviandosi, per il loro esatto posizionamento a eventuali ulteriori saggi ed accertamenti specifici in corso d'opera a carico dell'impresa esecutrice.

COMUNE DI IMOLA  
(Città Metropolitana di Bologna)

VARIANTE N°1 AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI  
INIZIATIVA PUBBLICA  
AMBITO DI PROGETTAZIONE UNITARIA N.51 - GAMBELLARA

N° PROT. U.T.																																	
SOGGETTO ATTUATORE: COOPERATIVA TRASPORTI IMOLA Srl Via Cà di Guzzo, 1 40026 IMOLA (BO)																																	
PROGETTISTA:	PRIMA INGEGNERIA S.r.l. - Società di progettazione PRIMA Via del Lavoro, 104 40017 CASOLI (BO) Tel. 051/420128 S.P.A. - Società per Azioni - Capitale Sociale Euro 100.000.000 Cod. Fisc. n° 01429000391 - email: primo@primoing.it Società iscritta in registro di cui																																
Dott. Ing. CARLO BAIETTI																																	
<table border="1"> <tr> <td>Elaborato da:</td> <td>Elaborato da:</td> <td>Elaborato da:</td> <td>Elaborato da:</td> </tr> <tr> <td>Disegnato da:</td> <td>Disegnato da:</td> <td>Disegnato da:</td> <td>Disegnato da:</td> </tr> <tr> <td>Verificato da:</td> <td>Verificato da:</td> <td>Verificato da:</td> <td>Verificato da:</td> </tr> <tr> <td>Emesso da:</td> <td>Emesso da:</td> <td>Emesso da:</td> <td>Emesso da:</td> </tr> <tr> <td>Revisione:</td> <td>Revisione:</td> <td>Revisione:</td> <td>Revisione:</td> </tr> <tr> <td>Giugno 2017</td> <td>Emissione</td> <td>Geom. B. Buzzi</td> <td>Ing. V. Pionetti</td> </tr> <tr> <td>Data</td> <td>Note</td> <td>Redatto da:</td> <td>Approvato da:</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Denominazione:</td> <td>Elaborato:</td> </tr> </table>		Elaborato da:	Elaborato da:	Elaborato da:	Elaborato da:	Disegnato da:	Disegnato da:	Disegnato da:	Disegnato da:	Verificato da:	Verificato da:	Verificato da:	Verificato da:	Emesso da:	Emesso da:	Emesso da:	Emesso da:	Revisione:	Revisione:	Revisione:	Revisione:	Giugno 2017	Emissione	Geom. B. Buzzi	Ing. V. Pionetti	Data	Note	Redatto da:	Approvato da:	Denominazione:			Elaborato:
Elaborato da:	Elaborato da:	Elaborato da:	Elaborato da:																														
Disegnato da:	Disegnato da:	Disegnato da:	Disegnato da:																														
Verificato da:	Verificato da:	Verificato da:	Verificato da:																														
Emesso da:	Emesso da:	Emesso da:	Emesso da:																														
Revisione:	Revisione:	Revisione:	Revisione:																														
Giugno 2017	Emissione	Geom. B. Buzzi	Ing. V. Pionetti																														
Data	Note	Redatto da:	Approvato da:																														
Denominazione:			Elaborato:																														
Reti tecnologiche: Rilievo dei sottoservizi esistenti Planimetria generale																																	
C2.1																																	
Scale: 1:1000																																	
Codice Progetto: 2557 Data emissione: Giugno 2017 2557-C3.1 C3.2 C3.3 Sotto ESIST.dwg																																	