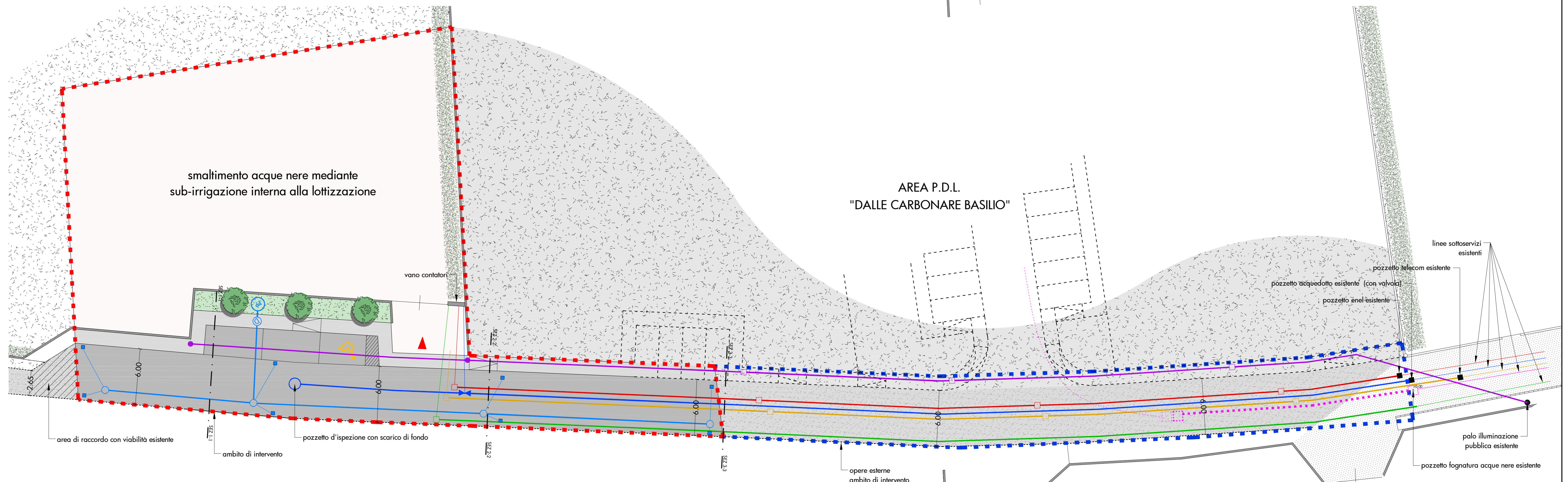


planimetria - stato approvato



planimetria - stato di variante

LINEA ACQUE NERE	LINEA ACQUE BIANCHE
collettore principale <i>(tubazione da 200 mm di competenza P.D.L. Dalle Carbonare Basilio)</i>	collettore principale <i>(tubazione vibrocompresata o vibroinfilata)</i>
pozzo di ispezione	collegamento caditoie <i>(tubazione in PVC rigido tipo DN 4 da 160mm)</i>
pozzo acque nere privato	caditoie
linea acque nere privata	pozzo di ispezione
	pozzo perdente
	pozzetto disabbiatore

legenda fognatura

linea enel esistente da sostituire <i>(20/25, profondità min 100 cm, sez. sez. nastro sagittolare profondità 30 cm)</i>	allacciamento ai privati rete telecom
allacciamento ai privati rete enel	linea gasdotto di progetto
pozzetto enel 60x60 in cls senza fondo	allacciamento ai privati rete gasdotto
linea illuminazione pubblica di progetto <i>(linea d'alimentazione unipolare tipo ICS20 all'incrocio di condotti congegnato a doppia parte)</i>	linea acquedotto esistente da sostituire <i>(tubazione in acciaio DN80 per la condotta principale)</i>
punto luce illuminazione pubblica	allacciamento ai privati rete acquedotto <i>(tubazione in polietilene HDPE 100/120/140)</i>
pilino palo illuminazione pubblica con pozzetto derivazione	pozzetto con saracinesca in ghisa <i>(saracinesca DN 80/PN 16)</i>
linea rete telecom di progetto <i>(20/25 in materiale plastico, profondità min 60 cm, nastro sagittolare profondità 30 cm)</i>	nicchia contatori acqua
pozzetto telecom 60x60	pozzetto di fine rete <i>(pozzetto con saracinesca DN 80/PN 16 collegato alle reti acque bianche)</i>

legenda sottoservizi