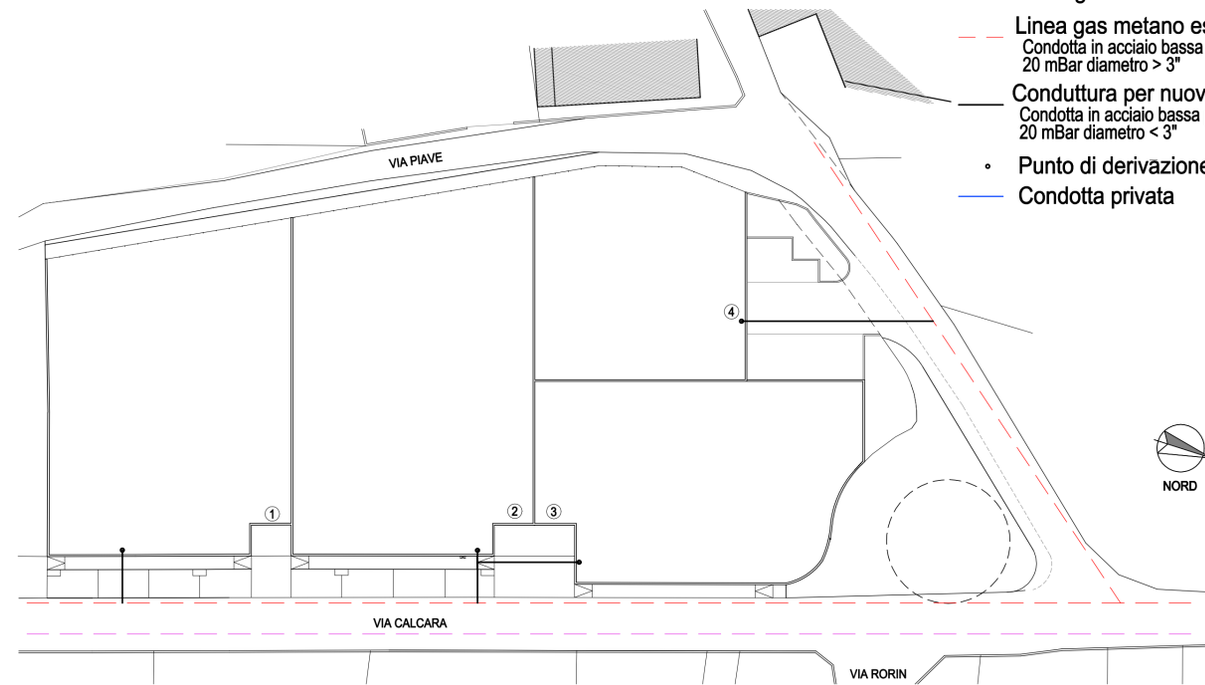


ALLACCI RETE GAS METANO

LEGENDA:

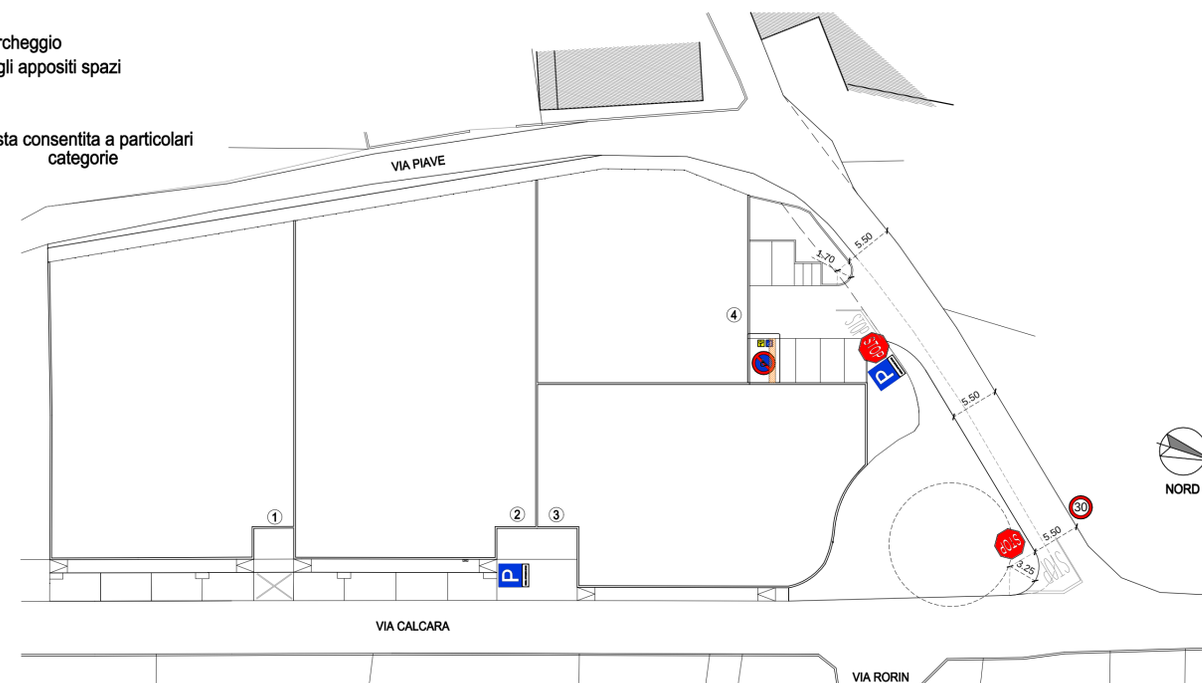
-  Sagoma massima realizzabile
-  Accessi ai lotti
-  Linea gas metano media pressione
-  Linea gas metano esistente
Condotta in acciaio bassa pressione,
20 mBar diametro > 3"
-  Conduzione per nuovo allaccio
Condotta in acciaio bassa pressione,
20 mBar diametro < 3"
-  Punto di derivazione
-  Condotta privata



SCHEMA VIABILITA' "LOTTIZZAZIONE CALCARA"

LEGENDA:

-  fermarsi e dare la precedenza
-  limite di velocità 30km/h
-  parcheggio negli appositi spazi
-  sosta consentita a particolari categorie



 Ing. Arturo Rosi Via Divisione J, n. 5/A - 36030 Zugliano (VI) tel.: 327.8749042 E-mail: rosiaruro@gmail.com	COMUNE DI ZUGLIANO																									
	RICHIEDENTI: SCANDIAN GIOVANNI, PASIN GIUSEPPE, SPEROTTO ANTONELLA E PASIN ROSA																									
 Geom. Andrea Vivian Via A. Zavanin n. 16 - 36030 Zugliano (VI) tel.: 348.0368549 E-mail: geom.andreavivian@gmail.com	LOTTIZZAZIONE CALCARA																									
	LOCALIZZAZIONE: Via CALCARA																									
TAVOLA N° 9	<table border="1"> <tr> <th>TAV.</th> <th>CONTENUTO</th> <th>TAV.</th> <th>CONTENUTO</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>ESTRATTI DI MAPPA CATASTRALE D.A. ET. SP. FOTO SAT.</td> <td>6</td> <td>SEZIONI DI PROGETTO</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>STATO ATTUALE PLANIMETRIA E SEZIONI</td> <td>7</td> <td>SCHEMA SOTTOSERVIZI</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>CALCOLI URBANISTICI</td> <td>8</td> <td>SCHEMA SOTTOSERVIZI ACQUE METEO. FOGN. ACCORDATO</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>PLANIMETRIE LINEARICHE PLANIMETRIA E CALCOLI</td> <td>9</td> <td>TECCOM. ENEL e ILL. PUBBLICA</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>INDIV. PERE DA CEDERE PLANIMETRIA</td> <td></td> <td>SOTTOSERVIZI e PROGETTO GAS METANO e SEGN. STRADALE</td> </tr> </table>	TAV.	CONTENUTO	TAV.	CONTENUTO	1	ESTRATTI DI MAPPA CATASTRALE D.A. ET. SP. FOTO SAT.	6	SEZIONI DI PROGETTO	2	STATO ATTUALE PLANIMETRIA E SEZIONI	7	SCHEMA SOTTOSERVIZI	3	CALCOLI URBANISTICI	8	SCHEMA SOTTOSERVIZI ACQUE METEO. FOGN. ACCORDATO	4	PLANIMETRIE LINEARICHE PLANIMETRIA E CALCOLI	9	TECCOM. ENEL e ILL. PUBBLICA	5	INDIV. PERE DA CEDERE PLANIMETRIA		SOTTOSERVIZI e PROGETTO GAS METANO e SEGN. STRADALE	Fgl.: 3 Mapp.: 624, 86, 87, 88, 89 DATA: MAGGIO 2018
TAV.	CONTENUTO	TAV.	CONTENUTO																							
1	ESTRATTI DI MAPPA CATASTRALE D.A. ET. SP. FOTO SAT.	6	SEZIONI DI PROGETTO																							
2	STATO ATTUALE PLANIMETRIA E SEZIONI	7	SCHEMA SOTTOSERVIZI																							
3	CALCOLI URBANISTICI	8	SCHEMA SOTTOSERVIZI ACQUE METEO. FOGN. ACCORDATO																							
4	PLANIMETRIE LINEARICHE PLANIMETRIA E CALCOLI	9	TECCOM. ENEL e ILL. PUBBLICA																							
5	INDIV. PERE DA CEDERE PLANIMETRIA		SOTTOSERVIZI e PROGETTO GAS METANO e SEGN. STRADALE																							
SCALA: 1:400	ELABORATI: SCHEMA SOTTOSERVIZI e STATO DI PROGETTO RETE GAS METANO e SEGNALETICA STRADALE																									
I RICHIEDENTI:	IL PROGETTISTA:																									