

Codice e denominazione impianto di distribuzione	1645
Comune	Lucca
Tipo di gas distribuito	
Data e ora inizio esecuzione del percorso	26/07/2021
Sistema di ricerca (veicolare, strumentazione portatile)	Veicolare
Codice Strumentazione	Protheo MATR.11640

Elenco vie interessate dall'attività	Rete ispezionata		Ordine dispersione	Ubicazione della dispersione (indicare Via/strada e n° civico)	Note
	AP/MP	BP			
VIA DANTE ALIGHIERI	0.00	1.00			
VIA DEL BRENNERO	0.00	2.00			
VIA DELLA CHIESA XXIV	0.00	25.00			
VIA DELLA SANTISSIMA ANNUNZIATA	0.00	2.00			
VIA MANRICO DUCCESCHI	1.00	0.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	40.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	8.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	8.00			
VIA DI SOTTOMONTE	0.00	0.00			
VIA DEI SILLORI	1.00	0.00			
VIA DANTE ALIGHIERI	0.00	102.00			
VIA SARZANESE	0.00	6.00			
VIALE CASTRUCCIO CASTRACANI	0.00	3.00			
VIA CONTESORA	0.00	27.00			
VIA DEI SILLORI	0.00	0.00			
VIA DEI SILLORI	1.00	0.00			
VIA DEI SILLORI	0.00	0.00			
VIA DEI SILLORI	0.00	0.00			
VIA PER CORTE BELLI	0.00	7.00			
VIA DEL BARCHINO	0.00	23.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	30.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	54.00			
VIA LUNGO LA CONTESORA	0.00	2.00			
VIA DELLE GAVINE	0.00	47.00			
VIA CONTESORA	0.00	64.00			
VIA DELL'ACQUACALDA	0.00	0.00			
VIA DELL'ACQUACALDA	0.00	5.00			
VIA VECCHIA PESCIATINA	0.00	3.00			
VIA VECCHIA PESCIATINA	0.00	6.00			

Elenco vie interessate dall'attività	Rete ispezionata		Ordine dispersione	Ubicazione della dispersione (indicare Via/strada e n° civico)	Note
	AP/MP	BP			
VIA PAPA GIOVANNI XXIII	0.00	7.00			
VIA PAPA GIOVANNI XXIII	0.00	1.00			
VIA DI SOTTOMONTE	178.00	0.00			
VIALE DI SAN CONCORDIO TRAVERSA III	0.00	11.00			
VIA NUOVA PER PISA	5.00	0.00			
VIA NUOVA PER PISA	2.00	0.00			
VIA NUOVA PER PISA	1.00	0.00			
VIA NUOVA PER PISA	0.00	0.00			
VIA NUOVA PER PISA	0.00	0.00			
VIA NUOVA PER PISA	37.00	0.00			
VIA DEL SORBANO DEL VESCOVO	0.00	5.00			
VIA DEL BARCHINO	0.00	133.00			
VIA DEL BARCHINO	0.00	1.00			
VIA DEL BARCHINO	0.00	2.00			
VIA DEL BARCHINO	0.00	2.00			
<b>Totale metri</b>	<b>226.00</b>	<b>627.00</b>			