

Codice e denominazione impianto di distribuzione	1648
Comune	Coreglia Antelminelli
Tipo di gas distribuito (naturale o altro)	Gas naturale
Data e ora inizio esecuzione del percorso	28/12/2022
Nome e Cognome Operatore	
Condizioni ambientali	
Sistema di ricerca (veicolare, strumentazione portatile)	Portatile
Codice Strumentazione	Pedonale METREX2 MATR.2041
Tipologia di supporto cartografico utilizzato per l'individuazione del tracciato	digitale CART
Rif.mappa*/Scala	

Codice Tubazione	Elenco vie/strade o mappe interessate dall'attività	Rete ispezionata		Codice presunta dispersione	Ubicazione della dispersione (indicare Via/strada e n° civico)	Note
		AP/MP	BP			
TUB11220409999	VIA SAN ROCCO	0.00	0.00			
TUB11680435663	VIA SAN ROCCO	0.00	6.00			
TUB11220410001	VIA SAN ROCCO	1.00	0.00			
TUB11680435665	VIA SAN ROCCO	2.00	0.00			
TUB000000002371	VIA SAN ROCCO	0.00	0.00			
TUB000000002462	VIA SAN ROCCO	5.00	0.00			
	Totale metri	8.00	6.00			

NOTE

Elaborati sistemi d'ispezione:

Altra documentazione esplicativa da allegare:

Data:

Firma dell'Operatore:

* nel caso di utilizzo di supporto cartaceo

Allegato n° 5 alla I. 27/n "Ricerca programmata dispersioni su rete gas"

Codice e denominazione impianto di distribuzione	1645
Comune	Lucca
Tipo di gas distribuito (naturale o altro)	Gas naturale
Data e ora inizio esecuzione del percorso	28/12/2022
Nome e Cognome Operatore	
Condizioni ambientali	
Sistema di ricerca (veicolare, strumentazione portatile)	Portatile
Codice Strumentazione	Pedonale METREX2 MATR.2041
Tipologia di supporto cartografico utilizzato per l'individuazione del tracciato	digitale CART
Rif.mappa*/Scala	

Codice Tubazione	Elenco vie/strade o mappe interessate dall'attività	Rete ispezionata		Codice presunta dispersione	Ubicazione della dispersione (indicare Via/strada e n° civico)	Note
		AP/MP	BP			
TUB026650789646	PIAZZA BERNARDINI	0.00	0.00			
TUB028670801081	VIA ANGIOLO ORZALI	0.00	2.00			
TUB028670801090	VIA ANGIOLO ORZALI	0.00	9.00			
TUB022380735160	VIA ANTONIO CANTORE	0.00	49.00			
TUB016690646781	VIA FILLUNGO	0.00	1.00			
TUB018370661976	VIA SAN MICHELETTO	0.00	1.00			
TUB19060685021	VICOLO DEL BUONGUSTO	0.00	1.00			
TUB041690912803	VICOLO DELL'ALTOPASCIO	0.00	0.00			
TUB041690912800	VICOLO DELL'ALTOPASCIO	0.00	1.00			
	Totale metri	0.00	64.00			

NOTE

Elaborati sistemi d'ispezione:

Altra documentazione esplicativa da allegare:

Data:

Firma dell'Operatore:

* nel caso di utilizzo di supporto cartaceo

Allegato n° 5 alla I. 27/n "Ricerca programmata dispersioni su rete gas"

Codice e denominazione impianto di distribuzione	1645
Comune	Capannori
Tipo di gas distribuito (naturale o altro)	Gas naturale
Data e ora inizio esecuzione del percorso	28/12/2022
Nome e Cognome Operatore	
Condizioni ambientali	
Sistema di ricerca (veicolare, strumentazione portatile)	Portatile
Codice Strumentazione	Pedonale METREX2 MATR.2041
Tipologia di supporto cartografico utilizzato per l'individuazione del tracciato	digitale CART
Rif.mappa*/Scala	

Codice Tubazione	Elenco vie/strade o mappe interessate dall'attività	Rete ispezionata		Codice presunta dispersione	Ubicazione della dispersione (indicare Via/strada e n° civico)	Note
		AP/MP	BP			
TUB030120815595	VIA DEL MOLINO	0.00	4.00			
TUB11790441052	VIA DELLA BOCCACCIA	0.00	4.00			
TUB000000003481	VIA DELLA BOCCACCIA	0.00	3.00			
TUB11790441051	VIA DELLA BOCCACCIA	0.00	9.00			
TUB023610751964	VIA DI TIGLIO	0.00	3.00			
TUB023610751963	VIA DI TIGLIO	0.00	3.00			
TUB023610751965	VIA DI TIGLIO	0.00	12.00			
TUB000000004407	VIA DI VALLE	0.00	8.00			
TUB035050868206	VIA DON EMILIO ANGELI	0.00	7.00			
	Totale metri	0.00	53.00			

NOTE

Elaborati sistemi d'ispezione:

Altra documentazione esplicativa da allegare:

Data:

Firma dell'Operatore:

* nel caso di utilizzo di supporto cartaceo

Allegato n° 5 alla I. 27/n "Ricerca programmata dispersioni su rete gas"