



SPECIFICA TIPOLOGIA CONDOTTE OLEODOTTO			
TIPOLOGIA	MATERIALE	DIAMETRO	ANNO DI POSA
CONDOTTE IN STATO DI CONSERVAZIONE	acciaio rivestito in polietilene estruso	600 mm	1965

SPECIFICA TIPOLOGIA IMPIANTI			
N.	IDENTIFICAZIONE	TIPOLOGIA	UBICAZIONE
1	AREA IMPIANTO	area impianto e stazione di pompaggio	AREA IN VIA FILANDA
2	V 27	valvola intercettazione motorizzata	in locale tecnico - Bione
3	V 28	valvola intercettazione manuale	in area recintata - via Igualada
4	V 29	valvola intercettazione manuale	in locale all'ingresso area impianto
5	V 30	valvola intercettazione manuale	in locale all'uscita area impianto

RETE OLEODOTTI	
LEGENDA RETE OLEODOTTI:	DATI GESTORE:
<ul style="list-style-type: none"> IMPIANTO "FERRERA-PASSO SPLUGA" (tratto "Olginate - Taceno") CONDOTTA INTERRATA CONDOTTA IN CAVEDIO CONDOTTA IN CUNICOLO TECNOLOGICO CONDOTTA AEREA VALVOLA DI INTERCETTAZIONE/RITEGNO STAZIONE DI POMPAGGIO 	Gestore: ENI SPA Formato dati: SHP FILE - UTMWGS84 - fuso32 Modello dati: conforme RR6/2010: SI Vincolo rispetto/salvaguardiaLav.DP14: SI Aggiornamento dati: 06/03/2013



 Sistema di riferimento
UTM-WGS 84 - Fuso 32

Fonte dati:

-  Comune di Lecco
-  Provincia di Lecco
-  Regione Lombardia

PUGSS LC 2013

Piano Urbano Generale dei Servizi nel Sottosuolo di Lecco

Allegato al Piano dei Servizi del PGT LC2013

PRESENTAZIONE con Deliberazione C.C. n. 89 del 20 Dicembre 2013
 ADOTTATO con Deliberazione C.C. n. 1 del 23/24 Gennaio 2014
 APPROVATO con Deliberazione C.C. n. 43 del 30 Giugno 2014

SINDACO
VIRGINIO BRIVIO
 ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO
MARTINO MAZZOLENI
 DIRETTORE SETTORE PIANIFICAZIONE SVILUPPO TERRITORIALE TRASPORTI E AMBIENTE
ANDREA POZZI

scala 1:20.000

Data: dicembre 2013
 Agg :
 Rev : ottobre 2014

Rete oleodotti

