

a-Salvaguardia alberi in pista n. numero censimento	n
b-Ricettori da schermare con barriere antirumore	
c-Barriere erpetofauna	n
d-Cassette nido micromammiferi(M)/chiroterri(C)	n n
e-Setti impermeabili	n
f-Scavi in alveo/By Passidrico/ Elettropesca	n
g-Periodo di attività, taglio veg. legnosa	n
h-Periodo di attività scavi in alveo	n
i-Modifica dim. con inertizzazione della condotta	n
l-Periodo di attività a tutela habitat avifauna	n

CONFINI AMMINISTRATIVI

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE
 PRESSIONE DI PROGETTO 75,0 bar
 PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 64,0 bar
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0,57

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008

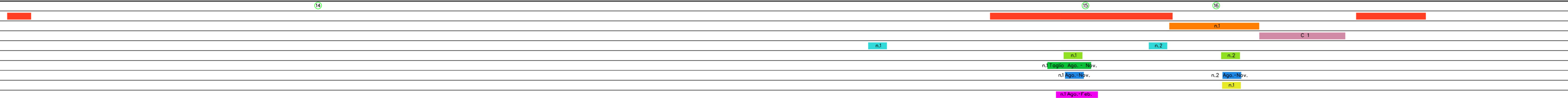
RIVESTIMENTI GIUNTI DI SALDATURA
 FASCE TERMORESTRICTI C50 PRIMER (A.07.10.02)

DATI GENERALI
 DN 300 SP 9,5 02"1 2842,00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 2842,00 m.

FASE EMISSIONE Costruzione

CONFINI AMMINISTRATIVI



PLANIMETRIA 1:2000

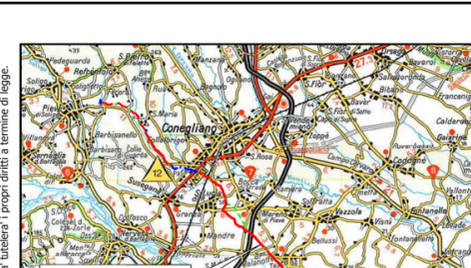


LEGENDA

- Area di lavoro comprensiva di: (pista di lavoro, allargamenti, piazzole e strade di accesso provvisorie)
- METANODOTTO IN PROGETTO
- METANODOTTI IN ESERCIZIO
- METANODOTTI DA DISMETTERE
- ALTRE OPERE IN PROGETTO

NOTA
 d-Cassette nido micromammiferi(M)/chiroterri(C) n n
 POSA ALMENO 5 GIORNI PRIMA DEL TAGLIO PIANTE

CONFINI AMMINISTRATIVI



COROGRAFIA SCALA 1:200.000

Nei Comuni di SUSEGANA, SAN PIETRO DI FELETTO.

0	20/07/2020	EMMISSIONE			
Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Approvato	
Proprietario		Progettista	Disegno	Approv.	
			PG-IM-9110690-ORT		
Impianto:	MET. (4500230) PIEVE DI SOLIGO-S.POLO DI PIAVE - SALGAREDA	Revisione	0		
Tratto:	3-CONEGLIANO-PASSO DI S. BOLDO	Comm.	NR/16091/R-L02		
Variante:	DA S.P. N.38 (SUSEGANA) A PIDI STOCCAGGIO EDISON (SAN PIETRO DI FELETTO)	Cod.tec.	9110690		
		PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO CON MITIGAZIONI	Scala	1:2000	