

FUNZIONALI	MASCHERAMENTO IMPIANTI DI LINEA (Rif. Disegno simul.fotografico)	
	TIPOLOGIA FORESTALE E METODOLOGIA DI RIPRISTINO (Rif. N.Scheda documento 33-LX-E-5074)	
TECNICI	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE (m ²)	93m ²
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 33-LX-E-5074)	1
	INERBIMENTO (Rif. N.Scheda documento 33-LX-E-5075)	
	SUPERFICIE TOTALE DA INERBIRE (m ²)	461m ² ● 442m ²
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 33-LX-E-5075)	1 2
CONFINI AMMINISTRATIVI		

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE
 PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar
 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 75.0 bar
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008
 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008
 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE

RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA
 Fasce Termorestringenti

DATI GENERALI
 DN 100 SP 5.2 [UNI-EN] 125.00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 125.00 m.

FASE EMISSIONE Progetto

PLANIMETRIA 1:2000

LEGENDA

- - - - - Metanodotto in progetto
- Aree di occupazione temporanea
- Impianti in progetto
- Attraversamento con Tubo di Protezione
- Attraversamento con Microtunnel
- Attraversamento in T.O.C.

VEGETAZIONE REALE

- Boschi a dominanza di leccio (Quercus ilex)
- Boschi a prevalenza di conifere
- Vegetazione a dominanza di salice bianco (Salix alba) e pioppi (Populus spp.)
- Bosco misto di latifoglie decidue
- Boschi a dominanza di cerro (Quercus cerris)
- Boschi a dominanza di roverella (Quercus pubescens)
- Formazioni forestali e filari in ambito agricolo
- Piante singole

TIPOLOGIA RIPRISTINO

- Quercetemesofili
- Leccete mesoxerofile
- Boschi ripari
- Inerbimento
- Mascheramento impianti e punti di linea
- Piante con altezza 1,50-1,75 m in punto con visuale significativo

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

COROGRAFIA SCALA 1:500.000

Nel Comune di NARNI

1	22/02/2021	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	V PELLICCIA	F VITALI	A SPADACINI
0	15/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	G GALLIZIOLI	F VITALI	A SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA Rif. TFM: 011-P.M1-005-33-DT-4E-1125			COMMESSA NR/19093	UNITA' 33	
Ricoll. All. Com. di Narni 4 Pr. DN 100 (4"), DP 75 bar			DIS N 33-DT-4E-1125		
			REVISIONE 1		
PLANIMETRIA CATASTALE CON INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE FORESTALI E RIPRISTINO VEGETAZIONALE			FG 1	DI 1	
			SCALA 1:2000		