
	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 33
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC. 33-LX-E-5074	
	PROGETTO RICOLL. ALL. COM. DI NARNI 4 Pr. DN 100 (4"), DP 75 bar ALLACCIAMENTO COM. DI NARNI 4 Pr. DN 100 (4"), MOP 70 bar	Fg. 1 di 3	REV. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-33-LX-E-5074

METANODOTTI:

**RICOLL. ALL. COM. DI NARNI 4 Pr.
 DN 100 (4"), DP 75 bar**

**ALLACCIAMENTO COM. DI NARNI 4 Pr.
 DN 100 (4"), MOP 70 bar**

NR/19093

SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI

1	Aggiornamento - Emissione per Permessi	P. MANDOLESI	F.VITALI	A.SPADACINI	22/02/2021
0	Emissione per Permessi	G.GALLIZIOLI	F.VITALI	A.SPADACINI	15/12/2020
Rev.	Descrizione	Elab.	Verif.	Approv.	DATA

**RICOLL. ALL. COM. DI NARNI 4 Pr.
DN 100 (4"), DP 75 bar**

N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
1	Dis. 19053-33-DT-4E 1125	2,2-6,7	21	65	93	Quercus pubescens	20	5	21	SI	RIPRISTINO TIPO B: Querceti mesofilii Ripristino diffuso Sesto 2 x 2m
						Acer campestre	15	3			
						Quercus cerris	10	2			
						Ulmus minor	10	2			
						Crataegus monogyna	15	3			
						Euonymus europaeus	10	2			
						Cornus mas	10	2			
						Sorbus torminalis	5	1			
Spartium junceum	5	1									
LUNGHEZZA COMPLESSIVA			21								

N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE	
		mt	mt	mq	mq							
2	Dis. 19053-33-DT-4E- 9125	4.9-10	33	-	293	Quercus pubescens	20	15	73	SI	RIPRISTINO TIPO B: Querceti mesofili Ripristino diffuso Sesto 2 x 2m	
						Acer campestre	15	11				
						Quercus cerris	10	7				
						Ulmus minor	10	7				
						Crataegus monogyna	15	11				
						Euonymus europaeus	10	7				
						Cornus mas	10	7				
						Sorbus torminalis	5	4				
						Spartium junceum	5	4				
LUNGHEZZA COMPLESSIVA			33									