

METANODOTTO: GAGLIANO CASTELFERRATO - TERMINI IMERESE**REGIONE SICILIA****PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE****SCHEDE DI DETTAGLIO INERBIMENTI****“Met. Gagliano - Termini Imerese” (EN) DN 400 (16”) DP 75 bar - MOP 24 bar - CONDOTTA DA DISMETTERE**

Scheda (n)	Tratto	Lungh. (m)	Largh. (m)	Sup. (m²)	Metodologia di inerbimento	Tipo di miscuglio
1	V.20A _{+10m} - V.22A _{+15m}	68	12	816	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
2	V.5 _{-10m} - V.6 _{+98m}	131	12	1.572	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
3	V.10 _{-75m} - V.14 _{+133m}	835	13	10.855	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
4	V.14 _{+170m} - V.14 _{+212m}	42	15	630	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
5	V.14 _{-12m} - V.16 _{+44m}	476	12	5.712	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
6	V.17 _{-40m} - V.17 _{+56m}	96	11	1.056	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
7	V.17 _{+90m} - V.18 _{-86m}	39	12	468	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
8	V.18 _{-31m} - V.18 _{+23m}	54	12	648	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
9	V.20 _{+4m} - V.21 _{+4m}	65	12	780	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
10	V.21 _{+21m} - V.21 _{+210m}	189	12	2.268	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
11	V.24 _{-174m} - V.24 _{+28m}	202	12	2.424	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
12	V.24 _{+90m} - V.25 _{-72m}	175	12	2.100	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
13	V.46 _{+3m} - V.47 _{-30m}	339	12	4.068	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
14	V.67 _{+26m} - V.68 _{-10m}	56	56	3.136	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
15	V.69 _{-40m} - V.70 _{+27m}	225	12	2.700	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
16	V.80 _{-2m} - V.81 _{-21m}	103	12	1.236	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
17	V.101 _{+125m} - V.102 _{-100m}	27	12	324	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
18	V.103 _{+11m} - V.104 _{+4m}	334	12	4.008	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
19	V.104bis _{-4m} - V.104ter _{+3m}	58	12	696	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
20	V.108 _{-24m} - V.109 _{-12m}	124	9	1.116	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
21	V.113 _{-56m} - V.114 _{-18m}	152	6	912	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A

"Met. Gagliano - Termini Imerese" (EN) DN 400 (16") DP 75 bar - MOP 24 bar - CONDOTTA DA DISMETTERE						
Scheda (n)	Tratto	Lungh. (m)	Largh. (m)	Sup. (m²)	Metodologia di inerbimento	Tipo di miscuglio
22	V.116 _{-3m} - V.116 _{+34m}	37	11	407	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
23	V.120 _{-3m} - V.122 _{+7m}	281	12	3.372	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
24	V.122 _{+136m} - V.124 _{-70m}	97	12	1.164	seme, concime, collante e coltre (mulch) 130 gr/m²	A
Totale semine quantitativi normali (coltre 130 gr/m²)				52.468		

