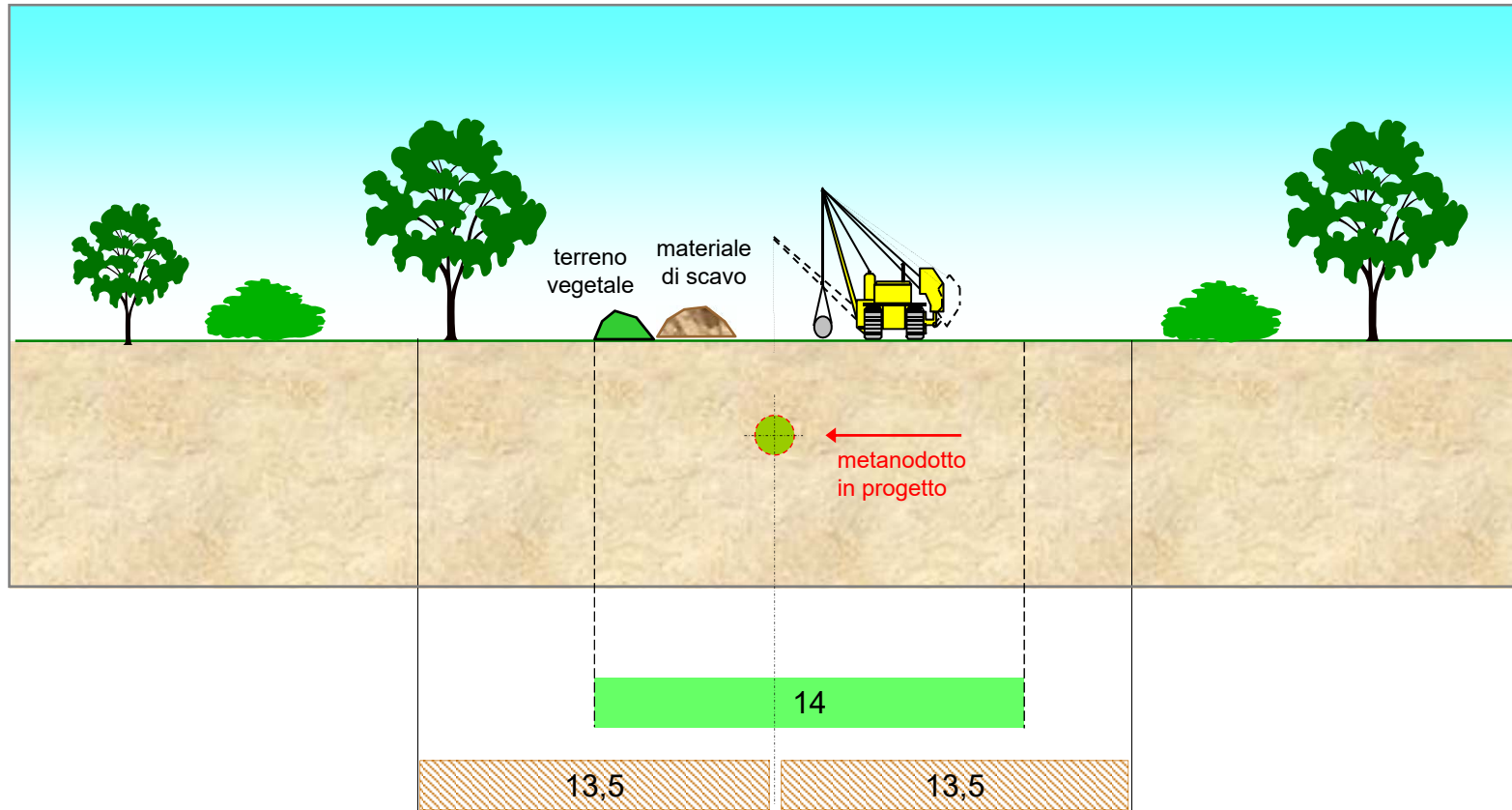



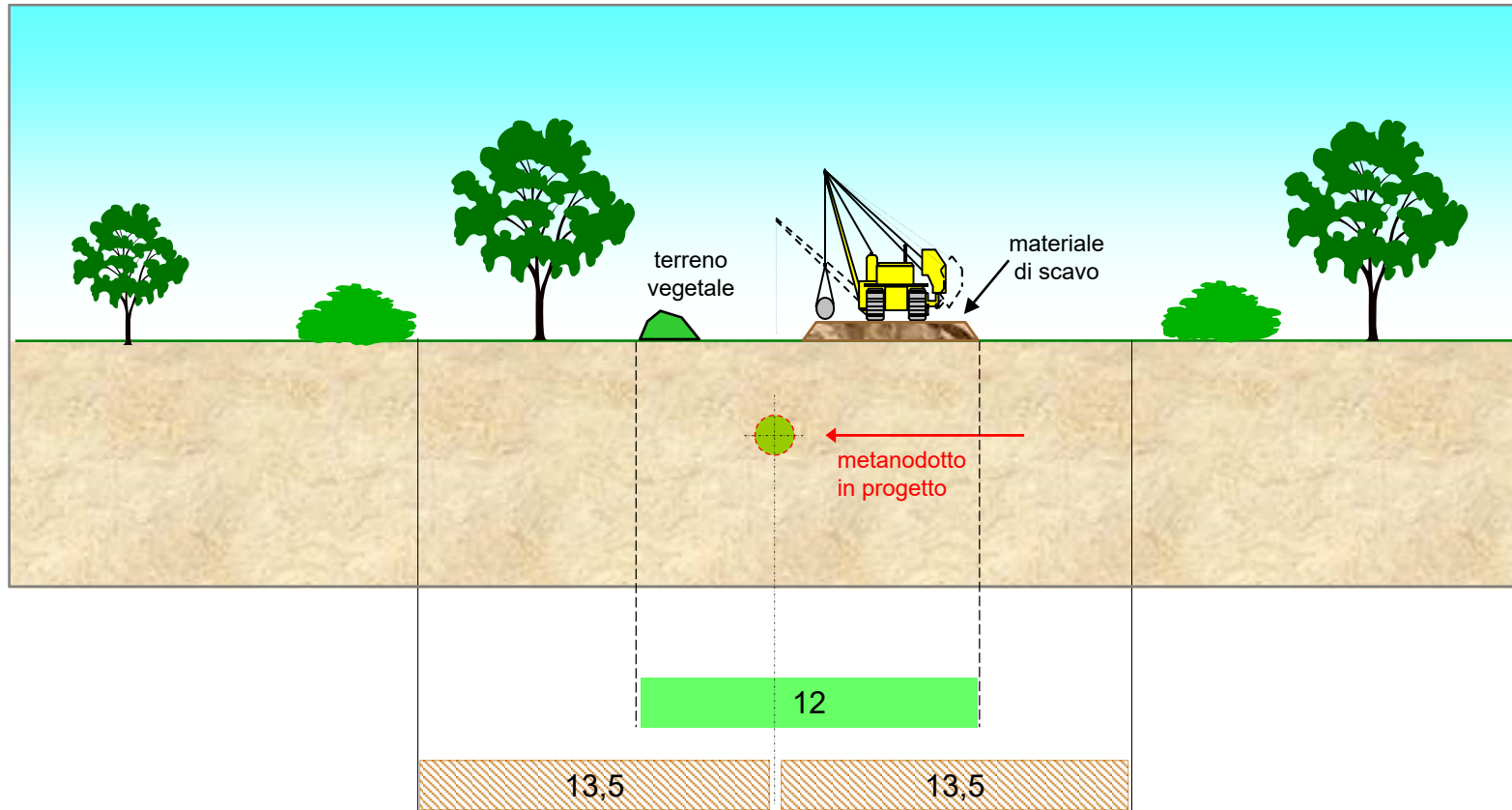
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
Fascia Tipo con area di passaggio normale
(area di passaggio < fascia di servitù)




 Area di passaggio = 14 m (6 + 8 m)

 Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

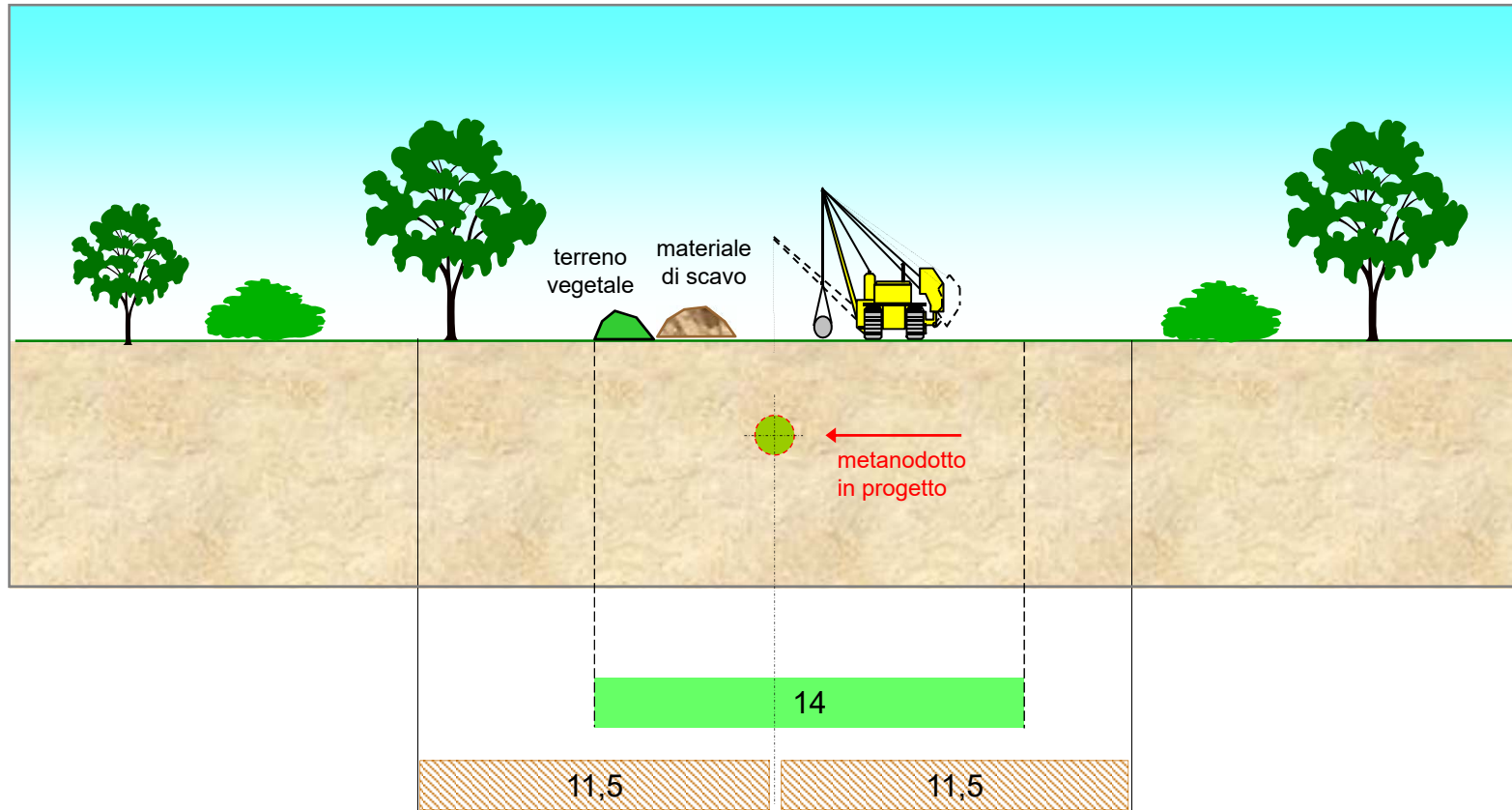
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
Fascia Tipo con area di passaggio ristretta
(area di passaggio < fascia di servitù)



 Area di passaggio = 12 m (4 + 8 m)

 Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

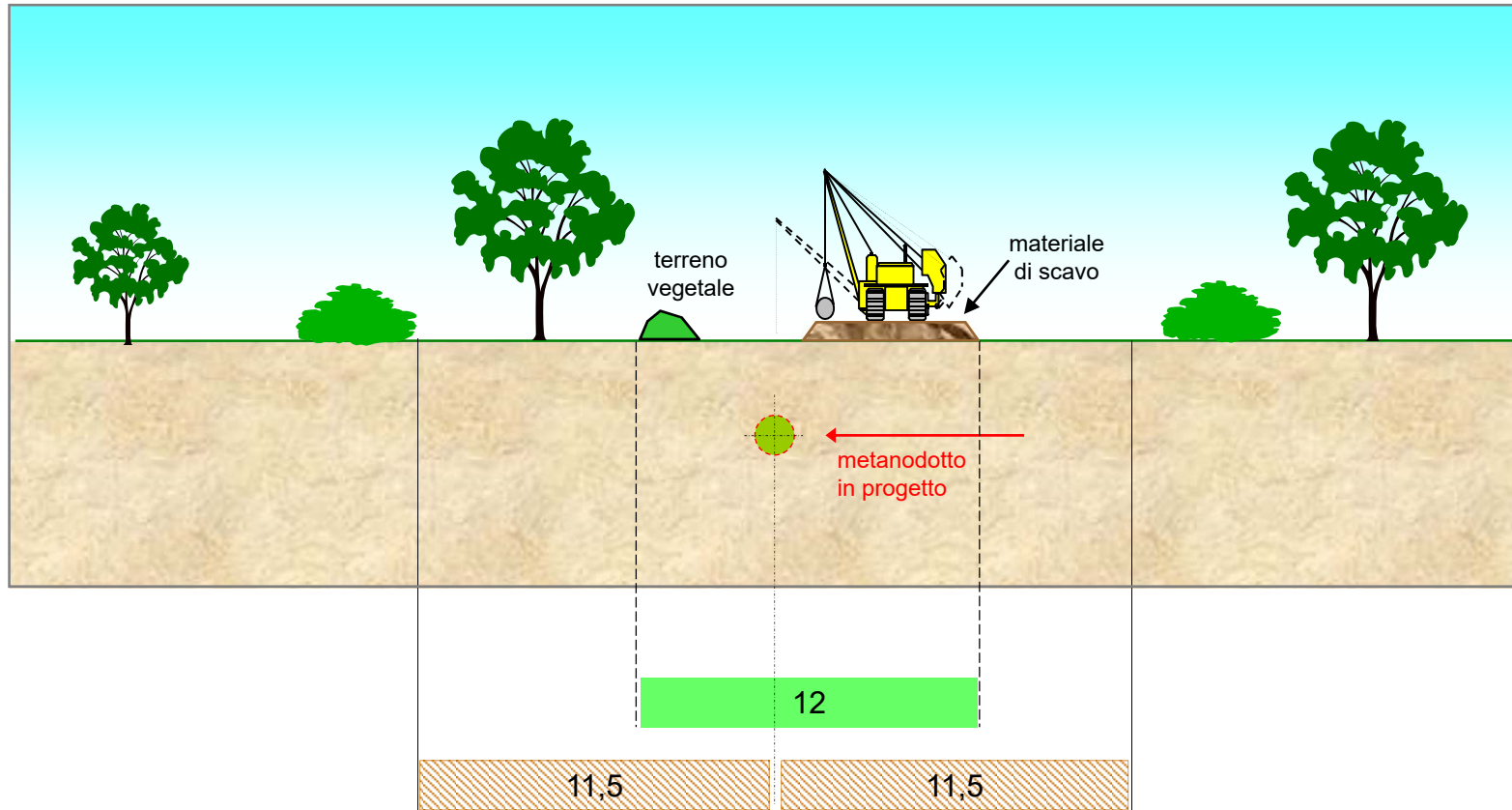
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 150 (6") - DP 64 bar
Fascia Tipo con area di passaggio normale
(area di passaggio < fascia di servitù)



Area di passaggio = 14 m (6 + 8 m)

Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 23 m (11,5 + 11,5 m)

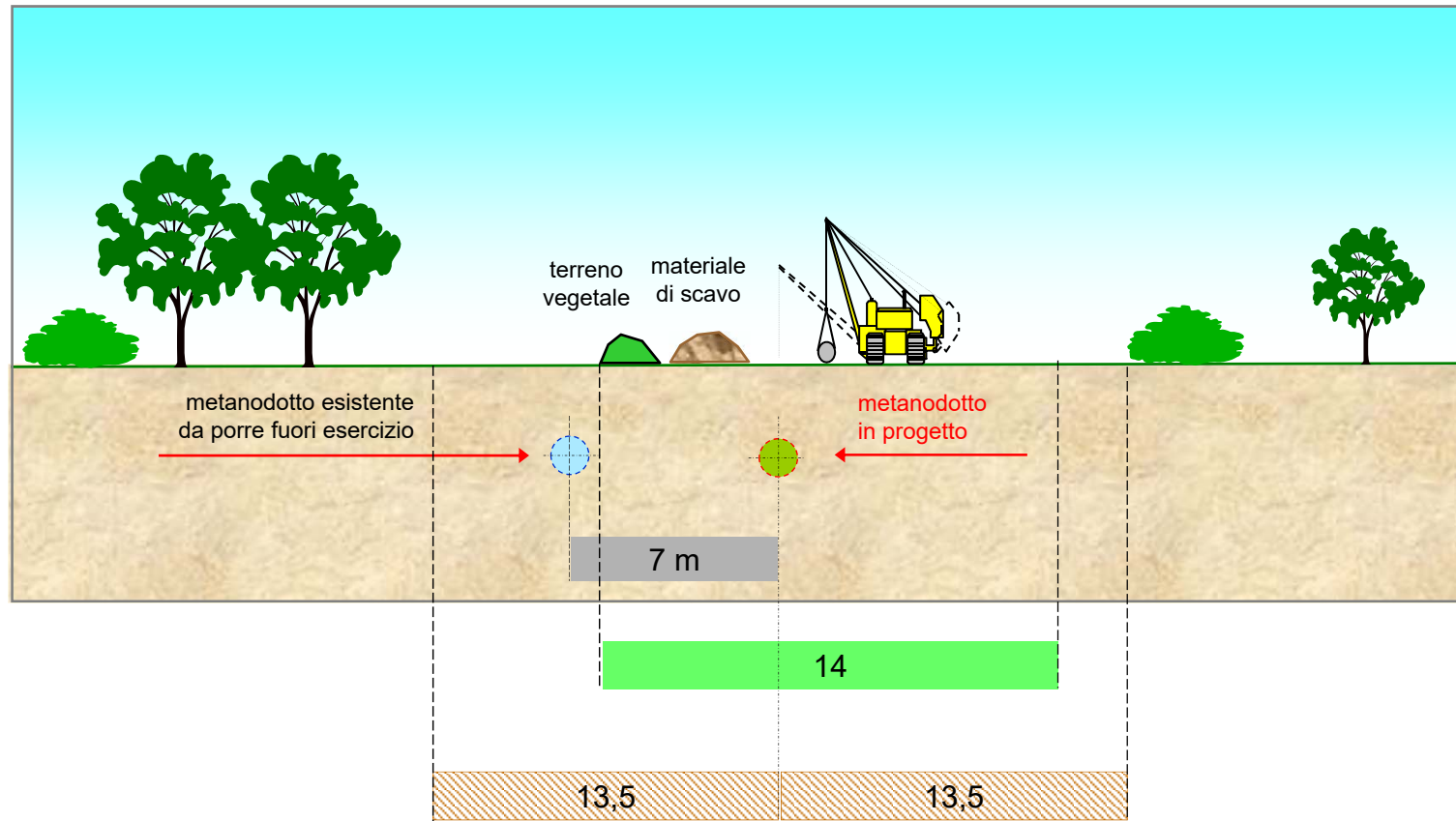
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 150 (6") - DP 64 bar
Fascia Tipo con area di passaggio ristretta
(area di passaggio < fascia di servitù)



 Area di passaggio = 12 m (4 + 8 m)

 Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 23 m (11,5 + 11,5 m)

Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
Fasce Tipo in parallelismo con metanodotti SRG e area di passaggio normale
(area di passaggio < fascia di servitù)

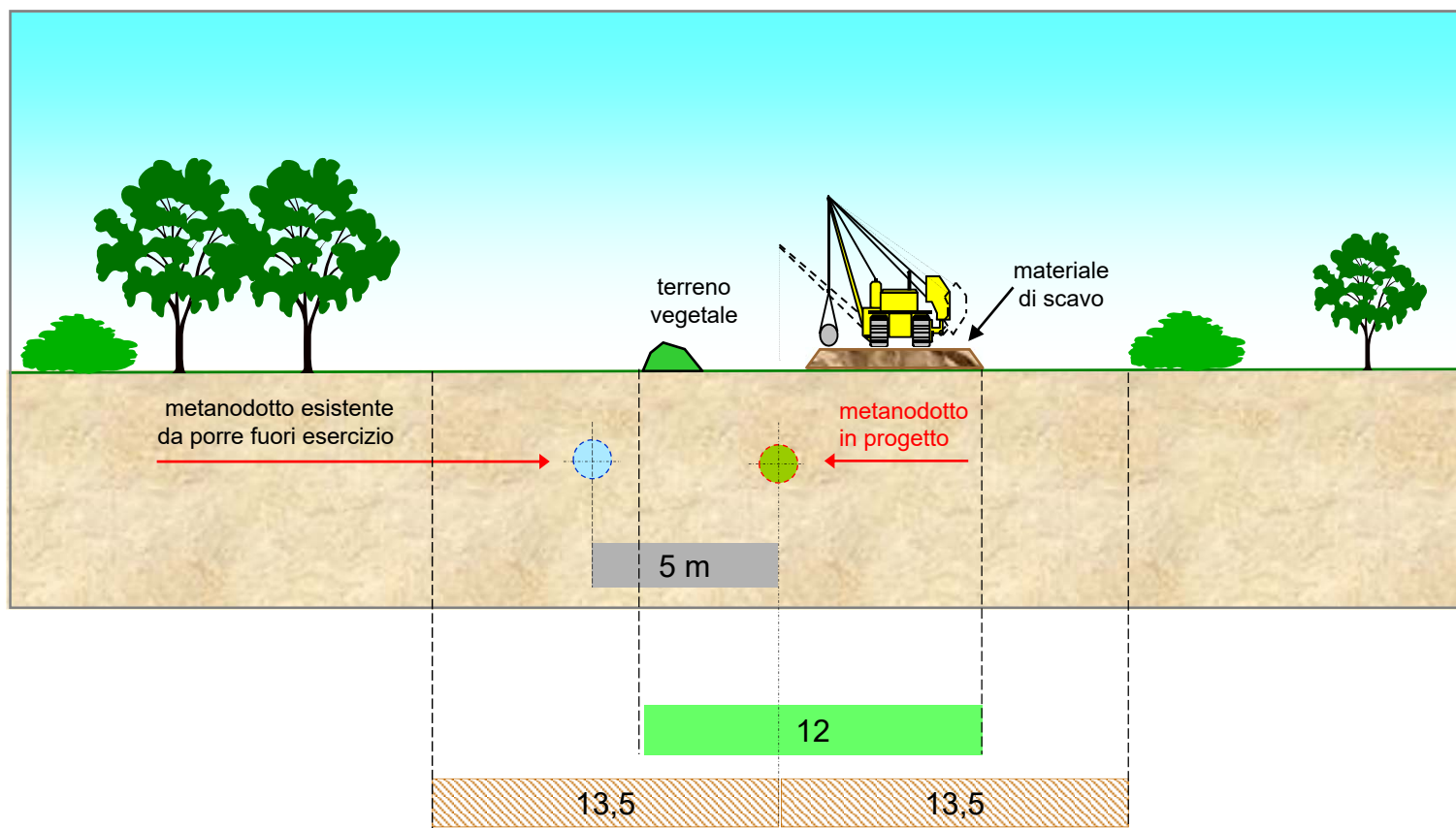


■ Interasse (7 m)

■ Area di passaggio = 14 m (6 + 8 m)

■ Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
Fasce Tipo in parallelismo con metanodotti SRG e area di passaggio ristretta
(area di passaggio < fascia di servitù)



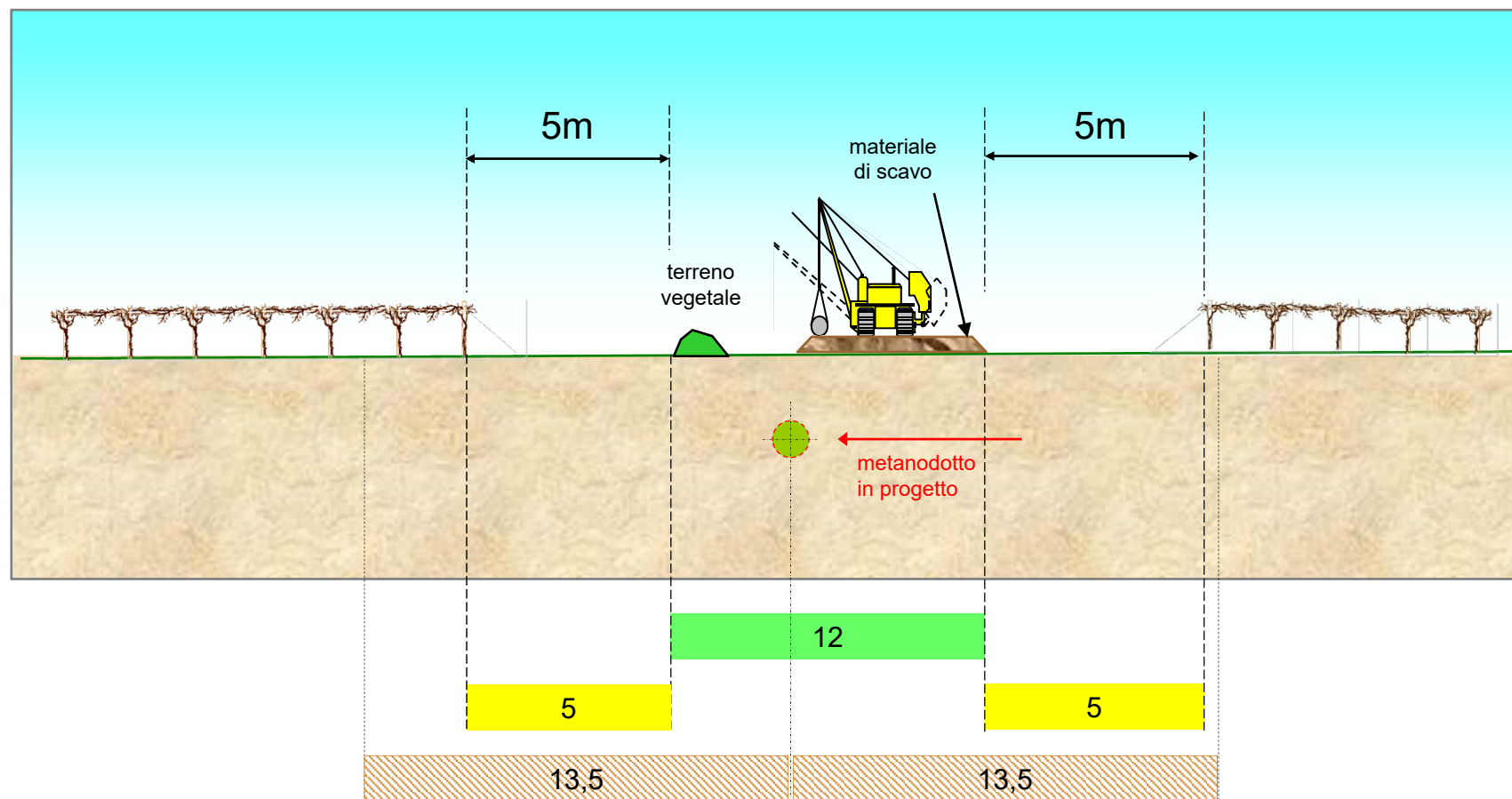
■ Interasse (5 m)

■ Area di passaggio = 12 m (4 + 8 m)

▨ Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

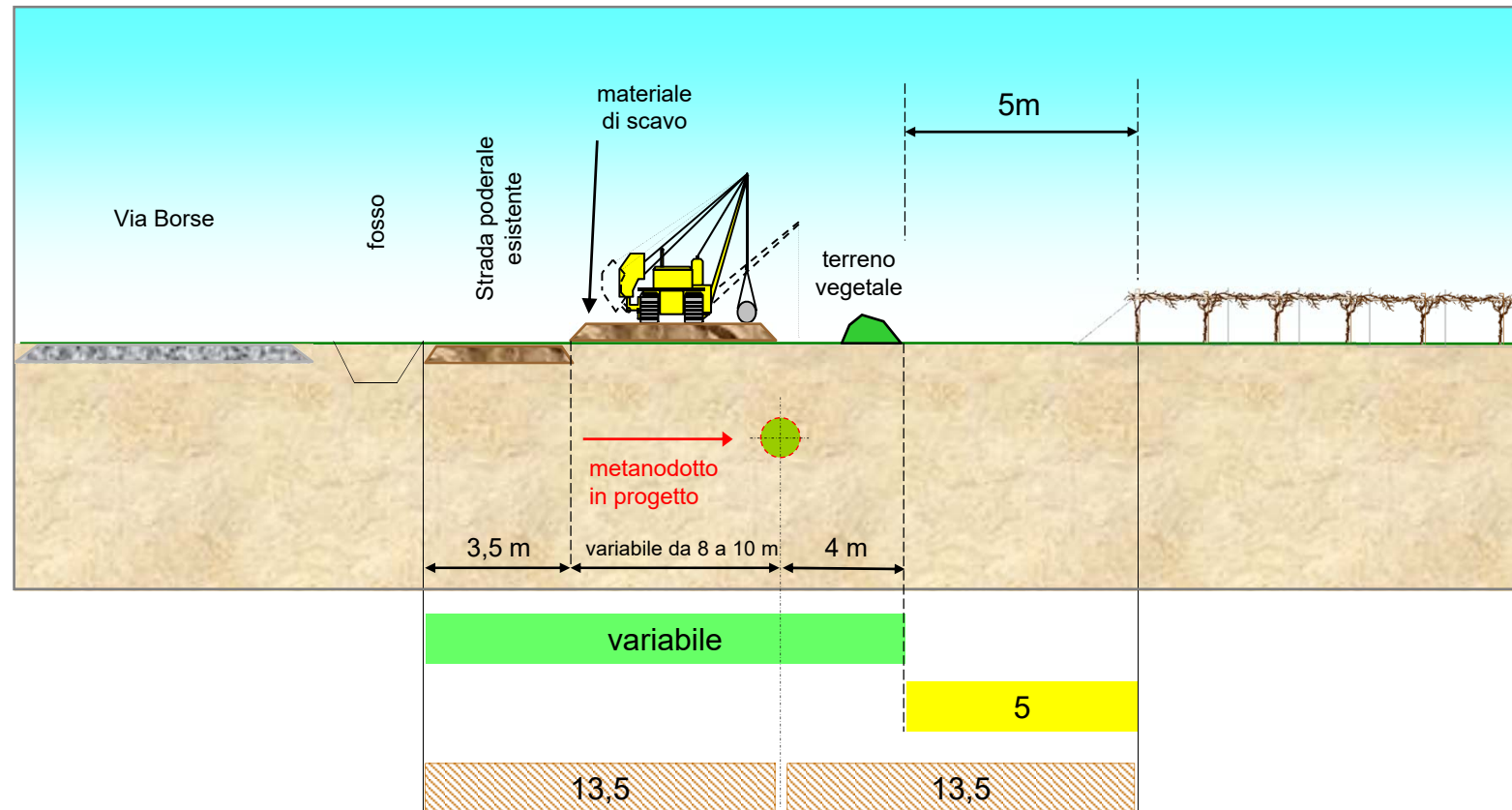
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar

Fascia Tipo con area di passaggio ristretta in attraversamento ortogonale ad aree coltivate a vigneto o frutteto
(area di passaggio < fascia di servitù)



- Area di passaggio = 12 m (4 + 8 m)
- Area per operazioni colturali e ancoraggio vigneto = 10 m (5 + 5 m)
- Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)₇

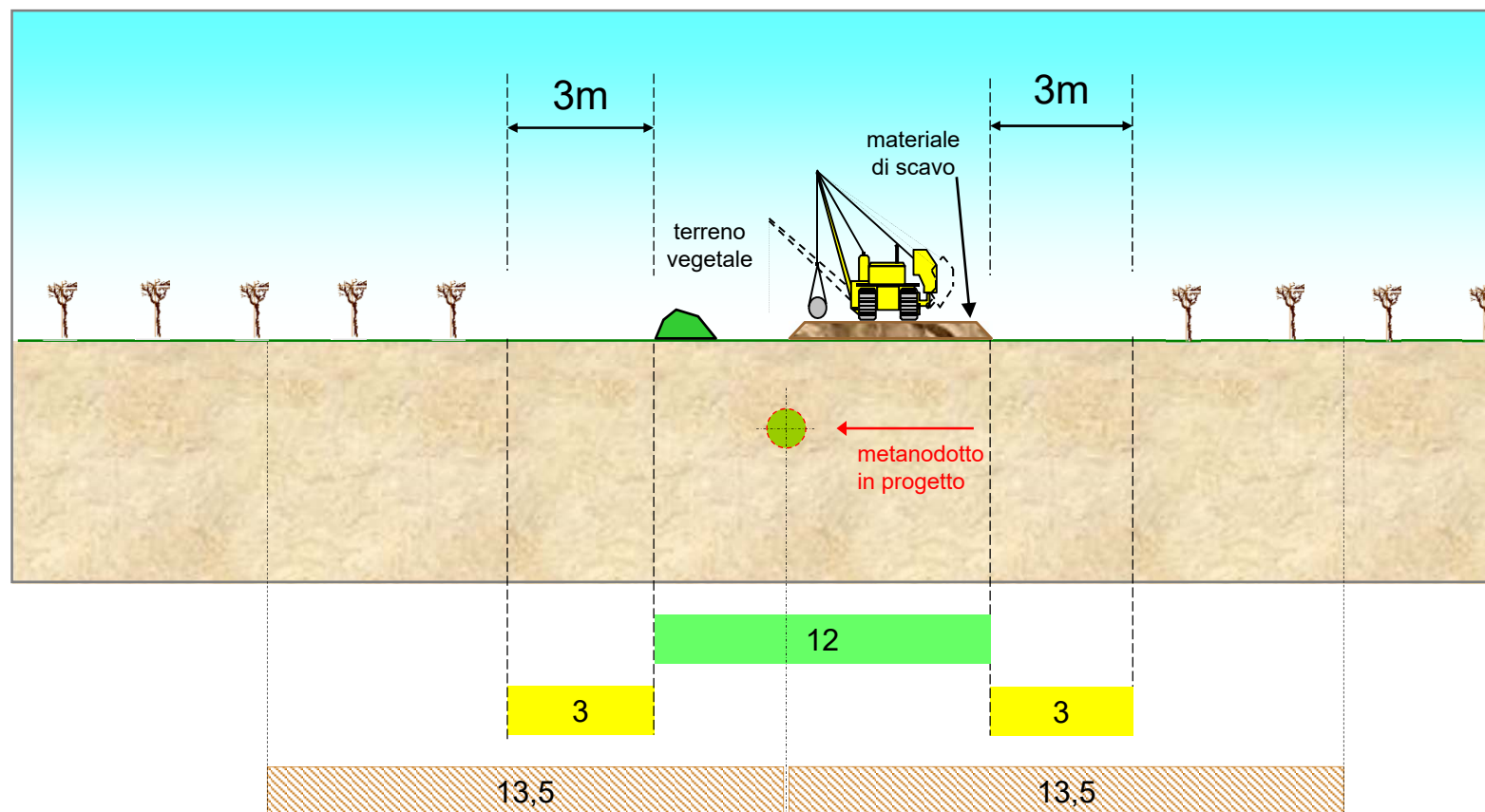
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
 Fascia Tipo con area di passaggio ristretta in attraversamento ortogonale ad aree coltivate a vigneto o frutteto
 in presenza di strada poderale esistente
 (area di passaggio < fascia di servitù)






- Area per operazioni colturali e ancoraggio vigneto = 5 m
- Area di passaggio = variabile da 15,5 a 17,5 m (variabile da 11,5 a 13,5 m + 4 m)
- Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

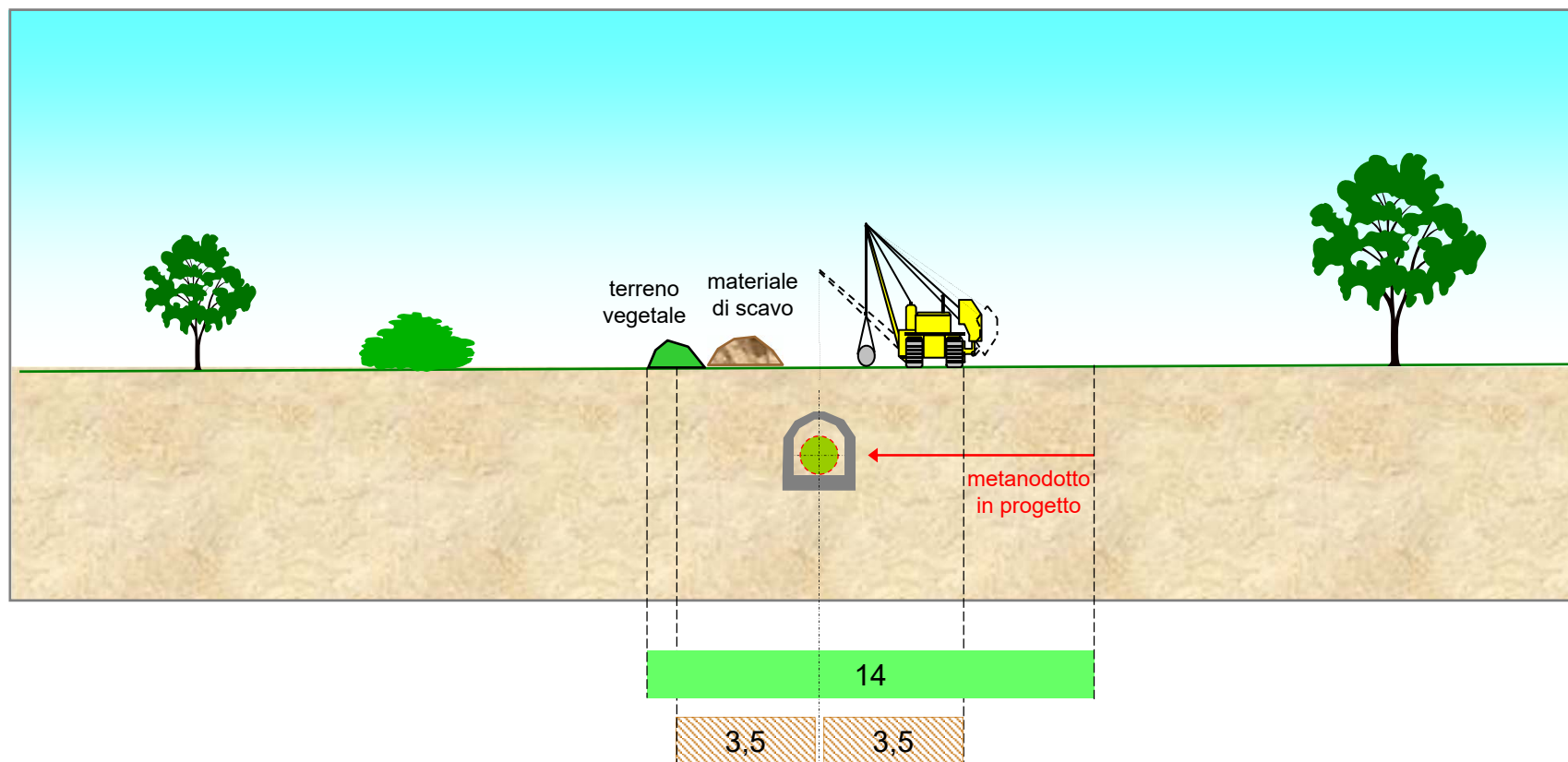
Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar

Fascia Tipo con area di passaggio ristretta in parallelismo ad aree coltivate a vigneto con aree per operazioni colturali
(area di passaggio < fascia di servitù)



-  Area per operazioni colturali = 6 m (3 + 3 m)
-  Area di passaggio = 12 m (8 + 4 m)
-  Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m (13,5 + 13,5 m)

Rif. All. Comune di Alfonsine DN 100 (4") - DP 75 bar
Fasce Tipo con cunicolo o tubo di protezione e area di passaggio normale
(area di passaggio > fascia di servitù)

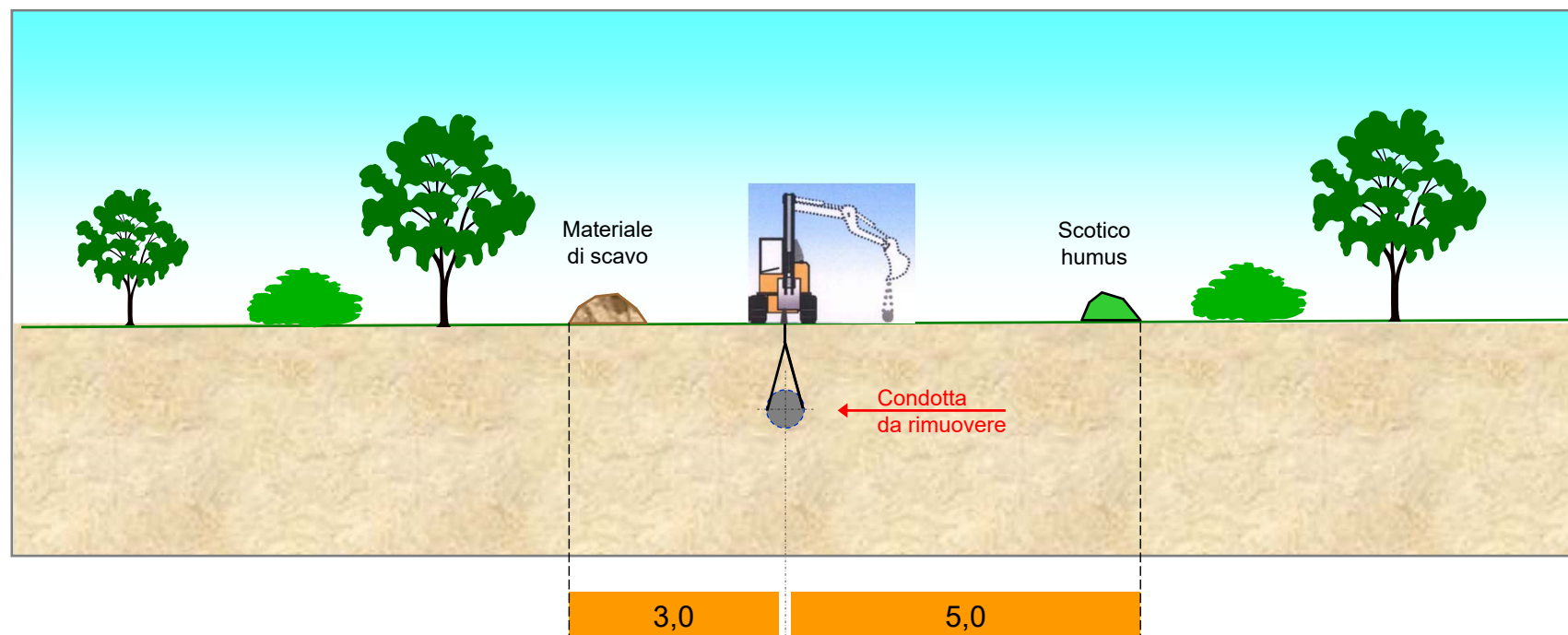


Area di passaggio = 14 m = (6 + 8) m



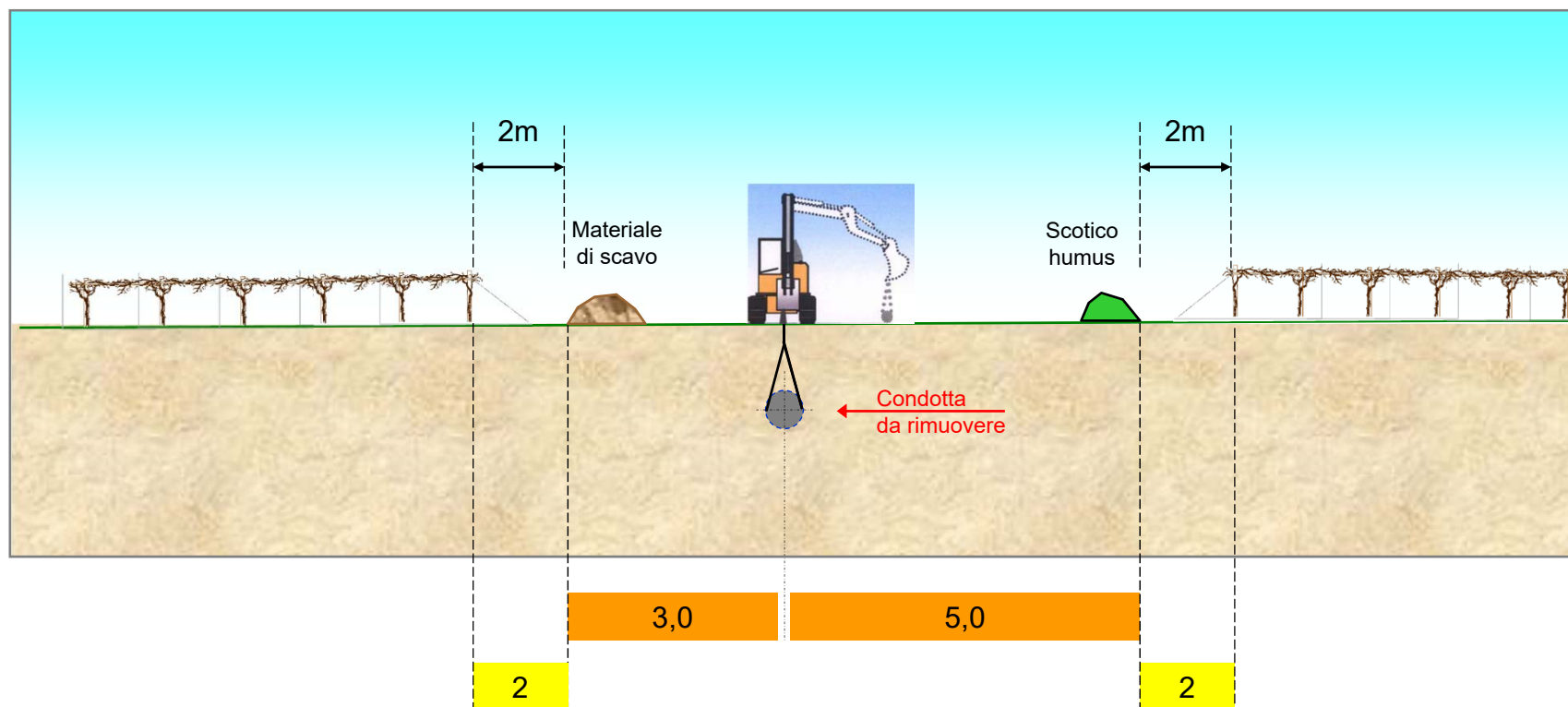
Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 7 m = (3,5 + 3,5)m

All. Comune di Alfonsine DN 80 (3") - MOP 64 bar,
Pot. Comune di Alfonsine 1a Pr. DN 150 (6") – MOP 64 bar
pista di lavoro per rimozione integrale della tubazione posta fuori esercizio
(area di passaggio)



 Pista di lavoro = 8 m

All. Comune di Alfonsine DN 80 (3") - MOP 64 bar
Area di passaggio per rimozione metanodotti in attraversamento ortogonale ad aree
coltivate a vigneto o frutteto
(area di passaggio)



- Pista di lavoro = 8 m
- Area per ancoraggi frutteto = 4 m (2 + 2 m)