

RINTERRO

VIMINATA VIVA

VERGHE DI SALICE

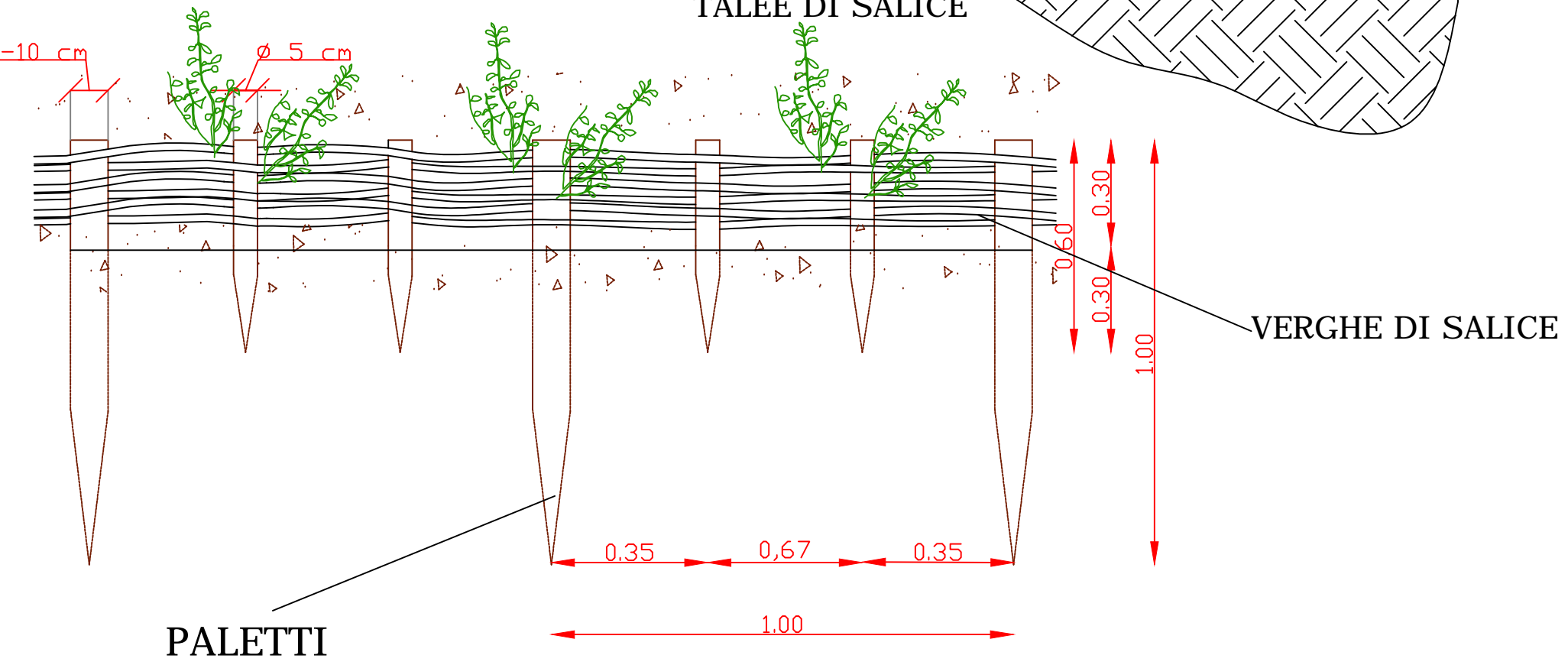
0.30

0.70

PALETTI

TALEE DI SALICE

5 cm



Technical drawing of a vertical post. The drawing shows a cross-section of the post with a diameter of 0.75. The total height of the post is 0.70. The distance from the top of the post to the center of the post is 0.31. The post is shown with a cross-section of a hole in the ground, with a red line indicating the depth of the hole. The text "DISTA" and "SPES" is visible on the right side of the drawing.




DISTANZIATORE  
SPESSORE 3 mm

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a car on a road with a width of 4.00m and shoulders of 0.50m on each side. The road structure is detailed with three layers: 1 (Manto d'usura), 2 (Binder), and 3 (Fondazione stradale). The drawing includes a legend and a scale bar.

LEGENDA	
1	Manto d'usura
2	Binder
3	Fondazione stradale

Diagramma di un sistema di palificazione in legname con talee. Il sistema è composto da:

- legname scortecciato**  
 $\varnothing 150 - 200$   
 (larice o castagno)
- terreno vegetale**  
 costipato di riporto
- talee e ramiglia viva**  
 densità 10 a m

					
COMUNE DI VALLESACCARDA		Regione Campania Provincia di Avellino		COMUNE DI SCAMPITELLA	
<p align="center"><b>LAVORI DI MIGLIORAMENTO DELLA VIABILITA' INTERCOMUNALE VALLESACCARDA - SCAMPITELLA AI FINI DELLA SICUREZZA DELLA PROTEZIONE CIVILE</b></p>					
<p align="center"><b>PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO</b> Dgls. 50/ 2016 (art. 23 comma 7, 8)</p>					
I Progettisti			II R.U.P.		
Il Sindaco Arch. Franco Archidiacono			Il Sindaco Dott. Antonio Consalvo		
Oggetto :  <p align="center"><b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI (VALLESACCARDA)</b></p>					
spazio enti				1:25	
				<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; text-align: center; font-size: 2em; color: red;">P-06</div>	
				Data	
				Rev Marzo 2018	