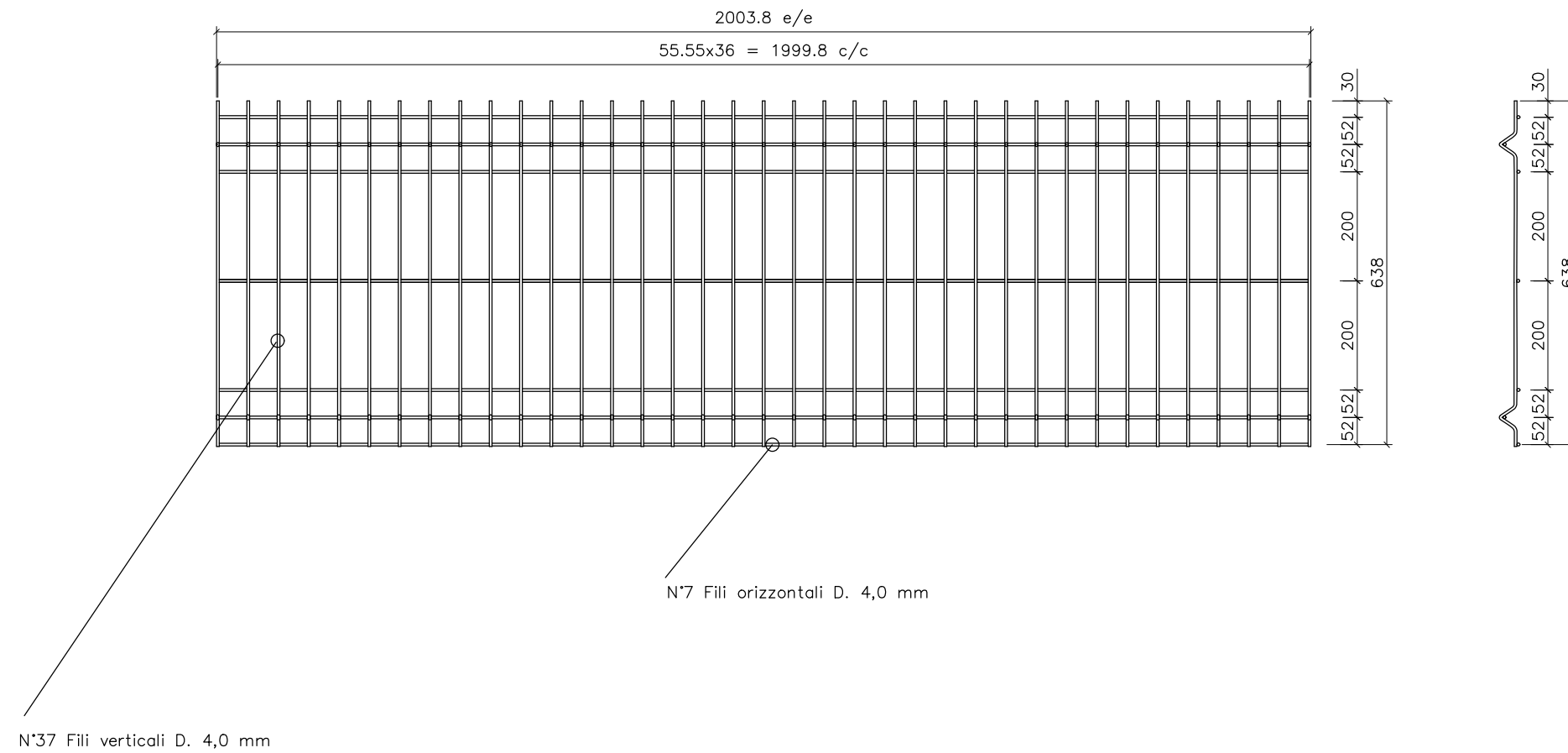
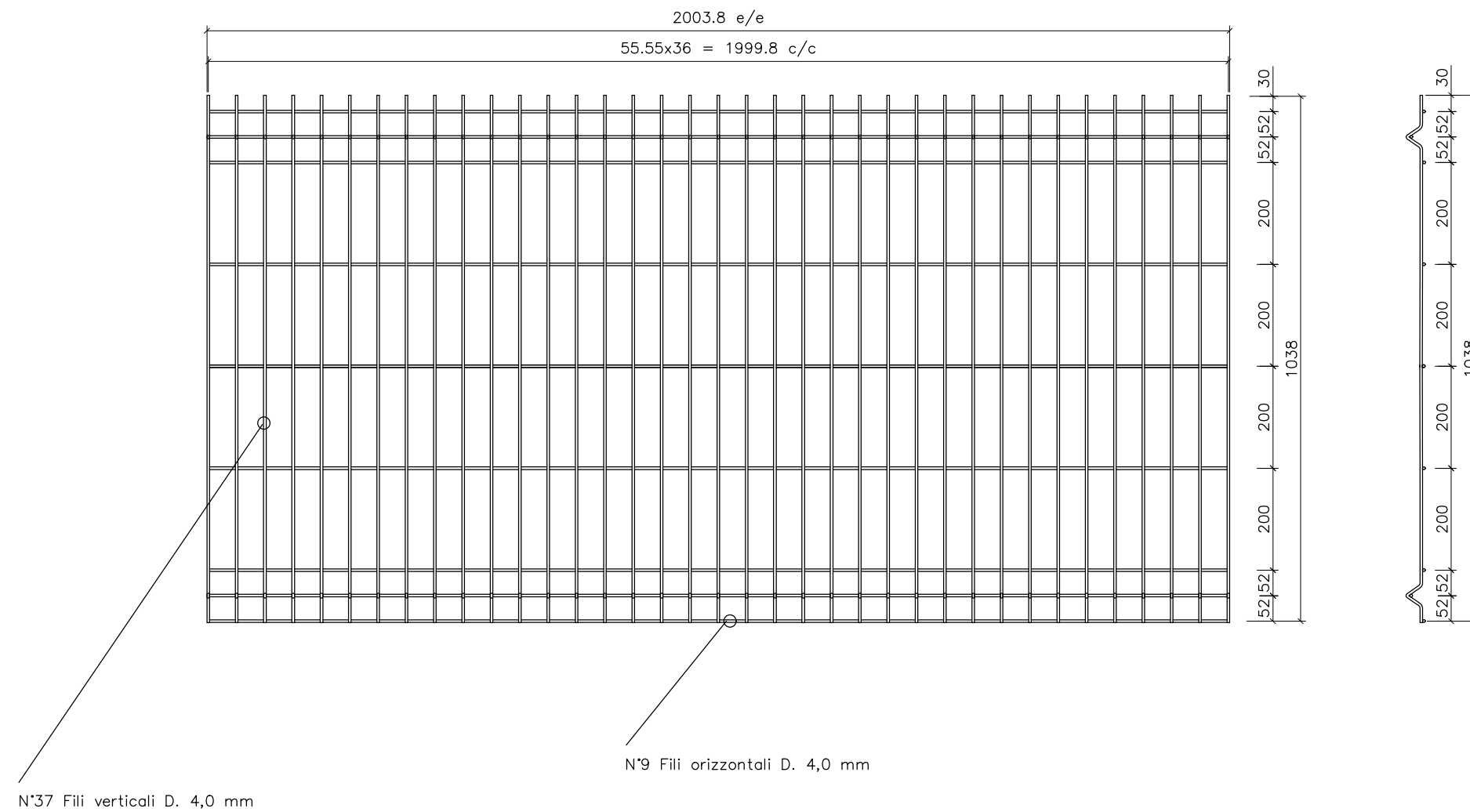


**PANOPLAX H.63**



Specifiche tecniche		
Materiale	C9D	
Diametro filo	4 mm	UNI EN 10218-2
Spessore Zn	CL/D	UNI EN 10244-2
Tolleranza maglie	± 2/3 mm	UNI EN 10223-7
Tolleranza fili	UNI EN 10218-2	UNI EN 10218-2
Planarità	Max 10 mm	
Squadratura	0,3% lato corto	
Rettangolarità	0,2% lato lungo	
Tolleranza Altezza/Lugnhezza pannello	±2 mm / ±6 mm	
Diagonale	max 6 mm	
Verniciatura	Poliestere Verde Alpi Brillante / Grigio Micaceo	
Ampiezza piega	48mm ± 3 mm	

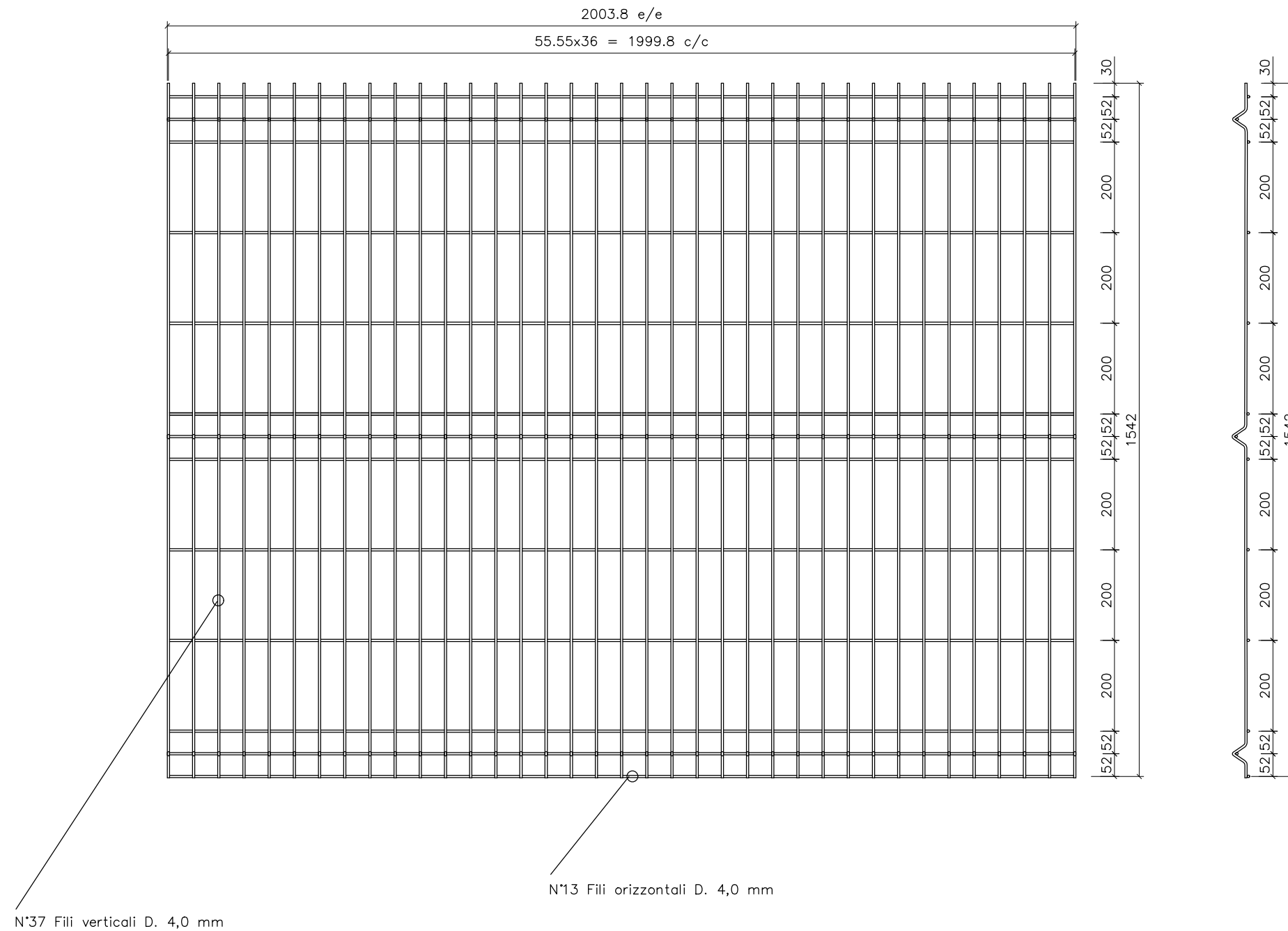
**PANOPLAX H.103**



Specifiche tecniche		
Materiale	C9D	
Diametro filo	4 mm	UNI EN 10218-2
Spessore Zn	CL/D	UNI EN 10244-2
Tolleranza maglie	± 2/3 mm	UNI EN 10223-7
Tolleranza fili	UNI EN 10218-2	UNI EN 10218-2
Planarità	Max 10 mm	
Squadratura	0,3% lato corto	
Rettangolarità	0,2% lato lungo	
Tolleranza Altezza/Lugnhezza pannello	±2 mm / ±6 mm	
Diagonale	max 6 mm	
Verniciatura	Poliestere Verde Alpi Brillante / Grigio Micaceo	
Ampiezza piega	48mm ± 3 mm	

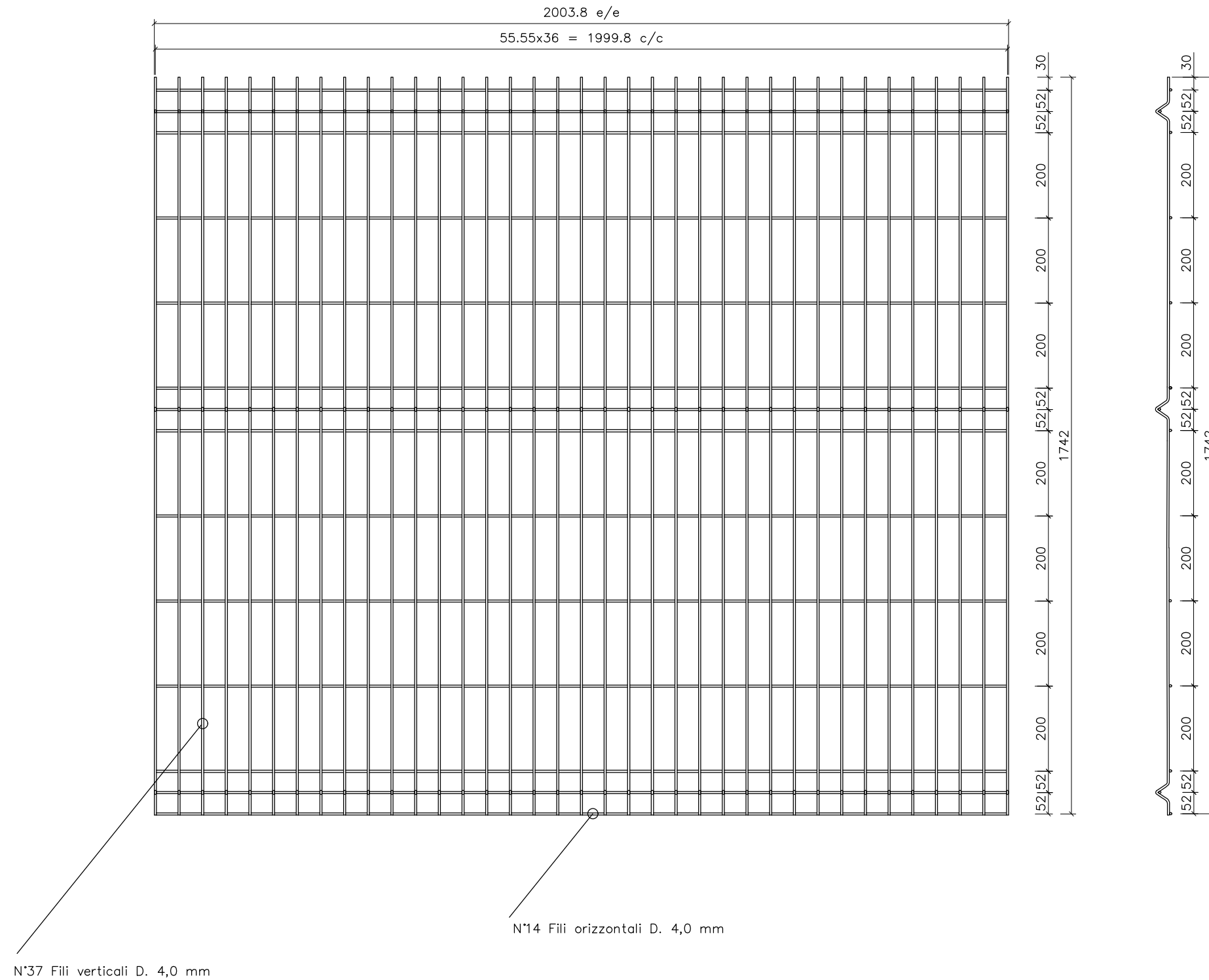


**PANOPLAX H.153**



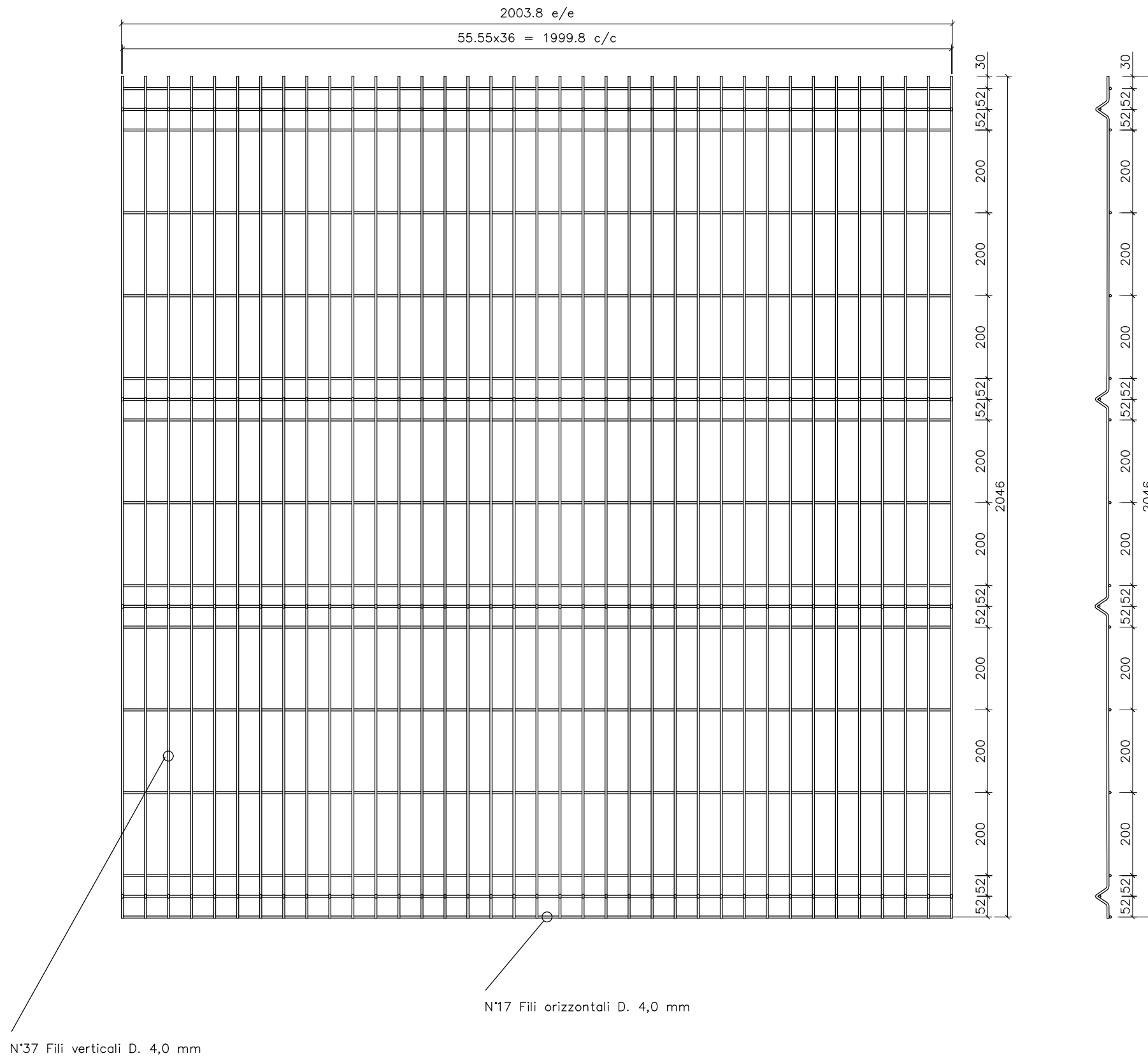
Specifiche tecniche		
Materiale	C9D	
Diámetro filo	4 mm	UNI EN 10218-2
Spessore Zn	CL/D	UNI EN 10244-2
Tolleranza maglie	± 2/3 mm	UNI EN 10223-7
Tolleranza fili	UNI EN 10218-2	UNI EN 10218-2
Planarità	Max 10 mm	
Squadratura	0,3% lato corto	
Rettangolarità	0,2% lato lungo	
Tolleranza Altezza/Lughezza pannello	±2 mm / ±6 mm	
Diagonale	max 6 mm	
Verniciatura	Poliestere Verde Alpi Brillante / Grigio Micaceo	
Ampiezza piega	48mm ± 3 mm	

**PANOPLAX H.173**



Specifiche tecniche		
Materiale	C9D	
Diametro filo	4 mm	UNI EN 10218-2
Spessore Zn	CL/D	UNI EN 10244-2
Tolleranza maglie	± 2/3 mm	UNI EN 10223-7
Tolleranza fili	UNI EN 10218-2	UNI EN 10218-2
Planarità	Max 10 mm	
Squadratura	0,3% lato corto	
Rettangolarità	0,2% lato lungo	
Tolleranza Altezza/Lughezza pannello	±2 mm / ±6 mm	
Diagonale	max 6 mm	
Verniciatura	Poliestere Verde Alpi Brillante / Grigio Micaceo	
Ampiezza piega	48mm ± 3 mm	

**PANOPLAX H.203**



Specifiche tecniche		
Materiale	C9D	
Diametro filo	4 mm	UNI EN 10218-2
Spessore Zn	CL/D	UNI EN 10244-2
Tolleranza maglie	± 2/3 mm	UNI EN 10223-7
Tolleranza fili	UNI EN 10218-2	UNI EN 10218-2
Planarità	Max 10 mm	
Squadratura	0,3% lato corto	
Rettangolarità	0,2% lato lungo	
Tolleranza Altezza/Lugnhezza pannello	±2 mm / ±6 mm	
Diagonale	max 6 mm	
Verniciatura	Poliestere Verde Alpi Brillante / Grigio Micaceo	
Ampiezza piega	48mm ± 3 mm	