

## REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 828

Data prelievo: 29/03/2022

Data ricezione: 29/03/2022

Data refertazione 31/03/2022

Bagno: ZN NI ALCALINO  
Processo: PERFORMA 288  
Impianto/Vasca:  
Volume (l):  
Tipo impianto: Statico  
Materiale base:  
Referente: Alessio Taffarello

## Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 01/03/2022	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	28,0		27	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 01/03/2022	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	2,1		1,7	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	125		126	115	130	128A
Zinco	g/l	15,2		12,4	8,0	10,0	187B

## Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A

Durata: 30 minuti

Materiale: Acciaio

Spessore basse d.d.c. 2,2 um

Lega basse d.d.c. 12,4 %

Agitazione: No

Temperatura: 22 °C

Spessore alte d.d.c. 18,0 um

Lega alte d.d.c. 12,7 %

## Commenti/Correzioni consigliate

Deposito disuniforme.

Si consiglia di aggiungere 10 ml/L di PERFORMA 288 BASE , 5 ml/L di PERFORMA 288 NI REPLENISHER.

L'analista

Coordinatore Laboratorio  
Davide Lorenzetto