

**REFERTO ANALITICO**
**Report n° V ANA 2021 3032**

Data prelievo: 08/10/2021

Data analisi: 12/10/2021

Data spedizione: 13/10/2021

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

**Valori analisi**

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26,2		26	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	1,4		2,1	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	105		100	115	130	128A
Zinco	g/l	10		10,5	8,0	10,0	187B

Additivi	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
PERFORMA 288 BASE	ml/l	80		86			268A

**Test elettrolitico:**

 Corrente: 1,0 A  
 Durata: 30 minuti  
 Materiale: Acciaio  
 Spessore basse d.d.c. 2,4 um  
 Lega basse d.d.c. 10,6 %

 Agitazione: No  
 Temperatura: 22 °C  
 Spessore alte d.d.c. 12,4 um  
 Lega alte d.d.c. 11,5 %

**Commenti/Correzioni consigliate**

 Deposito opaco e con scarsa penetrazione.  
 Si consiglia di aggiungere  
 25 Kg di Soda Caustica  
 50 Kg di PERFORMA 288 BASE  
 10 L di PERFORMA 288 NI REPLENISHER  
 Analisi comunicata al Sig Taffarello

 L'analista  
 Marco Borile

 Responsabile Laboratorio  
 Diego Dal Zilio

Questo certificato è privo di firma in quanto emesso in forma elettronica