



Certificato Nr. 02/CC/CO-IT18-0349

Dati cliente:

Cliente: Acciaierie Arvedi	Reparto: AR (Acque di Raffreddamento)	Persona di Rif.: Sig. Bolle Walter
Indirizzo: Via degli Altiforni 1, Trieste (TS)		
Tel: 040 8989 254	Fax: ===	E-mail: walter.bolle@ast.arvedi.it

Dati strumento:

Modello: Monitor AMI Codes	P/N: A-25.411.000.0	S/N: 1390
Costruttore: Swan Analytical Instruments	Tipologia: Analizzatore colorimetrico in continuo	
Parametro in misura: Cloro Residuo	Range: 0,00 – 5.00 ppm	Metodo analitico: colorimetrico

Descrizione intervento:

Sull'analizzatore sono state eseguite le operazioni di manutenzione ordinaria e controllo di corretto funzionamento, secondo quanto riportato sul Manuale Operatore AMI Codes Versione 3.32.
La verifica del corretto funzionamento del fotometro è stata effettuata con un filtro ad assorbanza nota (P/N A-85.151.100; S/N SW08480002). Si allega relativo Certificato di Qualità.
Data Verifica: 24/10/2018

Dettagli verifica:

Tipologia:

Manuale: Sì	Automatica: No	di Processo: No
--------------------	-----------------------	------------------------

Standard utilizzati:

Tipo: ===	P/N: ===	S/N: ===
------------------	-----------------	-----------------

Strumento di Riferimento:

Tipo: Chematest 20 (P/N A-70.065.025)	S/N: 4786	Accoppiato a kit di verifica (P/N A-85.124.400 S/N 1332)
---	------------------	---

Valori Riscontrati:

Misura Chematest : 0,10 ppm	Misura Codes : 0,10 ppm	Esito: Positivo
---	---------------------------------------	------------------------

Nota: slope strumentale: 1.53

Nome Tecnico ...G. Cirillo... Firma  Data Compilazione...24/10/2018...

Nota: Certificato allegato al Rapporto Intervento Tecnico RIT-IT18-0109

Allegati: Certificato Chematest 20 + Certificato kit di verifica