

Modulo	MO/IO-V15/05 rev 2
Verbale di campionamento	

Verbale di campionamento emissioni in atmosfera

Data: 31/08/23

Ditta: INDUSTRIA NAUTICA VENEZIA IN.NA.VE s.p.A

Sede legale: in via Ca' Costieri, 13 - MULLCONTENTA - (VE)

Sede Stabilimento: _____

Tipo di attività: Produzione e Manutenzione (Abbarcatori)

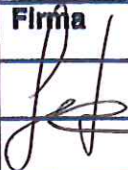

Autorizzazioni alle emissioni in atmosfera: _____

Sulla base di quanto prescritto dalla normativa vigente in materia di analisi delle emissioni, le condotte di aspirazione devono essere dotate di idonei fori di prelievo. Il numero dei fori è dipendente dalle dimensioni della condotta ove avviene il prelievo e dal parametro che si intende analizzare. In sede di campionamento si è rilevato che:

- Tutte le condotte possiedono un numero di fori conforme a quanto prescritto dalle metodiche utilizzate.
- Sono presenti condotte non a norma in quanto il numero di fori di prelievo è inferiore a quanto prescritto dalle metodiche utilizzate. Per tali condotte i campionamenti sono stati effettuati pertanto lungo un solo diametro o in un numero di sottosezioni inferiore a quanto previsto. Tale situazione di scostamento dalla metodica di prova è stata segnalata al responsabile dell'impianto.
- Sono presenti condotte non a norma in quanto prive di fori di prelievo, il campionamento è stato eseguito alla bocca del camino. Tale situazione è stata segnalata al responsabile dell'impianto.

Il responsabile per l'azienda dichiara inoltre di avere provveduto a far sì che i campionamenti venissero effettuati in condizioni di massimo carico produttivo e con l'utilizzo di materie prime o prodotti conformi a quanto indicato nella pratica autorizzativa.

La scelta degli inquinanti analizzati è stata effettuata su indicazioni del Dott. Luca Tonello, chimico, sulla base del ciclo di lavoro, delle sostanze utilizzate e dell'autorizzazione ed essi sono rappresentativi della globalità dell'emissione. L'analisi dei campioni viene effettuata presso la ditta Ecochem S.p.A. La stesura dei referti di analisi è a cura del Dott. Luca Tonello, chimico.

Operatore tecnico Ecochem S.p.A.	Firma
<u>LA MARRA M.</u>	
<u>SCALA D.</u>	
Per la ditta	Timbro e Firma
	 IN.NA.VE S.p.A. Industria Nautica Venezia