

 <p>DEKRA Testing and Certification s.r.l.</p>	<p>CODICE e REGOLAMENTO DEONTOLOGICO PER PROFESSIONISTA METEOROLOGO E TECNICO METEOROLOGO</p>	<p>FormMT04 01</p> <p>Rev. 00 del 28/01/2016</p>
--	--	---

CODICE DEONTOLOGICO

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo professionista espleta la propria professione ben conscio di offrire un servizio a tutela della salute e dell'incolumità delle persone, del territorio, degli interessi della collettività, del sistema produttivo e dei servizi, e svolge le proprie attività attraverso una corretta gestione e comunicazione delle informazioni meteorologiche elaborate in maniera scientifica e professionalmente equilibrata rifuggendo sensazionalismi ascientifici.

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo si occupa del tempo atmosferico, nel passato, nel presente e nella sua evoluzione futura, operando con continuità e secondo metodi scientifici basati in primo luogo sulle leggi della fisica e della statistica. Per lo svolgimento della sua attività utilizza come dati la più ampia gamma disponibile di informazioni e strumenti riconosciute dalla comunità scientifica. La previsione del tempo e del clima non essendo una scienza con risultati strettamente deterministici è espressa attraverso il concetto di incertezza, stimata attraverso l'uso numerico della probabilità, del grado di affidabilità e della predicibilità dei vari fenomeni meteorologici. Il meteorologo professionista è conscio di questa limitazione intrinseca della disciplina e pertanto si attiene ad una comunicazione corretta di detta incertezza.

Il Meteorologo / Tecnico Meteorologo nel divulgare la previsione promuove l'utilizzo di un linguaggio scientifico, ma allo stesso tempo chiaro e inequivocabile, comprensibile a tutti e basato su un glossario largamente condiviso con quanto indicato dall'Organizzazione Mondiale della Meteorologia.

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo opera in totale e completa libertà secondo una deontologia professionale basata su fondamenti scientifici, mai condizionato dal pessimismo o dall'ottimismo né su pressione di enti istituzionali, vettori commerciali, sponsor o pubblicità né su pressione o a seguito di rapporti commerciali, politici o religiosi.

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo nell'ambito della propria attività lavorativa osserva e rispetta le Leggi Nazionali e Regionali e in generale alle Direttive Europee nei campi della divulgazione dei dati ambientali, della trasparenza amministrativa osservando anche le regole previste dalla catena operativa alla quale appartiene e gli schemi di qualità di prodotto/servizio adottati presso il proprio centro operativo

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo professionista si impegna volontariamente per essere sempre il più informato e aggiornato sulle ultime novità disponibili nel suo campo. Il meteorologo è ben conscio della

 <p>DEKRA DEKRA Testing and Certification s.r.l.</p>	<p>CODICE e REGOLAMENTO DEONTOLOGICO PER PROFESSIONISTA METEOROLOGO E TECNICO METEOROLOGO</p>	<p>FormMT04 01</p> <p>Rev. 00 del 28/01/2016</p>
--	--	---

necessità del continuo aggiornamento della propria professione per la quale opera con solerzia affinché risulti la più adeguata allo svolgimento, ed al divenire, dei propri compiti operativi.

Il Meteorologo / Tecnico meteorologo professionista si attiene scrupolosamente a questo CODICE E REGOLAMENTO DEONTOLOGICO.

REGOLAMENTO DEONTOLOGICO

Il meteorologo professionista certificato che contravviene ad una o più disposizioni previste dal CODICE DEONTOLOGICO può essere soggetto a provvedimento disciplinare o revoca della certificazione a tempo definito o illimitata.

A seguito di notizie sui mezzi di comunicazione o anche a seguito di segnalazione privata attraverso corrispondenza firmata inviata a questo Organismo di certificazione, il professionista potrebbe essere sottoposto ad inchiesta disciplinare da parte di apposita Commissione di DEKRA.

La Commissione si riunirà in presenza e potrà decretare:

- 1- il non luogo a procedere per mancanza di oggettività del fatto o della segnalazione
- 2- comminare la revoca della certificazione ottenuta da DEKRA Testing and Certification per lo schema di certificazione per Meteorologo e Tecnico meteorologo.

Visto e sottoscritto

Data 18-07-2018

Firma 

