



# LA SICUREZZA IN PISCINA

Pesaro, Hotel Excelsior 6-7 novembre 2014

Con il patrocinio di



**UNPISI**

Unione Nazionale Personale Ispettivo Sanitario d'Italia  
TECNICI DELLA PREVENZIONE  
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO



**SOCIETÀ  
NAZIONALE  
SALVAMENTO**



**ASSOSISTEMA  
SAFETY** Produzione, Distribuzione  
e Manutenzione di DPI

Media partners



7° Pool & Spa Expo and International Congress  
Fiera di Bologna 19-20-21 Febbraio 2015



## PROGRAMMA

GIOVEDÌ 6 novembre

<b>Sezione Costruttori</b>		
Ore 09.45	La redazione della documentazione relativa alla sicurezza	Paolo Smania
Ore 10.45	La sorveglianza in acqua: un aiuto dalla tecnologia	AngelEye
Ore 11.00	Coffee Break	
Ore 11.30	Le tipologie di copertura per piscina	POLIMPIANTI
Ore 12.00	La gestione dei DPI	A cura di Assosistema
Ore 12.30	Il rischio elettrico	Michele Matullo
Ore 13.00	Pausa pranzo	
Ore 14.30	Relazioni pericolose (il rischio chimico)	Massimo De Sanctis
Ore 15.15	Il rischio legionella	Attilio Bertolotti
Ore 16.00	Coffee Break	
Ore 16.30	La disinfezione dell'acqua tramite idrolisi	OXYMATIC
Ore 17.00	La sicurezza tramite le coperture per piscina	Stefano Prestinoni
Ore 17.45	Il Dossier del "buon" prodotto chimico	Paolo Romito – Chimica D'Agostino
Ore 18.15	Fine lavori	

<b>Sezione Gestori</b>		
Ore 9.45	La redazione della documentazione relativa alla sicurezza (prima parte)	Fabrizio Rocchia
Ore 10.30	Coffee Break	
Ore 11.00	La redazione della documentazione relativa alla sicurezza (seconda parte)	Fabrizio Rocchia
Ore 11.15	Decloramminazione: processo e risultati	Sergio Morelli – Ecolife Projects
Ore 11.45	Il rischio elettrico	Michele Matullo
Ore 12.30	La gestione dei DPI	A cura di Assosistema
Ore 13.00	Pausa pranzo	
Ore 14.30	Il rischio legionella	Attilio Bertolotti
Ore 15.15	La sicurezza tramite le coperture per piscina	Stefano Prestinoni
Ore 16.00	Le tipologie di copertura per piscina	POLIMPIANTI
Ore 16.30	Coffee Break	
Ore 17.00	Relazioni pericolose (il rischio chimico)	Massimo De Sanctis
Ore 17.30	La disinfezione dell'acqua tramite idrolisi	OXYMATIC
Ore 18.15	Fine lavori	

**VENERDI 7 novembre**

<b>Sezione Costruttori</b>		
Ore 9.15	Le Norme UNI EN sulla sicurezza	Stefano Prestinoni
Ore 10.00	Professione Acqua NET – Insieme per crescere	
Ore 10.30	La revisione della Norma UNI 10637	Valter Rapizzi
Ore 11.00	Coffee Break	
Ore 11.30	Le norme ambientali – Acque di scarico e gestione rifiuti	Rossana Prola
Ore 11.45	La responsabilità civile e penale e le coperture assicurative	Barbara Agostinis
Ore 13.00	Pausa pranzo	
Ore 14.30	Il D.M. 37/08 – La certificazione di conformità	Damiano Saggiaro
Ore 15.30	Il lavoro negli spazi confinati	Adriano Bacchetta
Ore 16.30	Fine lavori	

<b>Sezione Gestori</b>		
Ore 9.00	La sicurezza in acqua	Giuseppe Marino
Ore 9.45	I genitori e la sorveglianza in acqua dei bambini	Nicola Brischignano
Ore 10.15	Il Dossier del "buon" prodotto chimico	Paolo Romito – Chimica D'Agostino
Ore 10.45	La responsabilità civile e penale e le coperture assicurative	Barbara Agostinis
Ore 11.30	Coffee Break	
Ore 12.00	Il Decreto Balduzzi e l'uso dei defibrillatori	Giuseppe Righini
Ore 12.30	Le Norme UNI EN sulla sicurezza	Stefano Prestinoni
Ore 13.00	Pausa pranzo	
Ore 14.30	La sorveglianza in acqua: un aiuto dalla tecnologia	AngelEye
Ore 14.45	Il lavoro negli spazi confinati	Adriano Bacchett
Ore 15.45	La qualità dell'aria in piscina	Renato Borrini
Ore 17.00	Fine lavori	

**RELATORI**

Barbara Agostinis	Avvocato specializzato in Diritto dello Sport
Adriano Bacchetta	Ingegnere, esperto in lavoro negli spazi confinati
Attilio Bertolotti	Biologo, dirigente servizio igiene e sanità pubblica ASL Provincia di Mantova
Renato Borrini	Ingegnere meccanico, titolare studio termotecnico
Nicola Brischignano	Pluriprimatista mondiale di apnea estrema, tra i massimi esperti nel settore educativo pre e post natale
Massimo De Sanctis	Ingegnere chimico, professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica della Università di Pisa
Giuseppe Marino	Presidente della Società Nazionale di Salvamento Genova
Michele Matullo	Ingegnere esperto in sicurezza elettrica
Stefano Prestinoni	Perito industriale, membro CEN e UNI
Rossana Prola	Fisico, amministratore di Professione Acqua
Valter Rapizzi	Consulente sul trattamento dell'acqua, membro UNI
Giuseppe Righini	Docente di Scienze Motorie Università Cattolica di Milano e Maestro di Salvamento
Fabrizio Rocchia	Architetto, responsabile del settore sicurezza di Professione Acqua
Damiano Saggiaro	Consulente in tema di rapporti con le Camere di Commercio
Paolo Smania	Tecnico della prevenzione, ASL di Torino

## MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Possono partecipare al Convegno tutti gli operatori interessati.

Le relazioni sono divise in due sessioni, una dedicata ai gestori ed una ai costruttori di piscine. E' possibile scegliere quali relazioni seguire, anche su sessioni diverse nella stessa giornata.

Verrà rilasciato ad ogni partecipante un attestato di partecipazione.

## COSTI

Il costo di partecipazione per una giornata è di 50,00 euro più iva.

Il costo di partecipazione per due giornate è di 90,00 euro più iva.

Attraverso l'accreditamento di Professione Acqua srl all' Ente Bilaterale delle Piccole e medie Imprese (EBPMI) la frequenza al Convegno d'Autunno per le due giornate risulterà valido come aggiornamento per 4 crediti formativi (corrispondenti a 4 ore) per:

- RSPP Esterno e per RSPP Aziendale, secondo quanto stabilito dal D.Lgs 81/08 art. 98, secondo i contenuti sanciti dall'allegato XIV del D.Lgs 81/08, in attuazione al Provvedimento del 26 Gennaio 2006 pubblicato in G.U. n° 37 del 14/02/2006;

- aggiornamento della Formazione ed Informazione dei Lavoratori secondo quanto stabilito dal D.Lgs 81/08 e dall' Accordo Stato Regioni del 21.12.2011.

I crediti formativi sono validi per la parte di formazione specifica.

E' eventualmente possibile svolgere anche la parte di formazione generale su piattaforma e-learning ed ottenere anche i crediti necessari per la formazione generale.

L'attestato che ratifica l'erogazione dei crediti verrà rilasciato da professione Acqua e dal EBPMI.

Per ottenere i crediti è necessario versare una quota aggiuntiva di 20 euro più iva per un totale di 110 euro più iva per la frequenza di due giornate.

Per l'iscrizione è necessario inviare una mail a [formazione@professioneacqua.it](mailto:formazione@professioneacqua.it) contenente la scheda di adesione compilata (scaricabile dal sito [www.professioneacqua.it](http://www.professioneacqua.it)) unitamente ad una contabile del bonifico effettuato.

Il bonifico può essere effettuato tramite IT18 F076 0111 5000 0008 9522 486 intestato a Professione Acqua srl – causale Corso Manutentore c/o Banco Posta – Agenzia di Castiglione delle Stiviere (MN).

## CONVENZIONE ALBERGHIERA

E' stata stipulata una convenzione alberghiera con l'hotel Excelsior di Pesaro, una splendida struttura a cinque stelle situata sul lungomare, dotata di ampio centro benessere ([www.excelsiorpesaro.it](http://www.excelsiorpesaro.it)).

Prezzo camera doppia uso singola: 90 euro

Prezzo camera doppia: 110 euro

La tariffa si intende per camera, per notte, iva con pernottamento e prima colazione a buffet, ingresso gratuito all'area fitness e al centro benessere "Spa Excelsior, connessione internet WI-FI gratuita.

In alternativa, la convenzione con l' Hotel Nautilus ([www.nautiluspesaro.edenhotels.it](http://www.nautiluspesaro.edenhotels.it)), struttura tre stelle nelle immediate vicinanze del Hotel Excelsior dove si tiene il convegno, prevede un costo di:

Prezzo camera doppia uso singola: 50 euro

Prezzo camera doppia: 65 euro

La prenotazione della camera viene effettuata direttamente dal partecipante ed il saldo dell'hotel avverrà in loco. Tel. 0721 630011. Per la prenotazione è necessario specificare: CONVENZIONE CON PROFESSIONE ACQUA e l'hotel prescelto.

**Il numero delle camere disponibili con la tariffa scontata è estremamente limitato, si consiglia quindi di provvedere al più presto alla prenotazione.**



**Oxymatic**<sup>®</sup>  
by Hydrover

**ProMinent**<sup>®</sup>



 **PUMPENFABRIK  
HILPOLTSTEIN GMBH**  
"LA" pompa per piscina - "DIE" Schwimmbadpumpe - "THE" swimming pool pump  
LA pompa con la tecnologia tedesca



 **TASCO**

**ecolife**<sup>®</sup>  
PROJECTS

 **chimica**  
DR. **FR. D'AGOSTINO** s.p.a.  
**DIVISIONE PISCINE**  
[www.chimicadagostino.com](http://www.chimicadagostino.com)

**chemartis**



PRODOTTI CHIMICI  
PER PISCINE E SPA  
*Un partner affidabile*  
[www.chemartis.com](http://www.chemartis.com)

**TO.M.M.YS.**<sup>®</sup>  
fitness software  
GESTIONE E CONTROLLO ACCESSI  
PER L'IMPIANTISTICA SPORTIVA  
[www.tommynet.com](http://www.tommynet.com)

**AngelEye** 

**SCP**