

Safexpert

CATALOGO PREZZI (EUR)



Tutti i prezzi del presente catalogo prezzi sono espressi in euro, IVA esclusa. Stato Agosto 2025.	



Indice

Software	
Modello di licenza	4
› Panoramica dei pacchetti	5
› Pacchetti in dettaglio	6
Moduli individuali ed estensioni	7
Prodotti supplementari	
› Panoramica	8
› Pacchetti di dati	10
› Pacchetti di norme	11
› Accesso simultaneo alle norme	11
> Norme in testo integrale	12
> Strutture di documenti	14
> Librerie di punti di controllo	15
Aggiornamenti software	
Aggiornamenti software	16
Seminari	
> Seminari	17

Modello di licenza

Licenze

La licenza iniziale (First License) è una licenza floating e consente l'utilizzo di un (1) accesso simultaneo. A partire dalla licenza successiva (Follow-Up License), è possibile scegliere tra la variante flottante e quella personalizzata. La licenza floating consente l'accesso simultaneo a tutti gli utenti per i quali si dispone di licenze. La versione personalizzata è invece adatta a un utente specifico. Le licenze successive sono disponibili a prezzi significativamente ridotti rispetto alle licenze iniziali.

Contratti di manutenzione

I contratti di manutenzione di Safexpert includono tutti gli aggiornamenti del software che mantengono il sistema sempre aggiornato. La durata di ogni contratto di manutenzione è di 12 mesi e deve essere rinnovata annualmente.









Numero di accessi utente simultanei



Accesso personale



Pacchetti Safexpert

	SE	® SE	© ⊕ SE	© SE
Moduli / Pacchetti	Valutazione del rischio	Basic	Compact	Professional
Valutazione del rischio secondo EN ISO 12100	✓	√	√	√
Gestire le proprie soluzioni in modo centralizzato (libreria di soluzioni)	√	√	√	√
Guida CE: Direttiva macchine + Regolamento mac- chine e/o Direttiva bassa tensione		√	√	√
Riferimenti normativi per la valutazione del rischio		✓	√	√
Selezione dei livelli di prestazione o del SIL, compresa l'interfaccia con SISTEMA		√	√	✓
Gestore delle norme			√	√
Biblioteca di pittogrammi			✓	√
Assistente alle istruzioni per l'uso			√	√
Modello di istruzioni per l'uso secondo la norma EN IEC/IEEE 82079-1			√	√
Assistente per le modifiche			√	✓
Pacchetto di norme "Sicurezza delle macchine" *				✓
* disponibile solo in inglese e tedesco	ı		Molto popolare	

I nostri pacchetti contengono i moduli più utilizzati. Oltre ai moduli del pacchetto, altri moduli supplementari forniscono ulteriori vantaggi.

Paquets Safexpert

		Licenza	iniziale		Licenza s	uccessiva	
			ante		ante		alizzata
		ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE
SE	SAFEXPERT VALUTAZIONE DEL RISCHIO	4000-SE.EL	4000-WV-EL	4000-SE.FL	4000-WV-FL	4000-SE.PF	4000-WV-PF
	Non è inclusa la guida CE	1.050 €	255 €	685€	180 €	300 €	54 €
(A)							
SE	SAFEXPERT BASIC						
	A scelta con guida CE secondo Direttiva / Regolamento macchine o	4001-SE.EL	4001-WV-EL	4001-SE.FL	4001-WV-FL	4001-SE.PF	4001-WV-PF
	Direttiva bassa tensione	4101-SE.EL	4101-WV-EL	4101-SE.FL	4101-WV-FL	4101-SE.PF	4101-WV-PF
		1.760 €	310 €	1.090 €	230 €	435 €	78 €
(A)							
SE SE	SAFEXPERT COMPACT						
	A scelta con guida CE secondo Direttiva / Regolamento macchine o	4002-SE.EL	4002-WV-EL	4002-SE.FL	4002-WV-FL	4002-SE.PF	4002-WV-PF
	Direttiva bassa tensione	4102-SE.EL	4102-WV-EL	4102-SE.FL	4102-WV-FL	4102-SE.PF	4102-WV-PF
		3.600 €	610 €	2.210 €	400 €	840 €	150 €
(A)							
SE SE	SAFEXPERT PROFESSIONAL*						
	A scelta con guida CE secondo Direttiva / Regolamento macchine	4003-SE.EN.EL	4003-WV.EN.EL	4003-SE.XX.FL	4003-WV.XX.FL	4003-SE.XX.PF	4003-WV.XX.PF
	Direttiva bassa tensione	4103-SE.EN.EL	4103-WV.EN.EL	4103-SE.XX.FL	4103-WV.XX.FL	4103-SE.XX.PF	4103-WV.XX.PF
		5.205 €	765 €	2.210 €	400 €	840 €	150 €

^{*} Il pacchetto Professional contiene norme (solo in tedesco e inglese) relative alla sicurezza dei macchinari ed è quindi particolarmente adatto al settore meccanico e impiantistico.



Estensioni e moduli individuali

		Licenza iniziale Licenza su		successiva			
			ante	flottante		_	alizzata
		ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE
CE							
	GUIDA CE SUPPLEMENTARE						
	Direttiva / Regolamento macchine	4014-SE.EL	4014-WV-EL	4014-SE.FL	4014-WV-FL	4014-SE.PF	4014-WV-PF
	Direttiva bassa tensione	4015-SE.EL	4015-WV-EL	4015-SE.FL	4015-WV-FL	4015-SE.PF	4015-WV-PF
	Come estensione dei pacchetti Safexpert	705€	135 €	410 €	80 €	160 €	30 €
3	SAFEXPERT GESTORE DELLE NORME						
	Come software stand alone	4004-SE.EL	4004-WV-EL	4004-SE.FL	4004-WV-FL	4004-SE.PF	4004-WV-PF
	Già incluso nei pacchetti Compact e Professional	1.755€	310 €	1.085€	220 €	430 €	77 €
.doc							
.xls .ppt	SAFEXPERT NORMANALYZER	4008-SE.EL	4008-WV-EL	4008-SE.FL	4008-WV-FL	4008-SE.PF	4008-WV-PF
	Modulo supplementare per il Gestore delle Norme di Safexpert	665€	120 €	435€	80€	190 €	40 €
SE	SAFEXPERT CHECKMANAGER						
	Come software stand alone	4009-SE.EL	4009-WV-EL	4009-SE.FL	4009-WV-FL	4009-SE.PF	4009-WV-PF
	Non incluso in nessun pacchetto.	980 €	180 €	610 €	115€	235 €	42 €
	Consiglio: il CheckManager sfrutta appieno il suo potenziale in combinazione con le librerie di checkpoint predefinite (vedere pagina 14).						

Prodotti supplementari Safexpert

Il turbo per i vostri processi

In combinazione con i nostri prodotti supplementari, potete sfruttare tutto il potenziale di Safexpert. Siete voi a decidere di quali prodotti supplementari avete bisogno!

Qui troverete una panoramica dei prodotti supplementari disponibili. Informazioni dettagliate e prezzi sono disponibili nelle pagine seguenti.



Pacchetti di dati

I pacchetti di dati costituiscono la base per la ricerca di norme e per il monitoraggio dell'aggiornamento dei progetti in Safexpert. I dati dei rispettivi pacchetti contengono le informazioni delle norme che sono incluse nella Gazzetta ufficiale dell'UE secondo le direttive elencate di seguito.

Dettagli: pagina 10



Structures des documents

Quale sezione di una norma è stata modificata e quale sezione di una norma successiva appartiene ad essa? Sulla base di questi dati, l'ingegneria digitale viene accelerata enormemente, ad esempio con l'assistente per le modifiche Safexpert o il confronto dei documenti Safexpert.

Dettagli: pagina 14



Paquets des normes

I pacchetti di norme sono raccolte di documenti full-text di uso frequente. L'integrazione diretta in Safexpert garantisce un flusso di lavoro ottimizzato tra la valutazione del rischio/la costruzione e la ricerca delle norme.

Dettagli: pagina 11

Tutti i testi originali europei delle norme disponibili presso l'IBF sono stati prodotti e testati da Austrian Standards International come ÖNORM. L'IBF detiene i diritti di distribuzione mondiale di tutte le norme offerte.

Le condizioni di utilizzo dettagliate sono disponibili sulla nostra homepage. Saremo inoltre lieti di inviarvele su richiesta.





Librerie di punti di controllo

Risparmiare tempo durante il controllo. Questo è l'obiettivo delle librerie di punti di controllo per il Safexpert CheckManager. Esperti del settore hanno creato librerie di punti di controllo basate su direttive o norme dell'UE per diverse applicazioni (ad esempio, test di accettazione, ispezioni finali, ecc.) Questo vi permette di concentrarvi sulle vostre attività principali e di non perdere tempo prezioso nella creazione di modelli.

Chiaramente, è possibile personalizzare le librerie di punti di controllo acquistate come si desidera.



Panoramica delle librerie di punit di controllo disponibili: pagina 14

Pacchetti di dati



















Tutti i pacchetti di dati vengono forniti come contratto di manutenzione annuale in aggiunta alla licenza iniziale di Safexpert. I prezzi sono indipendenti dal numero di utanti

- 1) Il pacchetto di dati "Direttiva Macchine (UE)" sarà integrato dalle norme armonizzate in conformità al Regolamento Macchine non appena queste saranno pubblicate dalla Commissione europea sulla Gazzetta ufficiale dell'UE.
- 2) La collezione di pacchetti di dati "Pacchetti di dati (UE) incl. ON/OEVE" sarà integrata dalle norme armonizzate in conformità al Regolamento Macchine non appena queste saranno pubblicate dalla Commissione europea sulla Gazzetta ufficiale dell'UE.

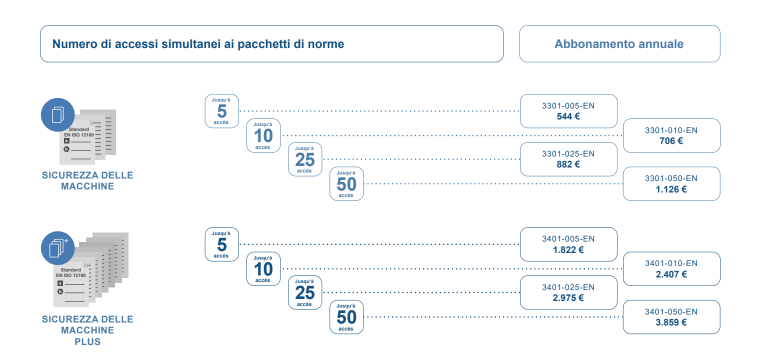


Pacchetti di norme

	Licen	za iniziale
		ottante
	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONE
PACCHETTO DI NORME SICUREZZA DELLE MACCHINE*	9884-NP-0725-E	9884-WV.EN.EL
Come supplemento al pacchetto Compact	1.605 €	257 €
Già incluso nel pacchetto Professional. Documenti inclusi: Pagina 12		
PACCHETTO DI NORME SICUREZZA DELLE MACCHINE PLUS*	9940-NP-0825-E	9940-WV.EN.EL
insieme al pacchetto Professional	2.544 €	437 €
Prezzo senza pacchetto	8.480 €	1
Documenti inclusi: Pagina 12		

^{*} I pacchetti di norme sono disponibili solo in tedesco o in inglese.

Accesso simultaneo alle norme



Norme nel testo integrale

	占	
\	Щ	٠,

PACCHETTO DI NORME

SICUREZZA DELLE MACCHINE

EN 60204-1:2018	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine - Regole generali	406
EN ISO 12100:2010	Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio	241
EN ISO 13849-1:2015	Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 1: Principi generali per la progettazione	0
EN ISO 13849-1:2023	Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 1: Principi generali per la progettazione	400
EN ISO 13850:2015	Sicurezza del macchinario - Funzione di arresto di emergenza - Principi di progettazione	110
EN ISO 13854:2019	Sicurezza del macchinario - Spazi minimi per evitare lo schiacciamento di parti del corpo	84
EN ISO 13855:2010	Posizionamento dei mezzi di protezione in funzione delle velocità di avvicinamento di parti del corpo umano	0
EN ISO 13855:2024	Posizionamento dei mezzi di protezione in funzione delle velocità di avvicinamento di parti del corpo umano	222
EN ISO 13857:2019	Sicurezza del macchinario - Distanze di sicurezza per impedire il raggiungimento di zone pericolose con gli arti superiori e inferiori	143
	Prezzo fisso	1.605€



PACCHETTO DI NORME

SICUREZZA DELLE MACCHINE PLUS

EN 547-1+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 1: Principi per la determinazione delle dimensioni richieste per le aperture per l'accesso di tutto il corpo nel macchinario	95
EN 547-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 2: Principi per la determinazione delle dimensioni richieste per le aperture di accesso	128
EN 547-3+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 3: Dati antropometrici	84
EN 614-1+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Principi ergonomici di progettazione - Parte 1: Terminologia e principi generali	128
EN 614-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Principi ergonomici di progettazione - Parte 2: Interazioni tra la progettazione del macchinario e i compiti lavorativi	143
EN 842+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Segnali visivi di pericolo - Requisiti generali, progettazione e prove	84
EN 894-1+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 1: Principi generali per interazioni dell'uomo con dispositivi di informazione e di comando	128
EN 894-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 2: Dispositivi di informazione	128
EN 894-3+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 3: Dispositivi di comando	157
EN 894-4:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 4: Ubicazione e sistemazione di dispositivi di informazione e di comando	175
EN 981+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Sistemi di segnali di pericolo e di informazione uditivi e visivi	95
EN 1005-1+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 1: Termini e definizioni	95
EN 1005-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 2: Movimentazione manuale di macchinario e di parti componenti il macchinario	128
EN 1005-3+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 3: Limiti di forza raccomandati per l'utilizzo del macchinario	143
EN 1005-4+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 4: Valutazione delle posture e dei movimenti lavorativi in relazione al macchinario	110
EN 1032+A1:2008	Vibrazioni meccaniche - Esame di macchine mobili allo scopo di determinare i valori di emissione vibratoria	128
EN 1093-1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 1: Scelta dei metodi di prova	84
EN 1093-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 2: Metodo del gas tracciante per la misurazione della portata di emissione di uno specifico inquinante	95
EN 1093-3+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 3: Metodo di prova al banco per la misurazione della portata di emissione di uno specifico inquinante	95
EN 1093-4+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 4: Rendimento della captazione di un impianto di aspirazione - Metodo mediante l'uso di traccianti	110
EN 1093-6+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 6: Rendimento di separazione massico, scarico libero	84
EN 1093-7+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 7: Rendimento di separazione massico, scarico intubato	84
EN 1093-8+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 8: Parametro di concentrazione dell'inquinante, metodo di prova al banco	84





PACCHETTO DI NORME

SICUREZZA DELLE MACCHINE PLUS

SICUREZZA I	DELLE MACCHINE PLUS	
EN 1093-9+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 9: Parametro di concentrazione dell'inquinante, metodo in sala di prova	84
EN 1093-11+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 11: Indice di decontaminazione	84
EN 1127-1:2019	Atmosfere esplosive - Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 1: Concetti fondamentali e metodologia	157
EN 1837:2020	Sicurezza del macchinario - Illuminazione integrata alle macchine	95
EN 12198-1+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 1: Principi generali	128
EN 12198-2+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 2: Procedura di misurazione dell'emissione di radiazione	110
EN 12198-3+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 3: Riduzione della radiazione per attenuazione o schermatura	95
EN 12786:2013	Sicurezza del macchinario - Guida per la redazione delle clausole sulle vibrazioni nelle norme di sicurezza	110
EN 13861:2011	Sicurezza del macchinario - Guida per l'applicazione delle norme relative all'ergonomia nella progettazione del macchinario	157
EN 62046:2018	Sicurezza del macchinario - Applicazione dei dispositivi di protezione per rilevare la presenza di persone	381
EN 62061:2021	Sicurezza del macchinario - Sicurezza funzionale dei sistemi di comando e controllo relativi alla sicurezza	406
EN 62745:2017	Sicurezza del macchinario - Prescrizioni per i sistemi di comando e controllo senza fili del macchinario	198
EN 62745:2017/ A11:2020	Sicurezza del macchinario - Prescrizioni per i sistemi di comando e controllo senza fili del macchinario (modifica)	10
EN ISO 4413:2010	Oleoidraulica - Regole generali e requisiti di sicurezza per i sistemi e i loro componenti	175
EN ISO 4414:2010	Pneumatica - Regole generali e requisiti sicurezza per i sistemi e i loro componenti	157
EN ISO 11161+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Sistemi di fabbricazione integrati - Requisiti di base	157
EN ISO 11553-1:2020	Sicurezza del macchinario - Macchine laser - Parte 1: Requisiti di sicurezza laser	157
EN ISO 11553-3:2013	Sicurezza del macchinario - Macchine laser - Parte 3: Riduzione del rumore e metodi di misurazione del rumore per macchine laser e macchine laser portatili e relative attrezzature ausiliarie (classe di accuratezza 2)	110
EN ISO 13732-1:2008	Ergonomia degli ambienti termici - Metodi per la valutazione della risposta dell'uomo al contatto con le superfici - Parte 1: Superfici calde	175
EN ISO 13732-3:2008	Ergonomia degli ambienti termici - Metodi per la valutazione della risposta dell'uomo al contatto con le superfici - Parte 3: Superfici fredde	143
EN ISO 13849-2:2012	Sicurezza del macchinario - Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 2: Validazione	241
EN ISO 13851:2019	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di comando a due mani - Principi per la progettazione e la scelta	128
EN ISO 13856-1:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 1: Principi generali di progettazione e prova di tappeti e pedane sensibili alla pressione	175
EN ISO 13856-2:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 2: Principi generali di progettazione e prova di bordi e barre sensibili alla pressione	208
EN ISO 13856-3:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 3: Principi generali di progettazione e prova di paraurti, piastre, fili e analoghi dispositivi sensibili alla pressione	208
EN ISO 14118:2018	Sicurezza del macchinario - Prevenzione dell'avviamento inatteso	110
EN ISO 14119:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di interblocco associati ai ripari - Principi di progettazione e di scelta	0
EN ISO 14119:2025	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di interblocco associati ai ripari - Principi di progettazione e di scelta	298
EN ISO 14120:2015	Sicurezza del macchinario - Ripari - Requisiti generali per la progettazione e la costruzione di ripari fissi e mobili	186
EN ISO 14122-1:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 1: Scelta di un mezzo di accesso fisso tra due livelli	110
EN ISO 14122-2:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 2: Piattaforme di lavoro e corridoi di passaggio	128
EN ISO 14122-3:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 3: Scale, scale a castello e parapetti	143
EN ISO 14122-4:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 4: Scale fisse	186
EN ISO 14123-1:2015	Sicurezza del macchinario - Riduzione dei rischi per la salute derivanti da sostanze pericolose emesse dalle macchine - Parte 1: Principi e specifiche per fabbricanti di macchine	110
EN ISO 14123-2:2015	Sicurezza del macchinario - Riduzione dei rischi per la salute derivanti da sostanze pericolose emesse dalle macchine - Parte 2: Metodologia per la definizione delle procedure di verifica	95
EN ISO 14159:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti relativi all'igiene per la progettazione del macchinario	143
EN ISO 14738:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti antropometrici per la progettazione di postazioni di lavoro sul macchinario	143
EN ISO 19353:2019	Sicurezza del macchinario - Prevenzione e protezione contro l'incendio	208
	Valore totale	8.480 €
	Prezzo del pacchetto in aggiunta al pacchetto software Safexpert Professional	2.544 €

Se non diversamente indicato nel catalogo prezzi, la consegna avviene in formato PDF testuale. È quindi possibile effettuare una ricerca completa in tutto il testo. La consegna avviene tramite download da Internet tramite Safexpert Live Server. I prezzi sono espressi in euro più IVA. Per la fatturazione netta in altri Paesi dell'UE, è necessario un numero di partita IVA valido.

Strutture di documenti

	Licen	za iniziale
		ottante
	ACQUISTO	CONTRATTO DI MANUTENZIONI
PACCHETTO DI STRUTTURE DI DOCUMENTI SICUREZZA DELLE MACCHINE Il complemento ideale al pacchetto di nor-	7007-0001-EN.10	7007-0001-WV.EN.10
me "Sicurezza delle macchine". Strutture di documenti incluse: come nel pacchetto di norme di sicurezza delle macchine	142 €	32 €
PACCHETTO DI STRUTTURE DI DOCUMENTI SICUREZZA DELLE MACCHINE PLUS	7007-0007-EN.10	7007-0002-WV.EN.10
Il complemento ideale al pacchetto di nor- me "Sicurezza delle macchine Plus".	240 €	90 €
Strutture di documenti incluse: come nel pacchetto di norme di sicurezza delle macchine Plus		

Il pacchetto dati direttiva macchine (UE) è necessario per utilizzare le strutture di documenti



Il pacchetto dati della Direttiva Macchine (UE) è necessario per utilizzare le strutture di documenti.



Librerie di punti di controllo

(in precedenza: liste di controllo)

	Licenza iniziale	Licenza successiva	Licence de site*1
	flottante	personalizzata	_♥┐
	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO
Lista di controllo secondo la Direttiva 2014/34/UE - Atmosfere esplosive (in inglese) Pubblicata: 2019-03-18 Editore: Bowitek Aps	7000-0019-EN.EL 1.625 €	7000-0019-EN.PF 425 €	7000-0019-EN.SL 2.815 €
Libreria di punti di controllo in conformità alla direttiva 2014/35/UE (in inglese) Pubblicata: 2022-10-24 Editore: IBF Solutions GmbH	7000-0030-EN.EL 265 €	7000-0030-EN.PF 56 €	7000-0030-EN.SL 445 €
Lista di controllo secondo la Direttiva 2014/68/UE - Attrezzature a pressione (in inglese) Pubblicata: 2019-03-18 Editore: Bowitek Aps.	7000-0020-EN.EL 1.625 €	7000-0020-EN.PF 425 €	7000-0020-EN.SL 2.815 €
Lista di controllo secondo EN ISO 4414:2010 - Potenza fluida pneumatica (in inglese) Pubblicata: 2017-07-13 Editrore: Bowitek Aps.	7000-0012-EN.EL 1.760 €	7000-0012-EN.PF 465 €	7000-0012-EN.SL 3.050€
Lista di controllo secondo EN ISO 4413:2010 - Po- tenza idraulica (in inglese) Pubblicata: 2017-07-11 Editore: Bowitek Aps.	7000-0013-EN.EL 1.760 €	7000-0013-EN.PF 465 €	7000-0013-EN.SL 3.050 €
Lista di controllo secondo EN ISO 10218-2:2011 - Sistemi robotici e integrazione (in inglese) Pubblicata: 2017-07-10 Editore: Bowitek Aps.	7000-0010-EN.EL 1.760 €	7000-0010-EN.PF 465 €	7000-0010-EN.SL 3.050 €
Lista di controllo secondo EN 13155:2003 +A2:2009 – Apparecchi di sollevamento (in inglese) Pubblicata: 2018-03-27 Editore: Bowitek Aps.	7000-0017-EN.EL 1.760 €	7000-0017-EN.PF 465 €	7000-0017-EN.SL 3.050 €
Lista di controllo secondo EN ISO 14122 - (parte 1-4):2016 – Mezzi di accesso permanenti mezzi di accesso al macchinario (in inglese) Pubblicata: 2017-07-13 Editore: Bowitek Aps.	7000-0011-EN.EL 1.760 €	7000-0011-EN.PF 465 €	7000-0011-EN.SL 3.050 €
Lista di controllo secondo EN 60204-1:2018 Equipaggiamento elettrico delle macchine (in inglese) Pubblicata: 2020-09-25 Editore: Bowitek Aps.	7000-0023-EN.EL 1.720 €	7000-0023-EN.PF 410 €	7000-0023-EN.SL 2.835 €
Libreria di punti di controllo secondo EN ISO 12100:2010 (in inglese) Pubblicata: 2022-10-25 Editore: IBF Solutions GmbH	7000-0026-EN.EL 965 €	7000-0026-EN.PF 225 €	7000-0026-EN.SL 1.590 €
Libreria di punti di controllo in conformità alla Direttiva 2006/42/CE incl. 2009/127/CE (in inglese) Pubblicata: 2022-10-24 Editore: IBF Solutions GmbH	7000-0028-EN.EL 590 €	7000-0028-EN.PF 135 €	7000-0028-EN.SL 975 €

^{*1} Su richiesta, possiamo offrire una licenza aziendale per più sedi aziendali da utilizzare in più sedi.
*2 È in preparazione una biblioteca di punti di controllo in conformità al regolamento macchine.

Aggiornamenti software

	Licenza iniziale	Licenza successiva	
	flottante	flottante	personalizzata
	ACQUISTO	ACQUISTO	ACQUISTO
Safexpert 9.0 → 9.1 (BASIC o COMPACT)	4075-UP.EL	4075-UP.FL	4075-UP.PF
	855 €	550 €	215 €
Safexpert 8.6 → 9.1 (BASIC o COMPACT)	4074-UP.EL	4074-UP.FL	4074-UP.PF
	1.705 €	1.100 €	425 €
Safexpert 8.5 → 9.1 (COMPACT)	4073-UP.EL	4073-UP.FL	4072-UP.PF
	1.915 €	1.235 €	470 €
Safexpert 8.4 → 9.1 (COMPACT)	4072-UP.EL	4072-UP.FL	4072-UP.PF
	2.640 €	1.700 €	655 €
Safexpert 8.3 → 9.1 (COMPACT)	4071-UP.EL	4071-UP.FL	4071-UP.PF
	3.375 €	2.175 €	835 €

L'aggiornamento del software non comprende aggiornamenti delle norme o nuovi moduli.



Seminari

Formazione per gli utenti Safexpert (in inglese)

In questo corso di formazione di due giorni, imparerete a conoscere le preziose funzioni che vi aiutano digitalmente a risparmiare molto tempo nei processi CE e a evitare errori di progettazione e documentazione.





Programma del seminario

- > Come iniziare con Safexpert: marcatura CE con Safexpert, strutturazione e gestione dei progetti, amministrazione centrale dei file, gestione delle norme, valutazione sistematica dei rischi (EN ISO 12100:2010)
- > Utilizzo efficace di Safexpert: tenere conto della valutazione del rischio, compilare documenti tecnici/istruzioni per l'uso, creare e utilizzare librerie.



Particolarmente adatto per:

- Utenti di Safexpert
- Amministratori di Safexpert

Organizzazione del seminario

- > Durata del seminario: 2 giorni
- Costo di partecipazione: € 1.190- più IVA (due giorni)



IL VOSTRO PARTNER PER LA MARCATURA CE

Software professionale Safexpert | Seminari e consulenza

IBF Solutions

www.ibf-solutions.com office@ibf-solutions.com

Austria/ Internazionale IBF Solutions GmbH Vils/Tirol Tél. +43 (0) 5677 53 53 - 0

Germania IBF Solutions GmbH Stuttgart Tél. +49 (0) 711 99 594 - 0

Svizzera IBF Solutions AG Zürich Tél. +41 (0) 44 515 85 5 - 0

