

Achieve regulatory compliance





SISTEMA SOFTWARE GESTIONALE VIA WEB UNI EN ISO 45001:2018

QUALITA' SICUREZZA ENERGIA AMBIENTE

Servizi e prodotti per la compliance e security

COMSEC Prodotti Software

I NOSTRI PRODOTTI SOFTWARE USATI PER L'EROGAZIONE DEI SERVIZI...

COMSEC concepisce i suoi servizi consulenziali con un approccio e uno stile improntato all'efficacia e all'efficienza tale da garantire un ritorno degli investimenti positivo e interessante. Questo presuppone una strategia operativa di intervento ben definita basata su:

- approccio integrato per processi alla Compliance e Security;
- utilizzo di una metodologia consolidata di progettazione e realizzazione dei Sistemi Organizzativi Aziendali;
- integrazione del/dei Sistemi Organizzativi di Gestione Aziendale;
- visione sistemica in linea con normative e standard;
- soluzioni di automazione software per la gestione dei Sistemi Organizzativi Aziendali e tools di supporto.

Proponiamo quindi oltre ai servizi consulenziali anche specifiche proposte e **soluzioni di automazione software** per la gestione dei Sistemi Organizzativi Aziendali in modo da semplificare e rendere effettivo il miglioramento della loro gestione, l'efficacia ed efficienza e realizzare un positivo e soddisfacente ritorno degli investimenti:

- Prodotti software per la gestione dei Sistemi Organizzativi Aziendali;
- Tools e prodotti specifici per la Compliance
- Tools e prodotti specifici per la Security.

Prodotti software, servizi di assistenza e documentazione per gestire al meglio le esigenze aziendali relative alle problematiche della Qualità, Sicurezza. Energia e Ambiente.

Tutti i Prodotti Software COMSEC sono corredati da:

- un'ampia documentazione che supporta l'Utente in tutte le fasi di utilizzo del prodotto; la documentazione è fruibile all'interno delle applicazioni, dal menù del prodotto o su internet.
- un servizio informativo on line che fornisce informazioni aggiornate sulle novità normative, risposte a specifiche esigenze poste dagli Utenti al Servizio Assistenza e pubblicati perchè ritenuti di interesse generale, novità di sviluppo, disponibilità in linea di aggiornamenti dei programmi, video presentazioni multimediali degli aggiornamenti.

Consulenza organizzativa altamente qualificata e strumenti software evoluti per la gestione ed il miglioramento dei Sistemi Organizzativi Aziendali.

Quali aziende sono interessate ad adottare i software e tools scelti e proposti da *COM*SEC ?

COMSEC è in grado di progettare e implementare Sistemi Organizzativi di Gestione Aziendale a supporto di numerose problematiche afferenti alla Qualità, Sicurezza, Energia e Ambiente. Inoltre collabora e commercializza inoltre ad accordi commerciali con prestigiose realtà nazionali operanti nell'IT software di gestione e tools di supporto ai Sistemi Organizzativi Aziendali. Effettua anche grazie alla profonda conoscenza del mercato, apposite "software selections" per individuare nuovi prodotti e supporti software in grado di soddisfare esigenze specifiche di automazione del Cliente, integrandoli ove necessario nell'infrastruttura tecnologica e applicativa esistente.

Tale capacità e possibilità realizza in concreto, gli obiettivi di efficacia ed efficienza normalmente perseguiti nell'ambito della gestione delle problematiche di Compliance & Sicurezza.

COMSEC offre inoltre dopo l'implementazione della nuova soluzione di gestione automatizzata del/dei Sistemi Organizzativi Aziendali, la necessaria assistenza e manutenzione per garantire la piena e soddisfacente fruizione dei servizi.

Risultati e opportunità derivanti dall'adozione dei prodotti software COMSEC

• Vantaggi competitivi, miglioramento continuo della compliance.

La gestione del/dei Sistemi Organizzativi di Gestione attraverso il supporto di validi ed efficaci strumenti software e tools di supporto, continuamente aggiornati, facilita enormemente la corretta gestione rendendola *uniforme* ed *efficiente*. Consente inoltre di conseguire tutti i vantaggi derivanti dall'applicazione della legislazione e delle normative specifiche e il mantenimento della piena compliance con esse.

• <u>Motivazione del personale, più produttivo e maggiormente stimolato dall'avere efficaci strumenti di analisi, progettazione e realizzazione nonchè validi software di gestione organizzativa e tools di supporto.</u>

Miglioramento della produttività e dei controlli possibili sui processi coinvolti e nei rapporti sia tra funzioni interne all'azienda sia con l'esterno. Possibilità di costruire facilmente report di sintesi periodici o su base necessità utilizzabili per svariate necessità: di lavoro, di controllo, di evidenza verso Enti o Organismi esterni ecc...

COMSEC Partnership e Collaborazioni

INFOTEL è una prestigiosa realtà nazionale che opera nel settore dell'Information & Communication Technology. L'attività e l'esperienza maturata in ICT, le consentono di offrire soluzioni informatiche pacchettizzate e personalizzate (D.Lgs. 81/2008, L.L.P.P., Urbanistica, Sanità) tecnologicamente innovative nei diversi settori con un adeguato supporto in termini di consulenza ed aggiornamento.

Gli ambiti operativi sono:
□ Produzione di software;
□ Ricerca Scientifica e Tecnologica (Lab. di ricerca accreditato dal MIUR);
□ Formazione (centro accreditato) e Consulenza;
☐ Hardware e Servizi di Networking.
In particolare, la <i>produzione di software</i> riguarda i seguenti macro settori:
□ Sicurezza (sicurezza luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008, sicurezza cantieri D.Lgs. 81/2008, antincendio, rischio chimico, privacy);
□ Edilizia Pubblica (gestione Opere Pubbliche, gare d' appalto, contabilità lavori edili, capitolati speciali d'appalto);
□ Edilizia Privata (abusi edilizi, permessi a costruire (DIA), condono edilizio);
□ Soluzioni personalizzate (Informatica, Ingegneria, Energia, Ambiente).

COMSEC E' PARTNER INFOTEL CON LA QUALE HA SOTTOSCRITTO UN ACCORDO DI COLLABORAZIONE E COMMERCIALIZZA-ZIONE DEI PRODOTTI SOFTWARE, VALIDO SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE.



SISTEMA SOFTWARE GESTIONALE VIA WEB OHSAS 18001

Il D. Lgs. 81/08 integrato e modificato dal D.Lgs. 106/09 all' art. 30, mette in evidenza l'importanza di adottare un Sistema Organizzativio di Gestione e controllo delle procedure per l'attuazione degli adempimenti e degli obblighi giuridici legati alla sicurezza nei luoghi di lavoro.

COMSEC propone alle **Piccole, Medie e Grandi aziende, agli Enti**, ai **liberi professionisti** e a tutti i soggetti che rientrano nel campo di applica zione del D.Lgs. 81/08, il SISTEMA SOFTWARE GESTIONALE INFOTEL denominato **SICURWEB**.

SICURWEB è un sistema software in grado di affrontare tutte le problematiche e gli adempimenti obbligatori previsti dal D. Lgs. 81/08 e s.m.e i.:

- rappresenta una validissima risposta operativa a tutte le problematiche di gestione di un SGSL (Sistema di Gestione della Sicurezza e Salute dei Lavoratori) in conformità alla Norma UNI EN ISO 45001:2018.
- permette di creare agevolmente tutta la documentazione prevista dalla legislazione e normativa di riferimento e di gestire SCADENZE, ADEMPIMENTI, DPI, MANUTENZIONE MACCHINE, SORVEGLIANZA SANITARIA, Sistema Documentale **UNI EN ISO 45001:2018**, FORMAZIONE
- consente di monitorare tutte le attività (infortuni, censimento attrezzature, impianti, sostanze, gestione dipendenti, ecc...) legate alla redazione dinamica del **Documento di Valutazione dei Rischi**.

Il suo utilizzo sistematico e aggiornato consente anche di avere efficacia esimente ai sensi del D.lgs 231/01 (Responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di personalità giuridica).

L'uso corrente di SICURWEB si traduce per l'azienda in:

- ABBATTIMENTO DEI COSTI DI GESTIONE;
- MONITORAGGIO E CENTRALIZZAZIONE DELLE ATTIVITA';
- MAGGIORE TUTELA DEL RESPONSABILE AZIENDALE DELLA SICUREZZA E DEI LAVORATORI.

L'adozione di un sistema software conforme alla Norma OHSAS 18001, riduce i costi generali di gestione di un SGSL come sintetizzato nella tabella seguente:

COSTI DERIVANTI DALLA MANCATA APPLICAZIONE DI UN SGSL CONFORME A OHSAS 18001			
	■ Perdita di produzione		
COSTI DIRETTI	■ Danni alle strutture e ai macchinari		
	Formazione per il personale sostitutivo		
	Ore di straordinario		
	Aumenti generali dei premi assicurativi		
	■ Spese Legali		
	■ Danni di immagine		
COSTI INDIRETTI	■ Insoddisfazione dei Clienti per eventuali disservizi nelle forniture		
	Insoddisfazione e perdita di motivazione da parte del personale		

SICURWEB è un sistema software CERTIFICATO per la sicurezza da BMTRADA Italia Certification - N. Certificato 01SW-ITA.

Oggetto della Certificazione: Il Software SICURWEB 5.7 di INFOTEL SISTEMI, consente all'utilizzatore la creazione e gestione dei documenti di un Sistema di Gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro conforme alla Norma OHSAS 18001:2007.

Tale sistema software risulta composto da una serie di moduli integrati e rivolti alle diverse figure partecipanti al processo di gestione. Essendo un applicativo WEB, non ha limiti logistici, di accesso e di utenza.



Fig.1 - I principali moduli di SICURWEB

Esempi di attività che i moduli di **SICURWEB** rendono facilmente disponibili all'Utente sono le seguenti:

- Riepilogo dei rischi, DPI, Protocolli Sanitari e Formazione per dipendente inserito
- Formazione interna grazie all'utilizzo di una piattaforma e-learning SCORM
- Aule Virtuali
- DVR Online classico e standardizzato Gestione Formazione Visite Piano di Miglioramento
- Manutenzione Macchine
- CRM
- Duvri Online
- Cartella Sanitaria
- Registro Antincendio Online
- Gestione DPI
- Valutazione Rischi Specifici.

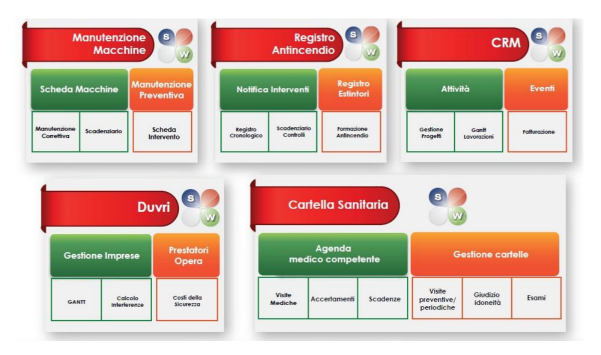


Fig. 2 - Attività gestite dai moduli SICURWEB

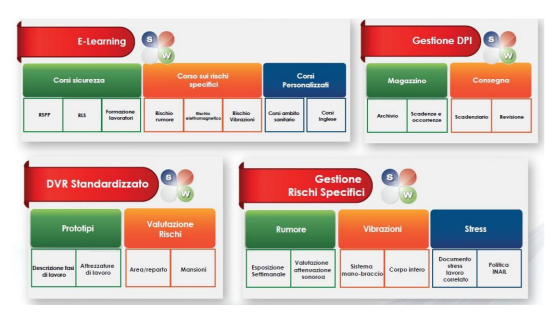


Fig. 3 - Attività gestite dai moduli SICURWEB



Fig. 4 - Piattaforma E-Learning integrata

Tabella di riduzione dei premi INAIL (Agevolazioni e sgravi fiscali)

Le piccole, medie e grandi aziende, gli enti e tutti i soggetti che rientrano nel campo di applicazione del nuovo Testo Unico, con l'adozione e l'attuazione di un SGSL conforme alla Norma OHSAS 18001, possono usufruire di una serie di vantaggi in termini di finanziamenti e sgravi fiscali.

E' prevista infatti una riduzione delle tariffe dei premi INAIL (tasso medio nazionale di premio), oltre che in considerazione dell'andamento infortunistico aziendale, anche a seguito del rispetto delle norme di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro o dell'attuazione di interventi migliorativi nel campo della prevenzione (a seconda che l'azienda si trovi nel primo biennio di attività o abbia svolto più di due anni di attività).

Ad esempio qualsiasi azienda Certificata OHSAS 18001, può ottenere una riduzione che congiunta con il meccanismo *bonus malus*, può determinare uno sconto complessivo del 35%-40% dei premi assicurativi INAIL, in funzione dei diversi parametri.

Numero di dipendenti	Sconto
Fino a 10	30%
Fra 11 e 50	23%
Fra 51 e 100	18%
Fra 101 e 200	15%
Fra 201 e 500	12%
Superiore a 500	7%

I Punti di forza di SICURWEB

Di seguito una sintesi delle principali peculiarità di SICURWEB:

- un ricco database di archivi di base contenente macchine, attrezzature, sostanze, impianti, fattori di rischio, danni attesi, formazione, visite mediche. La correlazione tra questi elementi, costantemente aggiornati, consente di ottimizzare il lavoro di redazione documentale e di censimento, limitando considerevolmente la possibilità di errori.
- un vasto archivio di Prototipi, si tratta di pre-valutazioni per macroaree e per mansioni. I Prototipi consentono di realizzare una rapida elaborazione del DVR e dei documenti correlati.
- un unico e funzionante scadenziario, relativo alle visite mediche, alla formazione, alla manutenzione macchine e impianti e a tutte le scadenze che l'Utente ritiene importanti (scadenziario con sistemaALERT via e-mail o sms).
- possibilità di **gestire tutte le fasi relative all'organizzazione** delle procedure necessarie a garantire la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro per una o più società, per una o più sedi.
- capacità di effettuare la gestione e manutenzione macchine e impianti.
- archiviazione digitale dei documenti, permettendo una consultazione veloce, una condivisione sicura riducendo allo stesso tempo il materiale cartaceo e la duplicazione dei dati.

Perchè SICURWEB è stato progettato con tecnologia web?

SICURWEB funziona su qualsiasi PC o device connesso ad Internet. Pertanto non importa quanto siano evolute le apparecchiature informatiche in Vs. possesso o quale sistema operativo esse utilizzino. **SICURWEB** lavora attraverso un Browser web e con qualsiasi device connesso ad internet (Laptop, smartphone, palmari ecc...).

L'utente può utilizzare il Sistema OVUNQUE E IN QUALSIASI MOMENTO: l'utente ad esempio potrà recarsi presso un'altra sede/dipartimento della società e accedere a SICURWEB tramite telefono cellulare (o netbook) per effettuare le proprie valutazioni o per poter semplicemente reperire i documenti archiviati precedentemente.

SICURWEB è mantenuto costantemente AGGIORNATO senza complesse procedure: le applicazioni *Web-based* sono sempre aggiornate. Gli aggiornamenti sono semplici e veloci perché distribuiti via internet (o via rete LAN) pertanto avrete sempre documentazione e attività conformi senza doverVi preoccupare dell'aggiornamento e distoglierVi dal Vs. lavoro.

Immediatezza di accesso: le applicazioni Web-based non hanno bisogno di essere scaricate, installate e configurate. Basta l'autenticazione online da parte dell'utente (login e password).

Accesso multiutenza: SICURWEB può essere utilizzato da Utenti diversi contemporaneamente e nello stesso momento.

Libertà di lavoro: Il Sistema Web-based lascia libero l'utente di poter svolgere il proprio lavoro dal luogo che ritiene più opportuno.

Sicurezza dei dati: le applicazioni Web-based assicurano una maggiore sicurezza; meno rischi di perdere i dati inseriti a causa di virus. Nessun rischio, e costo, di interruzione del servizio: è garantito un servizio 24 h attraverso una partnership esclusiva con una della società di gestione Hosting più importante in Europa.

Memorizzazione dati: SICURWEB garantisce il back-up automatico dei dati.

Scalabilità: Il Sistema SICURWEB può crescere insieme alle esigenze dell'azienda. L'azienda può richiedere, in qualsiasi momento, l'utilizzo di applicativi aggiuntivi.

Riduzione costi di gestione: le applicazioni Web-based consentono di abbattere i costi di gestione aziendali (risparmio dei costi delle licenze d'uso). Nessun costo di personale IT per il supporto e mantenimento degli apparati hardware e i backup;

Report formato DOC/XLS/PDF.

Caratteristiche Generali

AMMINISTRAZIONE BACK OFFICE

- · Regole avanzate di condivisione: per consentire una profilazione orizzontale oltre che verticale degli utenti
- Creazione di gruppi di utenti con poteri avanzati
- · Gestione avanzata dell'accesso utenti
- Back office del filtro allertati
- Gestione dipendenti con numerosi filtri e possibilità di stampa del filtro eseguito compreso allertati.
- Scadenzario azienda con filtro per tipologia , stampa ed invio notifica via mail
- Scadenzario dipendente ed esecuzione dell' evento programmato
- Filtro delle visite e formazione effettuate
- Storicizzazione delle visite e formazione effettuate
- Gestione infortuni con calcolo automatico giorni assenza
- Statistiche infortuni
- Indici statistici infortuni
- Sicurweb Gestione Visite e Formazione
- Inserimento prototipi per AREA Omogenea
- Inserimento di prototipi per Mansione
- Procedure di Sicurezza in formato WORD
- Archivi di base personalizzabili
- Check List Personalizzabili
- Upload dei file delle visite e della formazione aziendale
- Anagrafica dipendenti
- Creazione luoghi di lavoro da associare
- Sincronizzazione archivi di base
- Scadenzario manutenzione preventiva e correttiva
- Stampa riunione periodica e storicizzazione
- Stampa scheda dipendente
- Stampa consegna DPI
- Multi lingua (modulo aggiuntivo).

FRONT OFFICE

- · Check list per l'esame preliminare
- Censimento Risorse
- Documenti e planimetrie Incendi con visualizzatore DXF
- Creazione manuale qualità
- Inserimento obiettivi azienda
- Redazione dvr con e senza prototipi
- · Programma di miglioramento
- Inserimento valutazioni specifiche
- Pianificazione della politica
- Scadenzario azienda con inserimento manuale
- Documenti e planimetrie P.E.E. con visualizzatore DXF
- Figure SSL
- · Controlli di gestioni conformità e non conformità
- Stampe con estrapolazione dei dati per gestore stampe online
- Stampa scheda tecnica risorsa
- Inserimento planimetria in formato Png / Jpg
- Planner di tutte le attività delle sedi/aziende
- Check dell' azienda per differenze di genere, di età e alla condizione delle lavoratrici e dei
- lavoratori immigrati , verifica 11228-1 meto do NIOSH
- Blocco delle visite e formazione
- Area condivisione file caricati
- Gestione non conformità e azioni preventive e correttive
- Programmazione della formazione nel gestore Visite/Formazione con l'indicazione della data
- Archivi di base codici ATECO
- Stampa registro giudizi di idoneità

Moduli Client Server Integrativi

Con **SICURWEB** sono disponibili anche una serie di software client server, che si installano in locale sui pc utente. Questi client assolvono alle valutazioni specifiche che presuppongo algoritmi o misurazioni o valutazioni approfondite. Di seguito sono riportate le caratteristiche principali di ognuno.



SAFETY ALL 81 SICURTOOL è il software completo per il monitoraggio e la gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro, valutando i rischi da esposizione al rumore e alle vibrazioni meccaniche (Sistema HAV-Mano Braccio e Sistema WBV-Corpo Intero), analizzando la movimentazione manuale dei carichi e dei movimenti ripetitivi degli arti superiori. Inoltre offre la prima soluzione informatica per la valutazione quali-quantitativa dei fattori di rischio per le Lavoratrici Madri (in gestazione, post-partum o in periodo di allattamento).

Nello specifico i moduli di SicurTool sono:

RUMORE: calcolo livello di esposizione settimanale e quotidiana con relative incertezze di misure secondo la norma UNI 9432:2008. Valutazione Attenuazione sonora Protettori Auricolari.

VIBRAZIONI MECCANICHE: calcolo del valore di Esposizione Totale normalizzato ad 8 ore di lavoro per vibrazioni meccaniche trasmesse al sistema mano-braccio (HAV) ed al corpo intero (WBV). MMC: Metodo NIOSH, Metodo Snook&Ciriello, CheckList e Metodo OCRA ISO 11228-1 (sollevamento e trasporto manuale di carichi); ISO 11228-2 (traino e spinta manuale di carichi); ISO 11228-3 (compiti ripetitivi di movimentazione di piccoli carichi ad alta frequenza).

LAVORATRICI MADRI: rischi per la sicurezza e la salute delle lavoratrici in gestazione, post-partum o in periodo di allattamento, in adempimento all'art. 11 del D. Lgs. 151/2001 e D. Lgs. 81/08 e s.m.i..



NETRISK è il software per la valutazione dei rischi da esposizione ad agenti biologici (Titolo X Esposizione ad Agenti Biologici D. Lgs. 81/08 e s.m.i.) e agenti cancerogeni-mutageni (Titolo IX Sostanze Pericolose Capo II Protezione da Agenti Cancerogeni e Mutageni D. Lgs. 81/08 e s.m.i.).



SICURNET 81 CHIMICO Rischio salute: modello MoVaRisCh Rischio sicurezza: Algoritmo semplificato per la stima del rischio potenziale di incendio-esplosione proposta da I.N.R.S (Institut de ricerche et de securitè pour la prevention des accidents du travail et des maladies professionelles).



SAFETY ALL 81 RISCHIO STRESS Il metodo utilizzato dal software rispetta le indicazioni contenute nell'Accordo europeo 8 ottobre 2004 e quelle previste nel Documento sullo Stress da L.C. redatto dall'Agenzia Europea per la Sicurezza e la Salute sul lavoro e l'iter sottoscritto dalla Circolare del Ministero del lavoro e delle politiche sociali del 18/11/2010.



SICURNET 81 INFOCAD Modulo CAD per la realizzazione del layout del piano di emergenza ed evacuazione con blocchi vettoriali per segnali, vie di esodo, ecc., definizione grafica dei compartimenti, calcolo area, inserimento dei percorsi di esodo e verifica delle lunghezze, dimensionamento vie di uscita e scale.



PROCEDURE OHSAS 18001 Raccolta di tutte le procedure e modelli gestionali ed operativi necessari e conformi alla normativa vigente.



PROCEDURE 231 Raccolta di tutte le procedure e modelli gestionali ed operativi necessari e conformi alla normativa vigente.

Ogni procedura, modello, schema di documento è in formato WORD, quindi modificabile ed adattabile alla propria realtà aziendale, in modo da contestualizzare il Manuale SGSL al proprio ciclo produttivo ed organizzativo.

Di seguito alcuni esempi di stampa.

Esempi di stampa	Esempi di stampa
Esempio DVR	PDF
Esempio PIMUS	POF .
Esempio POS	PDF
Esempio PSC	PDF .
Esempio DUVRI	PDF

Fig. 5 - Esempi di stampa dai moduli SICURWEB

Assistenza

COMSEC grazie alla fattiva collaborazione con **INFOTEL SISTEMI**, garantisce la formazione all'utilizzo del Sistema e un continuo supporto (telematico, telefonico oppure direttamente presso la sede del cliente) relativo alle problematiche connesse alla sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri. Gli esperti **COMSEC** saranno a disposizione per qualsiasi richiesta tecnica. Grazie anche a strumenti di "controllo remoto" potranno operare sul software anche a distanza, mostrando la soluzione dei problemi in tempo reale.

Aggiornamento tecnico attraverso l'inserimento di nuove funzionalità che il nostro team di sviluppatori decide man mano di apportare al software (aggiunta di nuove funzioni, nuovi menù, nuove modalità di ricerche, nuovi pulsanti, integrazioni con altri software, etc..) oppure effettuate su segnalazioni dei clienti.

Aggiornamento normativo dettato dall'evoluzione della normativa e viene rilasciato ma mano che vengono introdotti nuovi decreti, nuove leggi o comunque una nuova modifica normativa in generale.

Formazione in aula e online: grazie alle numerose sedi dislocate su tutto il territorio italiano e alla innovativa piattaforma di formazione a distanza (www.infotelfad.it) INFOTEL SISTEMI garantisce una continua formazione ed informazione.

Referenze

SICURWEB è stato scelto da BMW italia, Benetton, Amman Group, Kedrion, Rai, Banca d'Italia, Autorità per la Vigilanza dei contratti e lavori pubblici, Regione lazio, Ospedale di Parma ecc...



Inoltre SICURWEB è stato adottato in via sperimentale da:



L'adozione di **SICURWEB** da parte dell'Istituto, oltre a rispondere alle esigenze di diffusione della cultura della sicurezza e dell'innovazione tecnologica, rappresenta un validissimo strumento volto a consentire una completa ed efficace valutazione dei rischi nell'ambito dei Sistemi di Gestione della Sicurezza e Salute in conformità della norma OHSAS 18001:2007.

Per maggiori informazioni e/o richiedere una presentazione del software telefonare/scrivere a Segreteria COMSEC al n. 02/57518448.

COMSEC

Via Pirandello 19 20089 – Rozzano (MI) Tel. +39 02 57518448 sfinazzi@comsecservizi.com