

**ACCORDO tra INAIL DI BELLUNO  
e SPISAL N.1 (BELLUNO) e SPISAL N.2 (FELTRE)  
e COBIS DI BELLUNO**

**PROGETTO  
“LAVORARE INSIEME IN SICUREZZA”**

*“LAVORARE INSIEME IN SICUREZZA”:* modello semplificato di gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro attraverso un sistema integrato con un gestionale informatico rivolto a PMI artigiane.

**INAIL**  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
B E L L U N O  
Unità Locale Socio Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2  
FELTRE**  
Servizio SPISAL

**COBIS**

**COMITATO PARITETICO BILATERALE REGIONALE PER LA SICUREZZA**

Organismo promosso dalle associazioni artigiane venete  
di Confartigianato, CNA, Casartigiani  
e delle Organizzazioni sindacali Cgil, Cisl, Uil

Comitato paritetico bilaterale  
provinciale sicurezza Belluno



SecurXP® *Sistema Semplicato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

COMITATO PARITETICO REGIONALE REGIONALE PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
B E L L U N O  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

## Compiti organismi paritetici

Art. 2 D.lgs 81/2008 - definizioni:

- organismi paritetici: organismi costituiti a iniziativa di una o più associazioni dei datori e dei prestatori di lavoro comparativamente più rappresentative sul piano nazionale, quali sedi privilegiate per:
  - la programmazione di attività formative e l'elaborazione e la raccolta di buone prassi a fini prevenzionistici;
  - lo sviluppo di azioni inerenti alla salute e alla sicurezza sul lavoro;
  - l'assistenza alle imprese finalizzata all'attuazione degli adempimenti in materia;
  - ogni altra attività o funzione assegnata loro dalla legge o dai contratti collettivi di riferimento;



**SecurXP®** *Sistema Semplificato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

COMITATO PARITETICO REGIONALE BELLUNESE PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
B E L L U N O  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

## Compiti organismi paritetici

Articolo 10 - Informazione e assistenza in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro :

In particolare l'art. 10 assegna agli organismi paritetici «...attività di informazione, assistenza, consulenza, formazione, promozione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro, in particolare nei confronti delle imprese artigiane delle imprese agricole e delle piccole e medie imprese e delle rispettive associazioni dei datori di lavoro ...



SecurXP® Sistema Semplicato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese

PROGETTO:  
**COBIS INAIL**  
COMITATO PARITETICO REGIONALE REGIONALE PER LA SICUREZZA  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
BELLUNO  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

# Compiti organismi paritetici

Articolo 51 - Organismi paritetici

- 3. Gli organismi paritetici possono supportare le imprese nell'individuazione di soluzioni tecniche e organizzative dirette a garantire e migliorare la tutela della salute e sicurezza sul lavoro;
- 3-bis. Gli organismi paritetici svolgono o promuovono attività di formazione, anche attraverso l'impiego dei fondi interprofessionali di cui all'articolo 118 della legge 23 dicembre 2000, n. 388, e successive modificazioni, e dei fondi di cui all'articolo 12 del decreto legislativo 10 settembre 2003, n. 276, nonché, su richiesta delle imprese, **rilasciano una attestazione dello svolgimento delle attività e dei servizi di supporto al sistema delle imprese, tra cui l'asseverazione della adozione e della efficace attuazione dei modelli di organizzazione e gestione della sicurezza di cui all'articolo 30**, della quale gli organi di vigilanza possono tener conto ai fini della programmazione delle proprie attività;
- 3-ter. Ai fini di cui al comma 3-bis, gli organismi paritetici istituiscono specifiche commissioni paritetiche, tecnicamente competenti;



**SecurXP**® *Sistema Semplicato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

COMITATO PROVINCIALE VENETO REGIONALE PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

**ULSS 1**  
BELLUNO  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL



**ULSS 2**  
**FELTRE**

Servizio SPISAL

## Il COBIS Veneto e Bellunese

- Nell'artigianato Veneto nel 2003 è stato costituito il sistema di rappresentanza della sicurezza denominato COBIS.
- Il Cobis è costituito dalle rappresentanze sindacali e datoriali.
- Al livello Provinciale la commissione COBIS da alcuni anni attua progetti per la promozione della cultura della sicurezza sul lavoro, e coordina l'attività degli RTLS



Tali norme hanno lo scopo di promuovere la cultura della sicurezza come valore aggiunto delle aziende, tuttavia la prevenzione a volte è intesa come un obbligo fine a se stesso e come mero onere economico per l'azienda stessa.

- L'implementazione di un Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza nel Luogo di Lavoro (SGSL) è lo strumento privilegiato per permettere alle aziende di creare un sistema organizzativo efficace nella gestione della salute e sicurezza e capace di realizzare miglioramenti



**SecurXP®** *Sistema Semplicato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:  
**COBIS INAIL**  
COMitato INTERISTITUTO REGIONALE BELLUNESE PER LA SICUREZZA  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
B E L L U N O  
Unità Locale Socio Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

## PERCHE' UN SGSL PER LE PICCOLE E MEDIE IMPRESE? Chiedono gli imprenditori

- I costi sociali ed umani per la mancata applicazione della sicurezza sono una realtà consolidata ma spesso non considerati fino all'accadimento di un incidente o di un evento letale.
- A volte c'è anche disinformazione, poca chiarezza, difformità di applicazione, continuo legiferare, costi elevati di consulenza, di dispositivi di tariffe.
- Deve essere facilmente applicabile anche alle piccole realtà produttive che hanno a disposizione limitate risorse in termini di denaro, tempo e persone dedicate



**SecurXP**® *Sistema Semplificato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:  
**COBIS INAIL**  
COMITATO DISTRICTO REGIONALE REGIONALE PER LA SICUREZZA  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
BELLUNO  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

**TANTE NORME, TANTI DOCUMENTI CONFUSI = PAURA**  
Non so cosa fare, quando, come... e con chi  
Non so cosa tenere e cosa buttare !!! **DEVO FARE ORDINE**

Identifico esattamente  
cosa e come devo  
mantenere aggiornato  
ed archiviato

Individuo quello che devo  
fare, quando farlo, come  
farlo e con chi farlo...

Organizzo i documenti  
e le valutazioni  
secondo la logica con  
cui l'Azienda nasce e si  
sviluppa ...

**QUINDI???**

**So COSA, QUANDO, COME e CHI !**



SecurXP® *Sistema Semplicato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

COMITATO NAZIONALE REGIONALE REGIONE VENETO PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno



ULSS 1  
BELLUNO  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL



ULSS 2  
FELTRE

Servizio SPISAL

Come mi organizzo? con le procedure!!! Quali?

- Le Linee di indirizzo degli SPISAL della Regione Veneto sono state valutate positivamente dalle piccole e micro imprese e dagli Enti della bilateralità del settore artigiano quale valido strumento di definizione di un sistema di gestione e sono state utilizzate per la predisposizione del modello “Lavorare Insieme in Sicurezza”
- Con l’implementazione svolta dal CATA tali linee di indirizzo non si discostano dalle indicazioni riportate dalle linee guida dell’INAIL e dall’art. 30



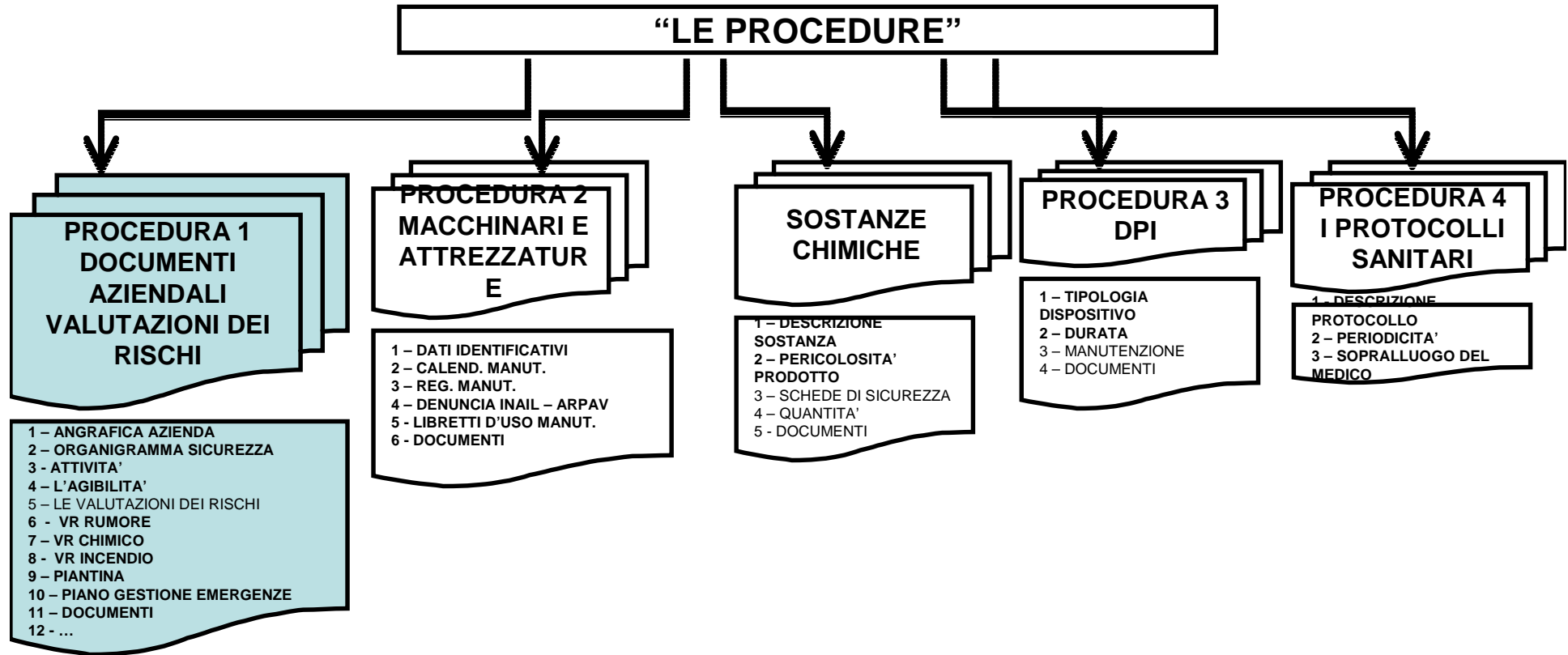
## Procedure concrete

- Adottare un modello gestionale che dia alle aziende risposte concrete e soprattutto univoche attraverso l'adozione di uno strumento informatico che codifica e standardizza le procedure, che mantenga uno storico, dando un valido supporto a tutti gli "attori" datori di lavoro, lavoratori, preposti, RLS/RLST, medico competente, enti di controllo, i consulenti delle associazioni, che concorrono all'ottimizzazione aziendale della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro realizzando così **PROBABILMENTE** evidenti risultati positivi sia di natura etica che economica



## SCOPO DEL PROGETTO

- Il Progetto è nato con lo scopo di applicare in maniera effettiva e condivisa uno strumento informatico di gestione della sicurezza sul lavoro denominato “Lavorare Insieme in Sicurezza”. Già nel titolo si è voluto porre in evidenza l'importanza che tutte le figure sia interne che esterne all'azienda collaborino con l'unico fine di migliorare la sicurezza nei luoghi di lavoro, attraverso un sistema innovativo e moderno



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# LO SCADENZARIO

SecurXP® 2.0.1 - Azienda 0002 [CATA]

File Home Anteprima di stampa

Adatta Scadenze Altro Impostazioni

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature chimiche Sostanze D.P.I. Protocolli sanitari Gestione appalti Pianificazioni e incidenti Gestione antincendio

Gestione sistema SGSL

Gestione documenti Accordo COBIS OmniaZone®

Documenti Progetto Informazioni

**Gestione sistema SGSL**

Gestione documenti

Gestione scadenziario

Tabella procedura

Tabella di base

Tabella geografiche

Utilità di sistema

Gestione dati

Configurazione sistema

Informazioni aziendali

Anagrafica addetti

Macchinari, impianti, attrezzature

Sostanze e preparati chimici

Dispositivi di protezione

Protocolli sanitari

Attività appaltate a terzi

Piani di formazione

Infurtuni e incidenti

Gestione antincendio

Liste di controllo (Check-List)

Gestione normative e informative

**mercoledì 21 novembre 2012**

novembre 2012

Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Oggi: 21/11/2012

dicembre 2012

Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

gennaio 2013

Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Periodo Anno

Scadenza (Tutte le scadenze)

**SCADENZE DELL'ANNO 2012**

Scadenza	Tipo	Descrizione scadenza
04/02/2012	altre	Scadenza corso primo soccorso
10/02/2012	antinc.	Verifica della visibilità della segnaletica di sicurezza (divieti e s
16/02/2012	antinc.	Verifica che i materiali per la pulizia, se combustibili, siano tenu
18/02/2012	manut.	Verifica visiva e prova funzionale, esposizione leggibilità segnal
20/02/2012	antinc.	Registrazione delle manutenzioni, sostituzioni o nuove installazi
24/02/2012	manut.	Pulire con cura tutti i movimenti, ingrassare lubrificare perni gu
25/02/2012	antinc.	Verifica che il quantitativo dei materiali infiammabili o facilmer
01/03/2012	antinc.	Controllo dell'accessibilità e facile manovrabilità
01/03/2012	antinc.	Presenza dei cartelli indicatori
03/03/2012	esami	Esame emocromo
10/03/2012	antinc.	Verifica della protezione dal gelo, da urti e, se non in ferro, dal fi
10/03/2012	antinc.	Verifica dello stato degli idranti/naspi
23/05/2012	manut.	Verifica visiva e prova funzionale, esposizione leggibilità segnal
29/05/2012	manut.	Pulire con cura tutti i movimenti, ingrassare lubrificare perni gu
15/07/2012	antinc.	Manutenzione effettuata da persona competente e qualificata (d
22/07/2012	manut.	Controllare i tempi di frenata del motore
01/08/2012	antinc.	Prova di funzionamento effettuata da persona competente e qual
19/08/2012	manut.	Verifica generale
25/08/2012	antinc.	Manutenzione effettuata da persona competente e qualificata (d
02/10/2012	altre	controllo dpi
20/12/2012	altre	Domanda riduzione tasso INAIL 2013

Gestione sistema SGSL

BLOC NUM A Tecnologia Microsoft Access

start SecurXP® 2.0.1 - ... Disco rimovibile (E:) PROGETTO INAIL.ppt IT 15.35

# LE VALUTAZIONI DEI RISCHI

SecurXP® 2.0.1 - Azienda 0002 [CATA]

Home Anteprima di stampa

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature Sostanze chimiche D.P.I. Protocolli sanitari Gestione appalti Piani di formazione e incidenti Gestione antincendio

Gestione sistema SGSL

Gestione Documenti Accordo COBIS Progetto SecurXP® Supporto OmniaZone® Informazioni

SecurXP® 2.0.1 INFORMAZIONI AZIENDALI [TAB\_DatiSoc]

Vai a...

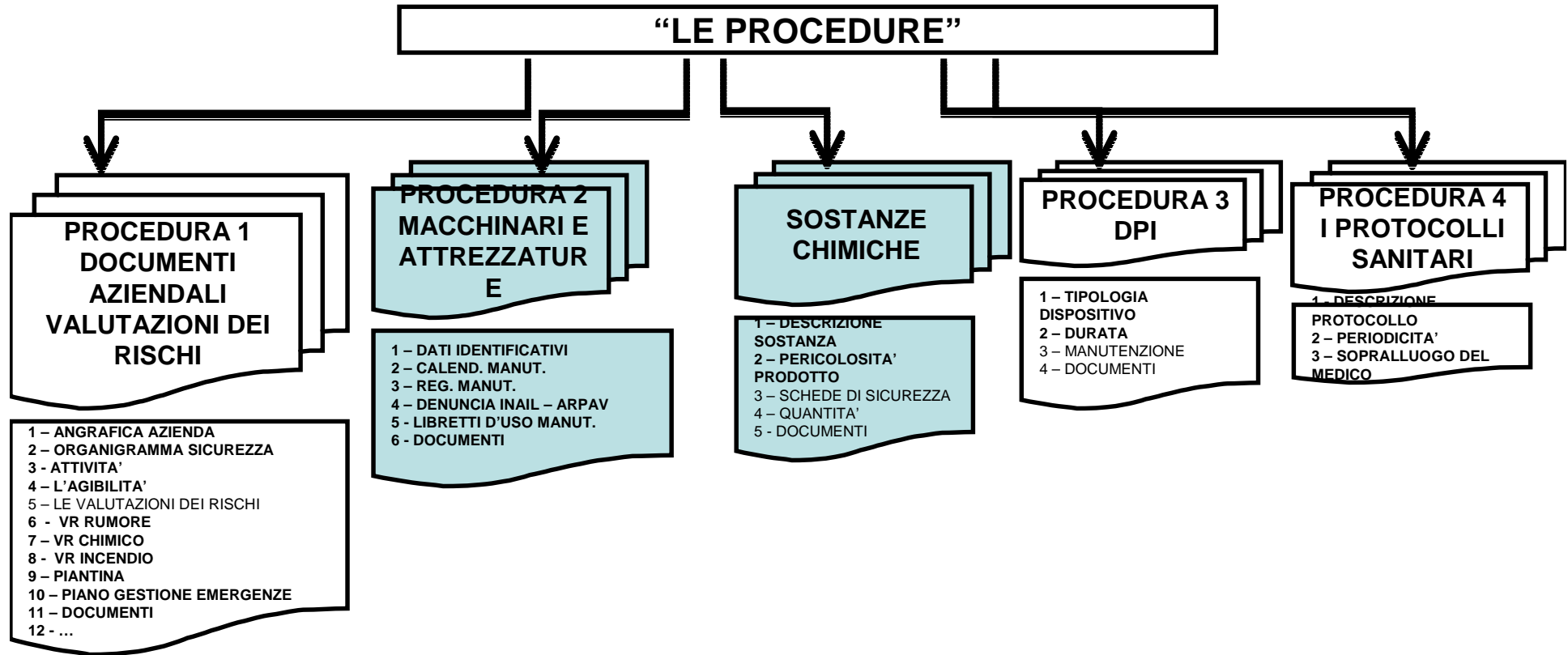
Ragione sociale: CATA Forma sociale: Società

Generale Attività Sicurezza Altri dati Documenti Logo

**DOCUMENTI DI VALUTAZIONE DEI RISCHI COMPILATI**

N.	Descrizione del documento di valutazione del rischio	Data
1	DVR - Documento di valutazione dei rischi	01/02/2012
3	PIANO DELLE EMERGENZE	09/02/2012
4	RISCHIO INCENDIO	01/02/2012
2	RUMORE	01/02/2012
5	VIBRAZIONI - Sistema mano-braccio	10/02/2012
6	VIBRAZIONI - Corpo intero	01/02/2012
7	CHIMICO	02/02/2012
8	MOVIMENTAZIONI MANUALE CARICHI	26/02/2012
9	MOVIMENTI RIPETUTI	03/02/2012
10	STRESS LAVORO CORRELATO	09/02/2012
11	VIDEOTERMINALI	03/02/2012
12	BIOLOGICO	02/02/2012
13	POLVERI DI LEGNO DURO	02/02/2012
14	CANCEROGENO	17/02/2012

21/11/2012



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# LE MANUTENZIONI

SecurXP® 2.0.1      MACCHINARI / IMPIANTI / ATTREZZATURE      [TAB\_Attrezzature] - SecurXP® 2.0.1      Azienda ...

File    Home    Anteprima di stampa

Adatta    Scadenze    Altro ▾    Impostazioni

Dati aziendali    Anagrafica addetti    Macchinari e attrezzature    Sostanze chimiche    D.P.I.    Protocolli sanitari    Gestione appalti    Piani di formazione e incidenti    Infortuni    Gestione antincendio

Gestione Documenti    Accordo COBIS Progetto    SecurXP® Supporto    OmniaZone® Informazioni

Vai a...

Codice    Categ.    Descrizione, marca e modello attrezzatura    Tipo

0002    0005 ▾    Troncatrice    Attrezzatura ▾

Dati identificativi    Calendario manutenzioni    Registro manutenzioni    Documenti

In proprietà

Tipo di contratto   

Nome del fornitore    AM macchine utensili ▾

Numero matricola    5559994383

Data di acquisizione    17/02/2012

Data di installazione    17/02/2012

Data di dismissione   

Altre informazioni   

Presenza di marcatura CE

Disponibilità del libretto di istruzioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione conformità normativa vigente

Attrezzatura impiegata nel ciclo produttivo

Reparti e ambienti di utilizzo

CANTIERE ▾

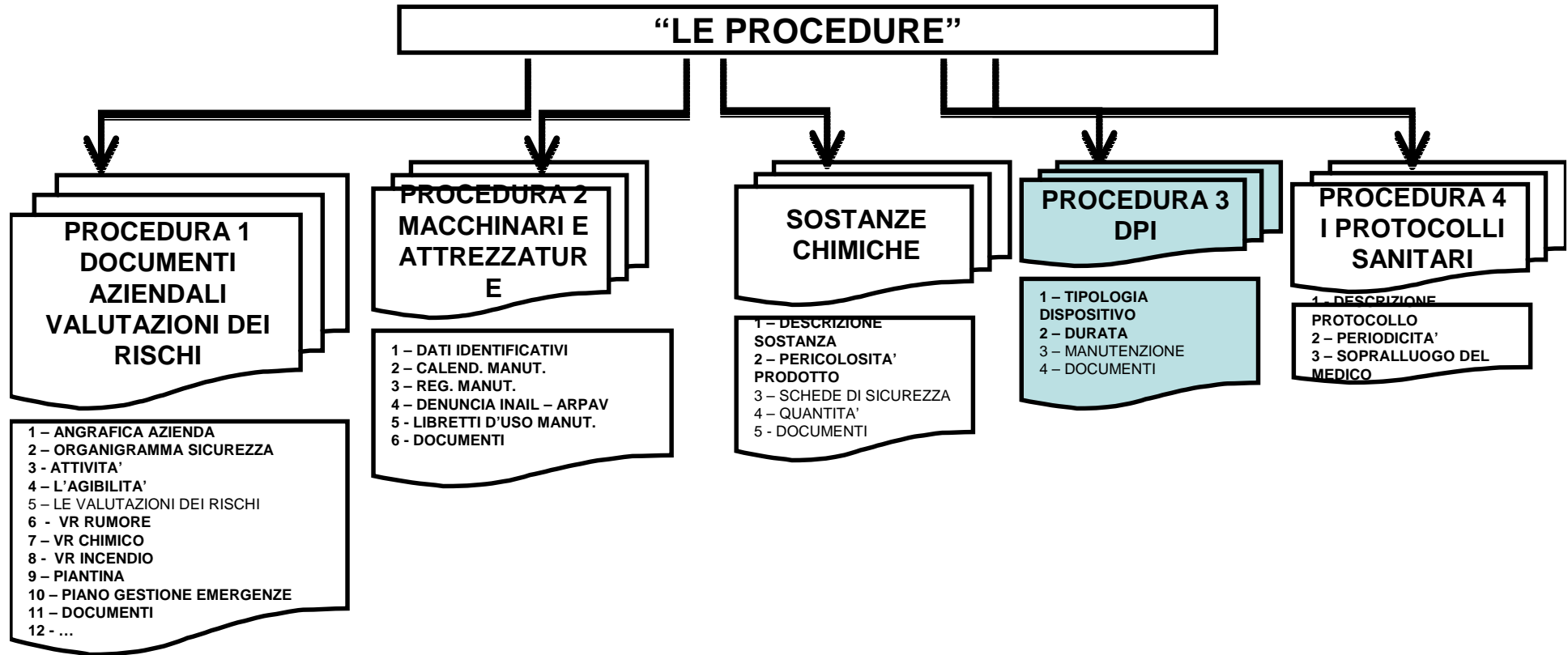
MAGAZZINO

\*

22/11/2012

Numero progressivo attrezzatura    BLOC MAIUSC    BLOC NUM    Tecnologia Microsoft Access

start    Disco rimovibile (E:)    PROGETTO INAIL-OP...    SecurXP® 2.0.1    IT    22.24



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# I DPI CONSEGNATI

SecurXP® 2.0.1 ANAGRAFICA ADDETTI [TAB\_Organico] - SecurXP® 2.0.1 - Azienda 0002 [C...]

File Home Anteprima di stampa

Adatta Scadenze Altro Impostazioni

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature chimiche D.P.I. Protoccoli sanitari Gestione appalti Piani di formazione e incidenti Gestione sistema SGSL

Gestione Documenti Accordo COBIS Progetto SecurXP® Supporto OmniaZone® Informazioni

Tipo: Tutti

Codice	Cognome	Nome	Sesso	Data di nascita
0004	DA CANAL	DIEGO	M	03/09/1963

Ruoli Dati Salute Rischi **D.P.I.** Sostanze Attrezzature Visite Formazione Infortuni Contestazioni Documenti

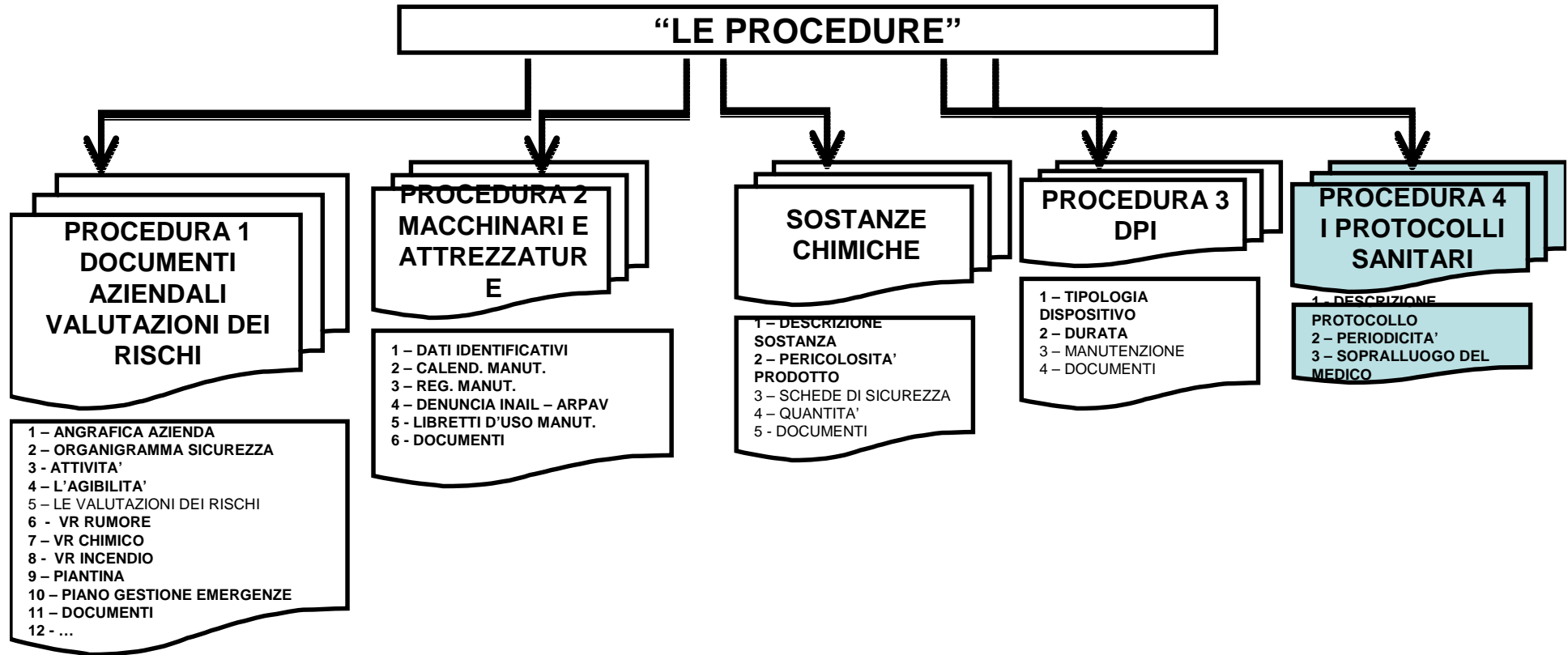
*DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE IN DOTAZIONE ALL'ADDETTO*

N.	Cod.	Descrizione dispositivo di protezione	Consegna	Scadenza	Q.tà
1	0001	Mascherina antipolvere .	27/02/2011		1
2	0006	Guanti .	27/02/2011		1
3	0005	Mascherina con filtro .	27/02/2011		1
4	0008	Guanti 3M 1435	27/02/2011	26/02/2014	1
5	0003	Occhiali protettivi .	21/11/2012	21/11/2013	1
6	0007	Scarpe antinfortunistiche .	21/11/2012	21/11/2013	1
7	0002	Tappi auricolari			1
*					1

21/11/2012

Data di scadenza del DPI BLOC MAIUSC BLOC NUM Tecnologia Microsoft Access

start SecurXP® 2.0.1 - ... Disco rimovibile (E:) PROGETTO INAIL.ppt IT 16.03



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# I PROTOCOLLI SANITARI

SecurXP® 2.0.1 ANAGRAFICA ADDETTI [TAB\_Organico] - SecurXP® 2.0.1 Azienda 0002 [C...]

File Home Anteprima di stampa

Adatta Scadenze Altro Impostazioni

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature chimiche D.P.I. Protoccoli sanitari Gestione appalti Piani di formazione e incidenti Gestione antincendio

Gestione documenti Accordo COBIS Progetto Supporto OmniaZone® Informazioni

Gestione sistema SGSL

Tipo: Tutti

Codice 0004 Cognome DA CANAL Nome DIEGO Sesso M Data di nascita 03/09/1963

Ruoli Dati Salute Rischi D.P.I. Sostanze Attrezzature **Visite** Formazione Infortuni Contestazioni Documenti

**PROTOCOLLI SANITARI E SORVEGLIANZA SANITARIA A CUI L'ADDETTO E' SOGGETTO**

N.	Cod.	Protocollo sanitario	Periodicità	Ultimo	Prossimo
1	001	Visita medica	Annuale	06/11/2012	06/11/2013
2	004	Esame audiometrico	Biennale	06/11/2012	06/11/2014
3	005	Esame spirometrico	Annuale	06/11/2012	06/11/2013
4	008	Esami ematochimici + urine	Annuale	06/11/2012	06/11/2013
*					

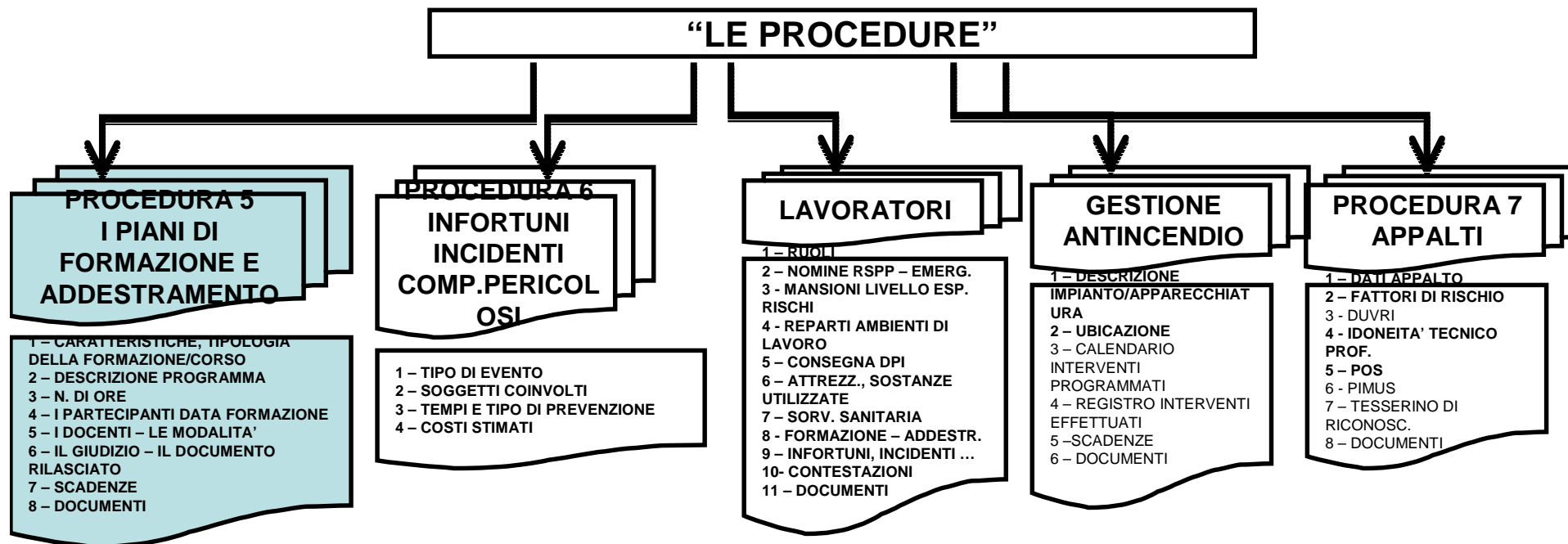
**CONTROLLI SANITARI EFFETTUATI**

N.	Cod.	Visita medica o esame clinico	Data	Esito
1	1	Visita medica	06/11/2012	Idoneo
2	2	Esame audiometrico	06/11/2012	Positivo
3	3	Esame spirometrico	06/11/2012	entro i limiti
4	4	Esami ematochimici + urine	06/11/2012	
*				

F3 = Anagrafica · F11 = Lista · F12 = Filtro 21/11/2012

Codice protocollo sanitario BLOC MAIUSC BLOC NUM Tecnologia Microsoft Access

start SecurXP® 2.0.1 Disco rimovibile (E:) PROGETTO INAIL.ppt IT 16.14



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# LA FORMAZIONE

The screenshot shows the SecurXP 2.0.1 software interface for training management. The main window is titled "PIANO DI INFORMAZIONE, FORMAZIONE, ADDESTRAMENTO" and is currently displaying the "Caratteristiche" (Characteristics) tab for a specific training course.

**Course Information:**

- Codice: 00004
- Argomento o titolo del corso: Formazione addetto al primo soccorso
- Tipologia intervento: Formazione

**Form Fields:**

- Periodicità formazione: 3 anni
- Numero ore formazione: 16
- Data ultima formazione: 21/11/2009

**Checkboxes (Attività di formazione in materia di sicurezza):**

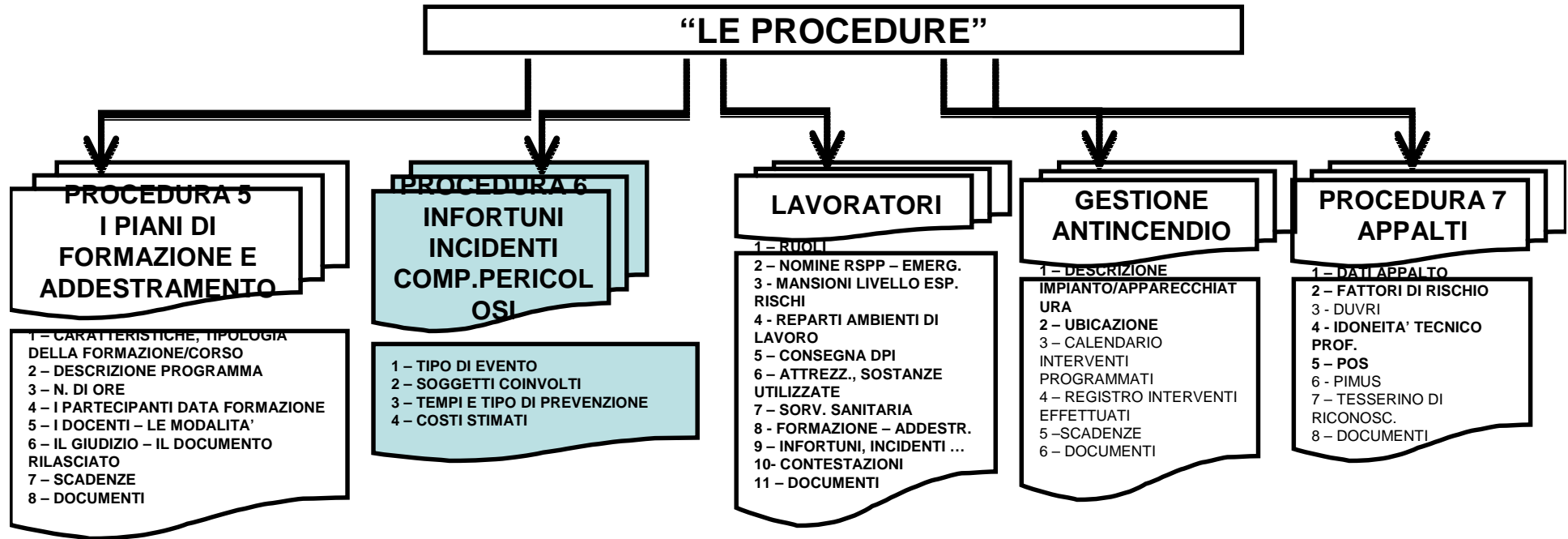
- Attività di formazione in materia di sicurezza
- Esercitazione antincendio, prove di evacuazione
- Formazione specifica addetti squadra antincendio
- Formazione lavoratori esposti a rischi particolari

**Dropdown Menus:**

- Tempi o eventi previsti per la realizzazione: Alla nomina
- Categorie destinatarie dell'argomento: Lavoratori incaricati
- Docenti o curatori: Docente qualificato
- Modalità didattiche: Lezione frontale Prove pratiche

**Bottom Bar:**

- Docenti o curatori
- BLOC MAIUSC BLOC NUM
- Tecnologia Microsoft Access
- start
- Disco rimovibile (E:)
- PROGETTO INAIL-OP...
- SecurXP@ 2.0.1
- IT
- 21.02



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# GLI INFORTUNI

SecurXP® 2.0.1    INFORTUNI, INCIDENTI, COMPORTAMENTI PERICOLOSI    [TAB\_Infortuni] - SecurXP® 2.0.1    Azi...    ☰ ☱ ☲ ☳

File    Home    Anteprima di stampa

Adatta    Scadenze    Altro ▾    Dati aziendali    Anagrafica addetti    Macchinari e attrezzature    Sostanze chimiche    D.P.I.    Protocolli sanitari    Gestione appalti    Piani di formazione e incidenti    Infortuni    Gestione antincendio

Gestione sistema SGSL    Gestione Documenti    Accordo COBIS Progetto    SecurXP® Supporto    OmniaZone® Informazioni

Vai a...    🔍    🖨️    📄    📁    📅    ⏪    ⏩

Codice	Reparto o luogo dove si è verificato l'evento	Data evento	Ora	Infortunio	Incidente	Comp. pericoloso
00001	CANTIERE	01/02/2012	07	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Soggetti coinvolti    Evento    Prevenzione    Altri dati    Documenti

Elenco soggetti coinvolti:    📄    🗑️    📄

Cod.	Addetto
0001	ROSSI DIEGO

Tipo conseguenze

Nessuna conseguenza

Lesione senza astensione dal lavoro

Infortunio (giorni di assenza )

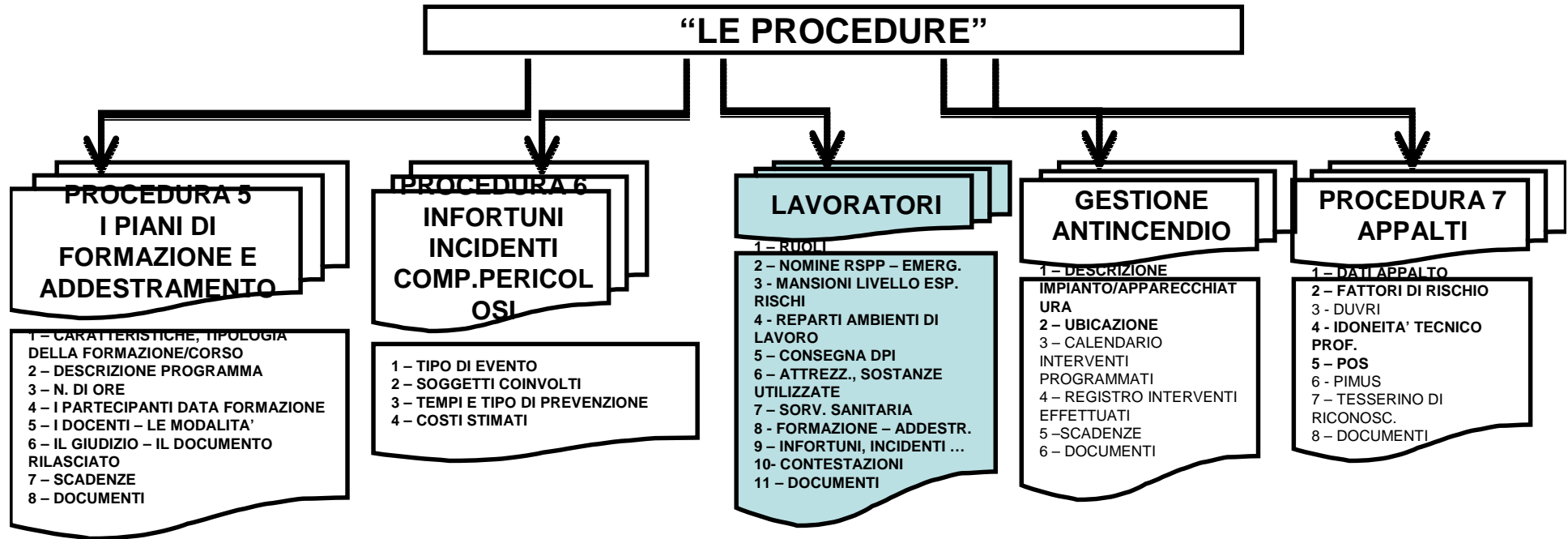
Cosa è successo ?    Cosa si è fatto ?    Dove si è fatto male ?    Note

Descrizione coinvolgimento del soggetto nell'evento
* Si è infortunato mentre sollevava un pezzo di lamiera

21/11/2012

Visualizzazione Maschera    BLOC MAIUS    BLOC NUM    Tecnologia Microsoft Access

start    SecurXP® 2.0.1    Disco rimovibile (E:)    PROGETTO INAIL.ppt    IT    16.29



**“LA SICUREZZA VA GESTITA E NON SUBITA”**

# I LAVORATORI

SecurXP® 2.0.1 ANAGRAFICA ADDETTI [TAB\_Organico] - SecurXP® 2.0.1 Azienda 0002 [C...]

File Home Anteprima di stampa

Adatta Scadenze Altro Impostazioni

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature chimiche D.P.I. Protocolli sanitari Gestione appalti Piani di formazione e incidenti Gestione antincendio

Gestione sistema SGSL

Gestione Documenti Accordo COBIS Progetto SecurXP® Supporto OmniaZone® Informazioni

Tipo: Tutti

Codice	Cognome	Nome	Sesso	Data di nascita
0004	DA CANAL	DIEGO	M	03/09/1963

Ruoli Dati Salute Rischi D.P.I. Sostanze Attrezzature Visite Formazione Infortuni Contestazioni Documenti

Tipo soggetto: Socio

Num. matricola: 2434211

Data assunzione: 20/03/2012 Data cessazione:

Mansioni lavorative

Mansione
Manovale
*

Reparti e ambienti di lavoro

Reparto/Ambiente
CANTIERE
*

- Dirigente
- Responsabile R.S.P.P.
- Addetto al primo soccorso
- Addetto alla prevenzione incendi
- Preposto alla sicurezza
- Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)
- Esposto a rischi per la sicurezza o per la salute
- Soggetto a sorveglianza sanitaria
- Soggetto a controllo tossicologico
- Addetto al montaggio e smontaggio di ponteggi
- Addetto a opere di demolizione

21/11/2012

Codice addetto BLOC MAIUSC BLOC NUM Tecnologia Microsoft Access

# ESPOSIZIONE RISCHI

SecurXP® 2.0.1 ANAGRAFICA ADDETTI [TAB\_Organico] - SecurXP® 2.0.1 Azienda 0002 [C...]

File Home Anteprima di stampa

Adatta Scadenze Altro Impostazioni

Dati aziendali Anagrafica addetti Macchinari e attrezzature chimiche D.P.I. Protocolli sanitari Gestione appalti Piani di formazione e incidenti Gestione antincendio

Gestione sistema SGSL

Gestione Documenti Accordo COBIS Progetto Supporto OmniaZone® Informazioni

Tipo: Tutti

Codice	Cognome	Nome	Sesso	Data di nascita
0004	DA CANAL	DIEGO	M	03/09/1963

Ruoli Dati Salute Rischi D.P.I. Sostanze Attrezzature Visite Formazione Infortuni Contestazioni Documenti

VALUTAZIONE DEI RISCHI A CUI L'ADDETTO E' ESPOSTO

N	Rischio	Valutazione
1	RUMORE	LEX,8h = 83,2
2	VIBRAZIONI - Sistema mano-br	A(8) 0,83 m/s2
3	VIBRAZIONI - Corpo intero	Corpo intero A(8) 0,12 m/S2
4	CHIMICO	Rischio effettivo per la sicurezza e rilevante per la salute dei lavoratori
5	MOVIMENTAZIONI MANUALE C	Dall'analisi con metodo SUVA è emersa un'esposizione alla fascia di riscl
6	POLVERI DI LEGNO DURO	Esposizione giornaliera misurata pari a 0,85 mg/mc

F3 = Zoom 21/11/2012

Data di valutazione del rischio BLOC MAIUSC BLOC NUM Tecnologia Microsoft Access

start SecurXP® 2.0.1 - ... Disco rimovibile (E:) PROGETTO INAIL.ppt IT 16.01



**SecurXP®** *Sistema Semplificato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:  
**COBIS INAIL**  
COMITATO PARITARIO REGIONALE REGIONALE PER LA SICUREZZA  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
BELLUNO  
Unità Locale Socio Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
FELTRE  
Servizio SPISAL

## DOCUMENTI UTILI INSERITI NEL GESTIONALE

**LA POLITICA DEL SISTEMA  
DI GESTIONE**

**LE STAMPE DEI  
DOCUMENTI**

**LA GESTIONE DELLE  
NORMATIVE**

**LISTE DI CONTROLLO PER  
GLI AUDIT INTERNI**

**LINEE DI INDIRIZZO PER LA  
VALUTAZIONE  
DELL'ORGANIZZAZIONE  
AZIENDALE DELLA  
SICUREZZA**

**LINEE GUIDA E PROCEDURE**

**SCADENZARIO**

**PIANO DI MIGLIORAMENTO**



SecurXP® *Sistema Semplificato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

CONVEGNO PARTITICO REGIONALE PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno

  
**ULSS 1**  
B E L L U N O  
Unità Locale Socio-Sanitaria  
Servizio SPISAL

  
**ULSS 2**  
F E L T R E  
Servizio SPISAL

## RISULTATI E VANTAGGI

- migliorare la prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- standardizzare ed ottimizzare le procedure per modificare positivamente i comportamenti dei lavoratori contribuendo così a diminuire la gravità ed il numero degli infortuni;
- coinvolgere i lavoratori che divengono parte attiva delle azioni di prevenzione nei luoghi di lavoro e prendono maggiore coscienza dell'importanza della materia;
- innalzare la soglia di attenzione sulla prevenzione con conseguente complessiva riduzione di comportamenti pericolosi;
- Visione unitaria delle problematiche della sicurezza relative all'azienda



## RISULTATI E VANTAGGI

- Organizzazione e semplificazione dei documenti(meno carte)
- Facile gestione delle scadenze
- Impostato il sistema facilità di mantenerlo aggiornato
- Standardizzazione di procedure (piani formativi, valutazioni dei rischi ...) su realtà simili
- Maggior “entusiasmo” nel gestire la sicurezza da parte dell’imprenditore, del preposto
- Meno sprechi



## ESPERIENZE

Tipologia di Aziende che lo stanno utilizzando

- In genere le piccole imprese adottano il gestionale informatico per gestire scadenze e documenti
- Aziende più strutturate mettono a sistema la gestione in maniera completa e per condividere le informazioni.



SecurXP® *Sistema Semplificato di Gestione della Sicurezza per piccole e medie imprese*

PROGETTO:

**COBIS INAIL**

COMITATO PARITETICO REGIONALE REGIONALE PER LA SICUREZZA

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO  
Sede di Belluno



ULSS 1  
BELLUNO  
Unità Locale Socio Sanitaria  
Servizio SPISAL



ULSS 2  
FELTRE

Servizio SPISAL

## ESPERIENZE

Numeri e tipologia di Aziende che adottano il gestionale:

- sono più di 150 le aziende che hanno adottato il gestionale di varie attività produttive
- Edilizia, Legno, Metalmeccanica, Impiantisti, Trasporti, Servizi, i comparti maggiormente rappresentati



## Limiti e sviluppi futuri

- Esimente ai fini 231...
- Richiesta da parte delle aziende di integrazione con altri “gestionali”: qualità, ambiente, manutenzioni, gestione costi ...
- Possibilità di diventare vero e proprio «sistema informativo sulla sicurezza» diffuso, utilizzabile anche per la formazione interna
- Utilizzo dei dati a fini statistici e di programmazione e controllo per il miglioramento continuo (statistiche)