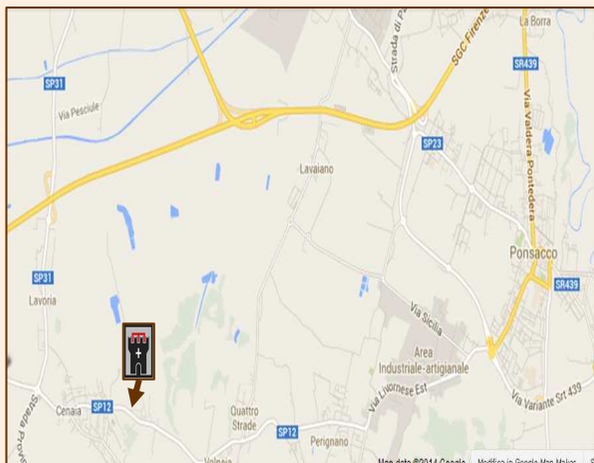


### Come arrivare:

Tenuta Agricola Torre a Cenaia S.r.l. - Via Delle Colline per Livorno, 63 56040 Cenaia - Crespina (PI)



**Uscita Lavoria - SGC FI PI LI (diramazione per e da Livorno) proseguire dritto per Cenaia alla rotonda prendere la terza strada a sinistra, oltrepassare il paese di Cenaia, la Tenuta Torre a Cenaia rimane sul lato sinistro della strada.**

### Segreteria Organizzativa:

**Andrea Monteverdi e Lucia Vivaldi**

**TEL. 0587 273672**

**FAX 0587 273660**

**E-MAIL**

[a.monteverdi@usl5.toscana.it](mailto:a.monteverdi@usl5.toscana.it)

[l.vivaldi@usl5.toscana.it](mailto:l.vivaldi@usl5.toscana.it)

## Seminario Regionale: "Scuola sicura": Un'esperienza di prevenzione e di investimento nei giovani

*scheda di iscrizione obbligatoria*

da inviare entro il giorno **13 SETTEMBRE 2014**

FAX 0587 273660 o

E-MAIL [a.monteverdi@usl5.toscana.it](mailto:a.monteverdi@usl5.toscana.it)

[l.vivaldi@usl5.toscana.it](mailto:l.vivaldi@usl5.toscana.it)

NOME \_\_\_\_\_

COGNOME \_\_\_\_\_

QUALIFICA \_\_\_\_\_

ENTE/AZIENDA \_\_\_\_\_

INDIRIZZO \_\_\_\_\_

TELEFONO \_\_\_\_\_

FAX \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

DATA \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

***D.lgs. 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali"***

*I dati saranno trattati in forma automatizzata per gestire gli aspetti amministrativi della partecipazione al convegno. Saranno utilizzati anche per comunicare ulteriori analoghe iniziative.*

*Potranno essere esercitati i diritti di cui all'art. 7 (correzione, cancellazione, opposizione al trattamento) rivolgendosi alla segreteria organizzativa.*



## Il vivaismo viticolo

schede di sicurezza delle lavorazioni



I manuali "Scuola sicura" **8**



Servizio Sanitario della Toscana  
Azienda USL 5 di Pistoia

Regione Toscana

Istituto d'Istruzione Superiore  
E. Santoni Pisa

**Seminario Regionale:  
"Scuola sicura":  
Un'esperienza di prevenzione e  
di investimento nei giovani**

*Presentazione del manuale "Il vivaismo viticolo"  
realizzato nell'ambito dell'attività svolta nell'istituto  
d'istruzione Superiore Santoni di Pisa.  
Rischio da sovraccarico biomeccanico  
in agricoltura.*

**Sabato 27 settembre 2014  
Tenuta Agricola Torre a Cenaia**

“Investire in prevenzione, sensibilizzare ed educare i giovani al tema del lavoro sicuro, realizzare strumenti informativi, supportare i docenti nella predisposizione di interventi educativi, tutto questo ci siamo proposti con il progetto regionale “Scuola sicura, la tutela della salute dei lavoratori in agricoltura e selvicoltura”. Un progetto ormai decennale, promosso dalla Regione Toscana e portato avanti dalle Aziende USL con gli istituti tecnici agrari della nostra regione, con l'obiettivo di promuovere la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro, a partire dalla scuola e dall'educazione dei giovani.

Il progetto si è concretizzato anche con la realizzazione di materiali divulgativi dedicati alla sicurezza delle lavorazioni agricole di cui questa pubblicazione, indirizzata al vivaismo viticolo, fa parte. “Scuola sicura” ha avuto l'ambizione di essere un progetto articolato, composito, che ha integrato attività informative e divulgative, attraverso la promozione di convegni, seminari e pubblicazioni, con percorsi di formazione indirizzati tanto ai docenti, quanto agli alunni.

I progetti, si sa, hanno un inizio ed una fine, e con le attività svolte a Pisa, “Scuola sicura” è arrivato alla sua conclusione. Questo, non perché non si creda più all'utilità della prevenzione a partire dalla scuola, ma perché le attività progettuali devono essere messe a sistema, entrando a far parte a pieno titolo dei percorsi curriculari di studio. È a questo che punta anche il Decreto Legislativo 81/2008 (c.d.T.U. in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro) quando all'art. 11 fa riferimento all'opportunità di promuovere, in ogni ordine e grado della scuola, “specifici percorsi formativi interdisciplinari alle diverse materie scolastiche volti a favorire la conoscenza delle tematiche della salute e della sicurezza nel rispetto delle autonomie scolastiche”. Ci auguriamo che “Scuola sicura” abbia gettato solide basi per un impegno in tal senso, e che i rapporti tra la scuola, il territorio e le Aziende UsL toscane siano improntati a cogliere le opportunità per future collaborazioni.”

*Dalla presentazione del manuale – Il vivaismo viticolo: Schede di sicurezza delle lavorazioni – Ass. Luigi Marconi*

## PROGRAMMA

**ore 8:45 - Accoglienza e Registrazione dei partecipanti**

**Saluti delle autorità**

**Interventi di apertura:**

**Marco Salardi**

Dirigente Scolastico dell'Istituto d'Istruzione Superiore “E. Santoni”

**Giovanni Belcari**

Direttore del Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda UsL Pisa

**Relazioni di:**

**Massimiliano Tacchi**

UF PSLL Dipartimento di Prevenzione Az. UsL 3 di Pistoia.

*“Il percorso del progetto regionale Scuola Sicura”*

**Aldo Bronzini**

Istituto d'Istruzione Superiore “E. Santoni” di Pisa  
*“Scuola sicura: un percorso di formazione condiviso tra studenti e docenti dell'IIS E. Santoni.”*

**Gian Marco Becherini**

Istituto d'Istruzione Superiore “E. Santoni” di Pisa  
*“Il Vivaismo viticolo: un'importante realtà agricola del territorio pisano.”*

**Andrea Monteverdi e Lucia Vivaldi**

UF PSLL Dipartimento di Prevenzione Az. UsL 5 di Pisa

*“Presentazione del manuale Scuola sicura 8 - Il vivaismo viticolo, schede di sicurezza delle lavorazioni; le schede di rischio da sovraccarico biomeccanico degli arti superiori.”*

**Tina Panzone**

UF PSLL Dipartimento di Prevenzione Az. UsL 3 di Pistoia.

*“Rischio da sovraccarico biomeccanico del rachide e arti superiori nel florovivaismo: un'esperienza della Az UsL 3 di Pistoia.”*

**Ore 11:00** - Interventi e discussione sul tema:

*“Come sensibilizzare gli studenti al tema della sicurezza e salute sul lavoro? Bisogni formativi e spunti per attività future”*

**Conclusioni:**

**Emanuela Balocchini**

Responsabile del Settore Prevenzione e sicurezza in ambienti di vita e di lavoro - Regione Toscana

**Ore 12:45 - Termine dei lavori**

**Destinatari:** docenti e studenti degli istituti tecnici agrari, tecnici e consulenti del comparto agricolo, lavoratori del comparto, tecnici dei dipartimenti di prevenzione delle aziende USL.

