



Lo **Studio Ing. Claudio Latini** in collaborazione con lo **Studio Canale, Petrucci & Associati**, **Tekta Consulting s.r.l.** e **DeltaConsulting s.r.l.**, con il patrocinio del **COMUNE di SAN MINIATO**, hanno il piacere di *invitarLa* al **Workshop** gratuito:

"IL TERRITORIO CHE PRODUCE 'INTELLIGENZA'. Pensare, Pianificare e Agire ECO-SOSTENIBILE".

'Attori territoriali' si confronteranno su:

- DEFINIZIONE SOSTENIBILITA';
- INQUADRAMENTO NORMATIVO;
- INQUADRAMENTO ECONOMICO E FINANZIARIO (finanziamenti e agevolazioni);
 - ANALISI DEL SISTEMA PRODUTTIVO ITALIANO;
 - SVILUPPO SOSTENIBILE: RUOLI E COMPETENZE;
 - INQUADRAMENTO MANAGERIALE;
 - CRITICITÀ;
 - STRUMENTI DI PROGETTO;
 - 'BEST PRACTICE';
 - CERTIFICAZIONE AMBIENTALE;
 - USO ED IMPIEGIO DELLE RISORSE: ACQUA ed ENERGIA;
 - DEFINIZIONE "PROTOCOLLO D'INTESA" ;



PROGRAMMA WORKSHOP

Venerdì, 17 maggio 2013

ore 15:00 - 15:30 / Registrazione

ore 15:30 - 15:45 / Saluto di:
Vittorio Gabbanini, Sindaco di San Miniato (PI)

Intervento di:
Giuditta Giunti, Assessore
Delega: Lavoro (industria e artigianato)
Semplificazione, efficienza ed efficacia dei servizi - Comunicazione
Pace e cooperazione internazionale, gemellaggi - Pari opportunità

ore 15:45 - 16:15 / **CRITICITÀ E INQUADRAMENTO NORMATIVO**

intervento di _____ **Arch. MARTA PESAMOSCA**
(www.studioclaudiolatini.it)

“PENSARE E CONDIVIDERE PRIMA DI PROGETTARE ECO- SOSTENIBILE. VERSO UN LINGUAGGIO CHIARO E CONDIVISO. CRITICITÀ E INQUADRAMENTO NORMATIVO ”:

- Verso un nuovo modello economico;
- Sfere di coinvolgimento;
- Inquadramento normativo e definizione sostenibilità;
- Azioni e opportunità;
- Problematiche;
- Strategie operative;
- Allerta "greenwashing";
- Performance energetiche in Italia;
- Descrizione attività di Project management applicato a ad un "processo territoriale".



ore 16:15 - 16:45 / **INQUADRAMENTO ECONOMICO E FINANZIARIO - I NUMERI DELLA GREEN ECONOMY IN ITALIA (Finanziamenti e agevolazioni)**

intervento di _____ **Dott. Barbara Auricchio**
(Tekta Consulting – Studio Canale, Petrucci & Associati)
(www.tekta.it)

- Normativa e incentivi a livello Europeo;
- Normativa Nazionale;
- Normativa Regionale;
- Il “Bel Paese” e la green economy: il rapporto Green Italy 2012;
- Focus sul nostro territorio: la situazione delle aziende toscane.

ore 16:45 - 17:15 / **'BEST PRACTICE' E STRUMENTI ATTUATIVI DI PROGETTO PER UN PROCESSO DI SVILUPPO SOSTENIBILE**

intervento di: _____ **Dott. Ing. CLAUDIO LATINI**
(www.studioclaudiolatini.it)

- Strumenti attuativi di progetto per un processo sostenibile;
- Qualità dell'ambiente, della sicurezza e della comunicazione;
- Ruolo della progettazione e della tecnologia per uno sviluppo sostenibile;
- Analisi dei possibili effetti nel contesto;
- 'Best practice'.

ore 17:15 - 17:30 / *Coffee Break*



ore 17:30 - 18:00 **SVILUPPO SOSTENIBILE: RUOLI E COMPETENZE**

intervento di _____

Dott. Marianna D'Alessandro (Studio Canale, Petrucci & Associati)
(www.studiocanalepetrucci.it)

- *Green reputation, consumi e investimenti sostenibili;*
- *Un esempio di investimento sostenibile nel territorio regionale;*
- *Il ruolo delle PA;*
- *L'importanza della ricerca e innovazione;*
- *Il modello di consumo sostenibile;*
- *Un progetto finanziato;*
- *Vantaggi economici diretti e indiretti;*
- *L'importanza delle sinergie.*

ore 18:00 - 18:30 **ENERGIE ALTERNATIVE: UN'OPPORTUNITA' PER IL PRIVATO E L'IMPRESA**

intervento di _____

Dott. Ing. FEDERICO GHIMENTI (Delta Consulting - Isotech)
(www.consultingdelta.it)

- *Qualità, Ambiente, Sicurezza ed Energia;*
- *Certificazioni e Regolamenti nell'industria;*
- *Gestione dei rifiuti;*
- *Risorse: acqua ed energia;*
- *Certificazioni ambientali;*
- *Certificazione Energetica degli Edifici.*

ore 18:30 - 19:00 / *Aperitivo*



SPUNTI DI RIFLESSIONE/CONCEPT WORKSHOP

Lo scorso anno è stata emanata una serie di nuovi DECRETI aventi per oggetto la crescita e citate nuovamente fra le priorità del Governo appena insediato:

- **Infrastrutture pubbliche;**
- **Infrastrutture digitali;**
- **Misure per l'edilizia:** detrazioni fiscali per ristrutturazioni e risparmio energetico al 50% , permessi edilizi più semplici;
- **Misure per i trasporti;**
- **Misure per le imprese ed il settore agricolo;**
- **Rapporti con la Pubblica Amministrazione;**
- **Sostegno energetico;**
- **Tutela del Made in Italy.**

Le iniziative del Governo potrebbero essere positive ed efficaci se correlate ai seguenti fattori:

- **Scarsa ricettività da parte delle aziende;**
- **Dimensioni aziendali troppo piccole;**
- **Difficoltà di diffusione.**

Le azioni da creare devono partire dalla **sinergia sul TERRITORIO**, utilizzando:

- **Risorse umane;**
- **Risorse tecnologie;**
- **Nuove idee e 'brainstorming' territoriale.**

Da qui il titolo del workshop:

"IL TERRITORIO CHE PRODUCE 'INTELLIGENZA'. Pensare, Pianificare e Agire ECO-SOSTENIBILE".

É necessaria una **nuova Cultura della progettazione delle Città e del Territorio** che permetta approcci di semplificazione e supporto professionale per proporre **processi urbani** adeguati attraverso **strumenti di tutela, gestione e valorizzazione del patrimonio culturale, paesaggistico, architettonico/edilizio, imprenditoriale e artigianale** che vedono nel nostro Paese la base più adatta per essere elaborati e sperimentati sul campo e in tempi brevi.

Le problematiche della complessità, delle risorse ambientali ed energetiche, della crisi delle città e il progressivo affermarsi dei **principi di eco-compatibilità** pongono in primo piano la necessità di:

- Coordinare le risorse e le competenze a disposizione sul Territorio;
- Creare punti di riferimento sul Territorio dando una risposta sociale diretta generando una **'rete di sistema'** efficace e coordinata a livello multifettoriale;
- Creare un nuovo modello sociale, economico e fiscale;
- Una stretta sinergia con le potenzialità dell'innovazione tecnologica;
- Un'innovazione dei principi insediativi territoriali, urbani e architettonici;



- Una maggiore competenza dei progettisti, professionisti, imprenditori e maestranze nei campi sociali, ecologico e ambientale;
- Acquisire nuovi modi di progettare il Territorio, le unità urbane e gli spazi architettonici sostenibili.

Aspetti fondamentali da trattare, sviluppare e coordinare in un territorio noto proprio come il "**Comprensorio del cuoio**" di cui **San Miniato** è uno dei centri più rappresentativi.

L'Europa, l'Italia, le regioni, le CCIAA e i comuni mettono a disposizione i mezzi per la transizione verso un'economia sostenibile. Le misure varate sono molteplici e offrono sostegno ai vari attori (Pubblica amministrazione, imprese, enti di ricerca) affinché ciascuno possa contribuire con le proprie competenze. E' solo quando le sinergie vengono sfruttate al 100% che il passaggio verso un'economia sostenibile permette di realizzare un gioco a somma positiva, che genera guadagni sia per il comparto produttivo che per l'ambiente. L'Italia ha intrapreso il cammino verso un 'efficientamento': la strada da percorrere è ancora lunga ma è l'unica possibile.

L'ambizione di tale Workshop è di **fornire a tutti gli 'attori territoriali'**, rendendoli "attivi", spunti che riguardano: l'importanza delle sinergie, l'importanza della ricerca e dell'innovazione, il modello di consumo sostenibile, i vantaggi economici diretti e indiretti, il corretto uso delle risorse, interventi eco-compatibili e bioclimatici sul territorio, integrazione energetica degli spazi architettonici nuovi ma soprattutto preesistenti; dimostrando come tali atteggiamenti virtuosi possano rappresentare delle nuove opportunità e quindi driver di sviluppo.

Fornire così informazioni utili sulla capacità di formulare ipotesi relative alla complessità territoriale, i spazi architettonici sostenibili e integrati alla tutela e allo sviluppo delle risorse ambientali ed energetiche ad essa adeguati.

La collaborazione fra le parti risulta efficace quando vi è diversità di utenti, competenze e contesti. Il **territorio** deve essere pronto a sperimentare nuovi metodi e approcci che meglio possano agevolare il **cambiamento necessario** all'interno della propria comunità. Tale flessibilità permetterà nel lungo termine di fortificare progetti di collaborazione purché da parte di tutti ci sia un interesse trasparente e motivato nel perseguirli **condividendo risorse, idee e ruoli in modo equo**.

C'è ancora molto da fare ma in **Italia amministrazione pubblica, società civile, professionisti e imprenditoria** stanno cercando di fare molto per stabilire le condizioni favorevoli ideali attraverso modelli trasparenti, interattivi, decentrati di partecipazione e design collaborativo.

L'obiettivo alla conclusione del Workshop, in condivisione con tutti gli 'attori territoriali' presenti, sarà quello di definire un **'catalogo di opportunità'**, favorendo il 'brainstorming' capace di attivare così uno **scambio di informazioni e di supporto** diventando una risorsa inestimabile nel definire una sorta di infrastruttura alla quale si farà poi riferimento per favorire la crescita di una **cultura eco-sostenibile** con **principi e valori armonizzati da condividere**.

Identificare, definire e formalizzare in modo univoco il concetto di eco-sostenibilità, ossia l'insieme degli attributi tangibili e intangibili che, sintetizzati in modo univoco, chiaro e condiviso, rappresentano e caratterizzano una **Cultura Sostenibile** allo scopo di renderli rilevanti e distintivi attraverso una creazione di valore.

L'**eco-sostenibilità** non dovrà essere più fine a sé stessa, ogni "distretto territoriale" dovrà diventare un esempio di **'Nuovo Rinascimento'**, rappresentando un "prototipo" anche per altre realtà in cui i professionisti del settore saranno in grado di armonizzare e mettere a sistema le varie Eccellenze da loro individuate sul territorio creando così delle relazioni stabili ed efficaci tra realtà pubblica e privata.

Inoltre in Italia non ci sono solo **beni culturali**, ma anche ottime **Maestranze**, enormi **Risorse Paesaggistiche Ambientali** e **Architettoniche** da preservare e valorizzare attraverso **innovative e alternative strategie di pianificazione** da inserire in modo lungimirante in uno **sviluppo sostenibile concreto e tangibile**.



STUDIO ING. CLAUDIO LATINI

Lo STUDIO ing. CLAUDIO LATINI si occupa dei servizi di ingegneria civile e consulenza alle imprese, per la risoluzione di problematiche connesse al processo edilizio ed al processo produttivo, con l'obiettivo di un risultato soddisfacente dal punto di vista qualitativo nonché adeguato ai tempi.

Le prestazioni professionali riguardano i seguenti campi di attività:

- Progettazione e pianificazione sostenibile;
- Certificazione energetica degli edifici;
- Sicurezza nei luoghi di lavoro;
- Architetture e strutture;
- Ricerca e innovazione;
- Energie rinnovabili;
- Formazione.
- Edilizia;

La caratteristica principale dei servizi è l'integrazione dei vari campi in modo da ottenere un risultato adeguato al quadro esigenziale richiesto dalla committenza.

SPECIALIZZAZIONI:

Nel 2010 l'ing. Claudio Latini e l'arch. Marta Pesamosca hanno conseguito con il massimo dei voti il Master di II° Livello in Architettura Bioclimatica presso "A.B.I.T.A. - **ARCHITETTURA BIOECOLOGICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER L'AMBIENTE**" del Dipartimento dell'Architettura e Design "P. Spadolini" Taed – Facoltà di Architettura di Firenze con una tesi dal titolo "Interventi di miglioramento dell'efficienza energetica di strutture scolastiche: AUDIT ENERGETICO COME STRUMENTO ALL'INTERNO DI UN METODO PER LE VALUTAZIONI TECNICHE ED ECONOMICHE".

Una sintesi del progetto redatto nell'ambito del progetto "Valutazione economica dei progetti - NEW ENERGETIC SCHOOL" è stato pubblicato su due periodici:

- NEO EUBIOS, n. 35 dell'anno 2011;
- GALILEO, n. 1 dell'anno 2011, periodico dell'ORDINE INGEGNERI PISA.

Il progetto ha messo in evidenza l'approccio e l'applicazione sia a livello gestionale che progettuale del processo partecipativo che può costituire per la 'comunità' un momento fondamentale per accrescere la consapevolezza e la conoscenza dei valori e delle peculiarità del proprio territorio. Nello specifico consiste in un processo decisionale di coinvolgimento per garantire uno sviluppo realmente condiviso e compatibile con le risorse locali dove gli attori locali assumono la loro responsabilità prima dell'attuazione del programma diventando così uno strumento indispensabile per attivare un processo comunicativo tra pubblica amministrazione, politici, aziende, pianificatori, tecnici, progettisti, gruppi sociali ed altri soggetti coinvolti dalle proposte del piano (stakeholder) ed inoltre costituisce per la pubblica amministrazione uno strumento essenziale per passare dal conflitto alla identificazione di un orizzonte di senso su cui c'è consenso.

Studio Ing. LATINI CLAUDIO

Via F. Aporti, 20 - 56028

San Miniato Basso (PI)

Tel.: 0571 419712

www.studioclaudiolatini.it

info@claudiolatini.it



STUDIO COMMERCIALE CANALE E PETRUCCI&ASSOCIATI

Lo studio commerciale Canale e Petrucci svolge la sua attività professionale da 25 anni. Le branche prioritarie in cui opera sono: finanza, bilancio, pianificazione, progettazione di strutture ereditarie, politiche di investimento e what if analysis. L'attività professionale si inserisce in un contesto giovane e dinamico dove il vero add value è rappresentato dal metodo, globale e informato, in linea con la dinamica aziendale e non ad essa avulso.

La gerarchia delle abilità organizzate ha creato un "natural iter" per ogni azienda, dal quotidiano alla determinazione strategica di obiettivi aziendali di lungo periodo, dalla microrealtà all'organismo strutturato. Elasticità nella dinamica, elasticità nelle soluzioni.

STUDIO CANALE, PETRUCCI & ASSOCIATI

Via A.Gramsci 63 h/b

56020 - Montopoli in Val D'Arno (Pi)

Tel.: 0571 450685/6

www.studiocanalepetrucci.it

info@studiocanalepetrucci.it

TEKTA CONSULTING s.r.l.

La Tekta Consulting srl è nata da un progetto avviato nel settembre del 2000 per iniziativa di un gruppo di professionisti toscani, con diverse competenze ma identità di valori e principi, che si sono uniti con l'intento di fornire prestazioni professionali di altissimo livello rivolte sia ad aziende che a privati. Tekta Consulting è la prima società di consulenza italiana ad integrare il servizio di consulenza finanziaria indipendente rivolta ai privati nell'ambito di uno studio professionale multidisciplinare.

L'azienda è suddivisa in tre settori. L'area aziende e l'area privati sono i settori operativi mentre il settore Assistenza Legale è di supporto all'intera attività aziendale ma è utilizzabile anche separatamente per affrontare problematiche giuridicamente rilevanti.

TEKTA CONSULTING S.r.l.

Via Gramsci, 63

56020 San Romano (PI)

Tel.: 0571 448014

www.tekta.it

info@tekta.it



DELTA CONSULTING s.r.l.

Delta Consulting S.r.l. è una società che opera nel settore industriale e civile, nel campo della consulenza ambientale, sicurezza sul lavoro e prevenzione incendi.

Delta progetta impianti di condizionamento, riscaldamento, elettrici e antincendio.

Delta offre, tramite un gruppo di professionisti specializzati in diverse discipline tecniche, una serie di servizi e consulenza di assistenza globale nei campi della sicurezza, dell'ambiente e della qualità.

Delta, qualificata dall'esperienza trentennale del suo fondatore Giovanni Ghimenti, rappresenta il partner ideale per qualsiasi tipo di attività.

DELTA CONSULTING S.r.l.

Via Puccioni, 4 - c.p. 140

Santa Croce sull'Arno (PI)

Tel.: 0571 34503

www.consultingdelta.com

info@consultingdelta.it

DESCRIZIONE "COMPRESORIO DEL CUIOIO"

Il "Comprensorio del cuoio" è un distretto industriale della Toscana, comprendente i comuni di **Castelfranco di Sotto, Santa Croce sull'Arno, Montopoli in Val d'Arno, Santa Maria a Monte e San Miniato** nella provincia di Pisa, e Fucecchio in provincia di Firenze.

Nell'area vivono circa 98mila persone; la maggior parte delle persone occupate fanno riferimento al settore conciario, suddivisi in imprese medio - piccole.

La produzione principale riguarda **cuoio, calzature e articoli in pelle**. L'indotto è costituito per lo più da ditte di prodotti chimici per la concia, officine di macchine per conceria e ditte di trasporti. Molte ditte sono specializzate in una singola fase della concia, o nella produzione di una singola parte della scarpa (parti che poi vengono assemblate nei calzaturifici).

Il 98% della produzione nazionale di cuoio da suola proviene da qui, così come il 35% della produzione nazionale di pelli, e il 30% della produzione nazionale di macchine per conceria.

Il 40% della produzione complessiva è destinata all'esportazione.

L'attività conciaria iniziò intorno alla metà dell'800 a Santa Croce, e a Ponte a Egola nel comune di San Miniato. Un grande sviluppo si è verificato a partire dagli anni sessanta del XX secolo.

Il comprensorio è allacciato alla rete autostradale dalla strada di grande comunicazione Firenze-Pisa-Livorno, via privilegiata anche per raggiungere il porto di Livorno, dal quale transita gran parte delle materie prime in arrivo e dei prodotti finiti in partenza.

Il comprensorio si trova sulla linea ferroviaria Firenze - Pisa - Livorno, ed è servito da due stazioni che però da alcuni anni supportano solo il traffico passeggeri. Una stazione merci, il cosiddetto interporto, è in costruzione, per rilanciare il trasporto su rotaia dei beni in partenza e in arrivo.