



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA



Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Perugia e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia in collaborazione con Quaser Certificazioni e con il patrocinio di



**Sono lieti di invitarvi al seminario:**

**L'IMPRESA E IL MODELLO DI SVILUPPO SOSTENIBILE**

**18 ottobre 2019 | Ore 14.00**

**Aula magna Dipartimento di Ingegneria | Università degli Studi di Perugia  
Via G. Duranti, 93 - 06125 Perugia**

Il tema dello sviluppo sostenibile è divenuto centrale per la società, dalla quale proviene una crescente richiesta di politiche e scelte aziendali in linea con gli Obiettivi dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e quelli di Strategia Europa 2020.

L'impresa sostenibile è un'impresa che presta attenzione in modo integrato e integrale alle esigenze espresse dalla società, dall'ambiente e dai portatori d'interesse. Sostenibilità ed etica diventano il cuore della strategia aziendale, spalancando le porte a nuovi prodotti, nuove partnership e nuovi posizionamenti distintivi.

L'impresa sostenibile anticipa i mercati del futuro perché mette al centro le esigenze ineludibili dell'uomo (lavoro ed etica) e del pianeta (ambiente). Predilige investimenti che valorizzano tutti gli anelli della propria catena del valore e comprende la propria missione sociale, creando motivazione e consenso al proprio interno prima ancora che all'esterno, utilizzando strumenti di normazione volontaria per abbracciare la strada della sostenibilità integrata e integrale.

Il seminario presenta alcune realtà di avanguardia che stanno dando forma alla nuova economia. Dopo la rassegna del contesto internazionale politico e normativo per lo sviluppo sostenibile, il seminario passerà in rassegna il modello di sviluppo e l'ecologia sostenibile, il partenariato pubblico/privato per lo sviluppo sostenibile, la sostenibilità come fattore di miglioramento dei prodotti e delle filiere, l'investimento finanziario sostenibile, il lavoro sostenibile per affrontare la trasformazione digitale e la necessità di apprendimento continuo. Verranno esaminate le norme internazionali ISO che sono alla base dello sviluppo sostenibile delle imprese. Concluderanno il seminario le testimonianze di aziende in cammino verso la sostenibilità integrata e integrale.



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA



## **PROGRAMMA**

14.00 Registrazione partecipanti

14.15 Saluti e introduzione

*Prof. Giuseppe Saccomandi*, Direttore del Dipartimento di Ingegneria,  
Università di Perugia

*Ing. Alessio Lutazi*, Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

*Dott. Enrico Strino*, Quaser Certificazioni

Modera: *Prof. Paolo Carbone*, Dipartimento di Ingegneria, Università di Perugia

14.30 Il contesto politico e normativo per lo sviluppo sostenibile secondo gli  
obbiettivi di UN Agenda 2030 e Europe 2020 e gli adeguamenti della legislazione  
nazionale (Dr. Paolo Micheli - Magistrato Cassazione)

15.00 L'impresa e il modello di sviluppo sostenibile (Ing. Mauro Zenobi -  
Federmanager)

15.30 Partenariato pubblico / privato per lo sviluppo sostenibile (Dr. Walter Ganapini  
- ARPA Umbria)

16.00 La sostenibilità come fattore di miglioramento dei prodotti e delle attività della  
filiera (Dr. Francesco Tabano - Federolio)

16.30 Il lavoro sostenibile di fronte all'accelerazione della trasformazione digitale e al  
life-long learning (Prof. Fabio Santini - Dipartimento Economia - Università di Perugia)

17.00 Le norme internazionali ISO per lo sviluppo sostenibile (Dr. Enrico Strino -  
Quaser Certificazioni srl)

17.30 Testimonianze di imprese in cammino verso la sostenibilità integrata e  
integrale

18.00 Question time (Intervento preordinato del Dr. Maurizio Spedaletti - Banca Etica  
sull'investimento sostenibile - ESG) e conclusioni

18.30 Termine del seminario

### **ISCRIZIONI E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:**

La partecipazione al seminario è gratuita.

**Riservato agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri:** gli Ingegneri iscritti all'Ordine che desiderino usufruire del  
rilascio di n. 4 Crediti Formativi Professionali (al costo di 12 euro) dovranno effettuare l'iscrizione sul sito  
dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia.

Per ragioni organizzative tutti gli altri sono pregati di confermare la propria  
presenza alla segreteria organizzativa del seminario inviando una mail a  
[marketing@quasecert.com](mailto:marketing@quasecert.com) indicando il proprio nome, cognome.