

il cilento sostenibile

**CONTO
TERMICO 3.0**

**COMUNITÀ
ENERGETICHE
RINNOVABILI**

**Aula consiliare del Comune di Vallo della Lucania (SA)
Via Rinaldi - Palazzo della Cultura**

saluti istituzionali Antonio **SANSONE**

ore 10.30 sindaco di Vallo della Lucania

Francesco **MORRA**

presidente ANCI Campania

Raffaele **TARATETA**

presidente Ordine Ingegneri Salerno

Emmanuel **RUGGIERO**

presidente Ordine Architetti PPC Salerno

Gino **PARISI**

presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati di Salerno

Giovanni **CAMPAGNA**

presidente Ordine Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Salerno

introduce e modera Giovanni **VENERI**

ore 11.00 presidente CONSAC IES S.p.A.

relazioni Carmine **LUBRITTO**

consulente ANCE AIES Salerno | Professore Ordinario Dipartimento di Scienze e
Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

"CONTO TERMICO 3.0 : opportunità"

Gerardy **BOCHICCHIO**

Deloitte Business Solution S.r.l. S.B.

Giovangiuseppe **DE LUCA**

Senior Partners STS Deloitte

"COMUNITÀ' ENERGETICHE RINNOVABILI: il modello sostenibile"

Stefano **DI SESSA**

presidente Gruppo Giovani ANCE AIES Salerno | DS Energy S.r.l.

"E.S.CO. (Energy Service Company): Caratteristiche e settori d'intervento"

question time

ore 12.30

conclusioni Gennaro **MAIONE**

ore 13.00 presidente CONSAC Gestioni Idriche S.p.A.

Stefano **SANSONE**

presidente Comunità del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni

con il patrocinio di:



organizzato con:



Richiesti per i professionisti partecipanti i CFP, riconosciuti ai sensi del Regolamento per
l'aggiornamento professionale continuo dell'Ordine di riferimento

10
dicembre
25
ore 10.00

**ENERGIA E
SOSTENIBILITÀ**

**FORMAZIONE E
SINERGIA
ISTITUZIONALE**

**LE BUONE
PRATICHE**

**SOSTENIBILITÀ
TECNICO
ECONOMICO
FINANZIARIA**