

9 GIUGNO - ORE 15.00

POTENZA | CONFINDUSTRIA BASILICATA – VIA D. DI GIURA – CENTRO DIREZIONALE

LA SUPPLY CHAIN SOSTENIBILE DI ENI

SALUTI DI BENVENUTO

Francesco D'ALEMA | Vice Presidente Confindustria Basilicata

PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA

Giovanni MOLLICA | Responsabile Rapporti con Organismi Associativi Confindustriali di Eni

Giuseppe MAIELLARE | Responsabile Associazioni Territoriali Confindustriali e Supporto Relazioni con Confindustria di Eni

LO SVILUPPO DELLA SUPPLY CHAIN SOSTENIBILE

Alessandra CALÌ | Responsabile Head of Drilling & Well Service | Natural Resources Qualification di Eni

Maurizio DE MARTINO | Senior Advisor, Capital Services di Elite

Vanessa COLANGELO | Head of Structuring di Illimity

DOMANDE E RISPOSTE

CHIUSURA LAVORI

Francesco SOMMA | Presidente Confindustria Basilicata



Eni sostiene concretamente una **transizione energetica socialmente equa**, con l'obiettivo di preservare il pianeta e promuovere l'accesso alle risorse energetiche in maniera efficiente e sostenibile per tutti. Le imprese che lavorano con Eni sono chiamate a rispettare puntuali requisiti HSE, tecnico-organizzativi, economico-finanziari e reputazionali, ma non solo. L'impegno nella transizione, la capacità di rinnovamento della cultura d'impresa e di innovazione, sono requisiti fondamentali per **cogliere le opportunità di trasformazione utili a migliorare la competitività sul mercato**. Al fine di creare valore, condiviso e duraturo, Eni promuove lo sviluppo di una Supply Chain Sostenibile, coerente con i target UN SDGs. Durante l'incontro sarà illustrato come lavorare con Eni, dalla candidatura alla qualifica, e come accedere a competenze e strumenti, anche innovativi, funzionali allo sviluppo sostenibile. Un approfondimento specifico verrà riservato al **Programma "Basket Bond – Energia Sostenibile"**, un'iniziativa lanciata da Eni con Elite ed Illimity Bank, che consente alle imprese della filiera dell'energia di accedere a risorse finanziarie da investire in percorsi di crescita sostenibile.