

Seminario

Le tecnologie di utilizzazione della torcia al plasma nei processi di smaltimento di rifiuti speciali, produzione di idrogeno e combustibili: esperienze e studi di fattibilità

Relatori:

Ing. Massimo Farina

Ing. Tullia Zucca

c/o Sala Convegni dell'Autorità Portuale

Via Antico Squero, 31

Mercoledì 22 febbraio 2023

dalle 14:30 alle ore 18:30

Programma:

- 14:30** Inizio rilevazione presenze e saluti istituzionali
- 15:00** Ing. Massimo Farina: Introduzione Generale alle Tecnologie di Utilizzo della Torcia al Plasma e delle relative applicazioni.
- 15:20** Relazione dell'Ing. Tullia Zucca, Prima Parte: descrizione dettagliata di studi, progetti, esperienze ed applicazioni in corso di sperimentazione delle Tecnologie di utilizzo delle Torce al Plasma.
- 16:30** **Pausa**
- 16:45** Relazione dell'Ing. Tullia Zucca, Seconda Parte: possibili futuri sviluppi, ottimizzazioni ed applicazioni industriali e civili delle tecnologie innovative con l'utilizzo di "Torce al Plasma" ed i brevetti ottenuti a livello internazionale.
- 18:00** Conclusione presentazione e spazio dedicato ad interventi dei presenti, domande, discussioni, ecc.
- 18:30** Termine dell'evento formativo.