

BREAK FORMATIVI:
Un'esperienza positiva.



REMAZEL BUSINESS LINES



OFFSHORE & ENGINEERING PROJECTS

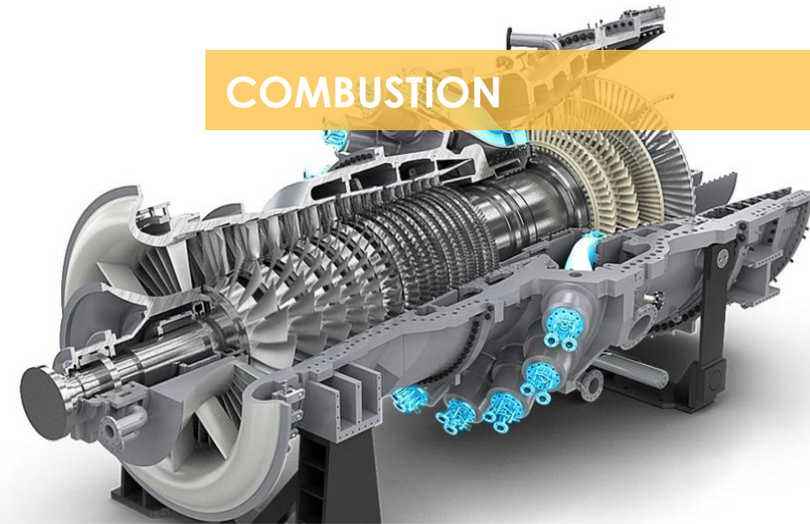
OFFSHORE OIL&GAS

OFFSHORE WIND & FLOATING WIND

SUBSEA & RESEARCH

HEAVY LIFTING & SPECIAL HANDLING

CRANES



COMBUSTION

COMBUSTION EQUIPMENT FOR GAS TURBINE

BURNERS FOR GAS TURBINE

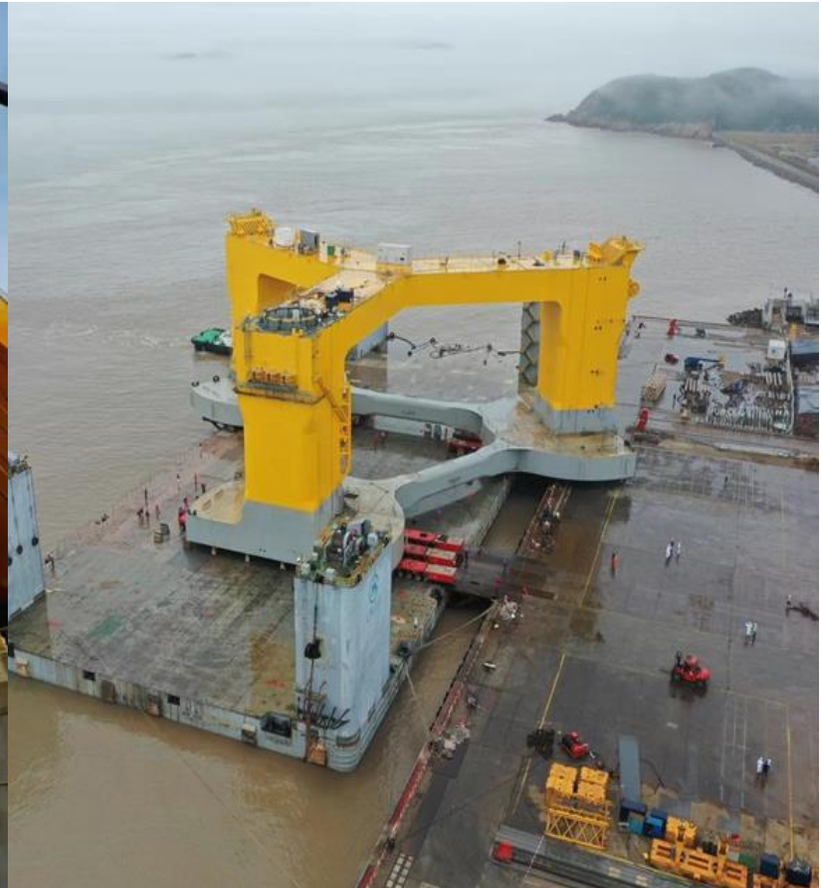
BURNERS FOR BOILERS

OIL & GAS OFFSHORE





WIND FARMS





OFFSHORE & ENGINEERING
PROJECTS





www.bonn-mees.com

OFFSHORE & ENGINEERING
PROJECTS

HEAVY LIFTING & DECOMMISSIONING SOLUTIONS



REMAZEL OFFERING FOR GAS TURBINE

Remazel provide the COMPLETE COMBUSTION PARTS FOR GAS TURBINE



BREAK FORMATIVI

PERCHE'?

La nostra attività presenta situazioni sempre diverse che richiedono:

- La capacità d'individuare i rischi e di implementare soluzioni «sicure» per la produzione, test e installazione.
- Di tenere sempre alta l'attenzione dei responsabili e dei lavoratori.
- L'impiego di appaltatori che, sebbene in regola con la formazione obbligatoria, si trovano ad operare in un ambito spesso nuovo per loro.

BREAK FORMATIVI

PERCHE'?

- => perché è un metodo che offre flessibilità e consente di affrontare sia argomenti generali che di dettaglio. (Rischi in genere e rischi specifici);
- => perché il format, 30 minuti sul campo, permette di mantenere viva l'attenzione e l'interesse dei partecipanti;
- => perché coinvolge meglio i partecipanti e determina un ottimo rapporto di collaborazione fra docenti e discenti.
- => perché si possono coinvolgere anche i lavoratori degli appaltatori.
- => perché si attua un'ottima collaborazione fra HSE – RSPP – RLS – Capireparto.

BREAK FORMATIVI

COSA ABBIAMO FATTO?

- Nel 2021 abbiamo sperimentato un primo BF nella sede di Chiuduno, con argomento «Gli accessori di sollevamento». In totale 14 partecipanti.
- Nel 2022, dopo aver partecipato al corso, abbiamo realizzato 4 diversi BF, ripetuti in 8 edizioni nella sede di Chiuduno e nelle due unità locali di Trieste. In totale 122 partecipanti. Gli argomenti trattati:
 - I sollevamenti
 - I lavori in altezza
 - I trabattelli
 - I carrelli elevatori

BREAK FORMATIVI

COSA ABBIAMO FATTO?

- Nel 2023, fino ad oggi, abbiamo realizzato 4 BF, proposti nelle varie sedi per un totale di 9 sessioni e 143 partecipanti. Gli argomenti trattati:
 - Rumore e otoprotettori.
 - Errori da non commettere
 - Emergenze ambientali
 - I segnali di sicurezza
- Circa la metà dei partecipanti erano lavoratori dei nostri appaltatori.

BREAK FORMATIVO
LAVORI IN ALTEZZA
Uso DPI III° categoria
anticaduta



BREAK FORMATIVO
I SOLLEVAMENTI



BREAK FORMATIVO
MULETTI
Carrelli elevatori e
Transpallet elettrici



BREAK FORMATIVO
**I CARTELLI SONO
IMPORTANTI!**

Leggiamoli e rispettiamo.

BREAK FORMATIVI

COME FACCIAMO?

- Gli argomenti vengono scelti in collaborazione con RSPP, RLS, Capireparto in base ai principali rischi presenti e alle attività in corso.
- RSPP e HSE manager preparano il «corso» basato su uno schema consolidato e ricco di esempi (spesso esempi presi nei nostri reparti):
 - Cosa è un BF, perché lo facciamo, e cosa impariamo oggi.
 - Perché oggi parliamo di.....
 - Esempi di quello che non si deve fare.
 - Le regole a cui attenersi
 - Non dimentichiamo di.....
 - Riassunto e Test con 3 domande chiuse a cui rispondere in coro.

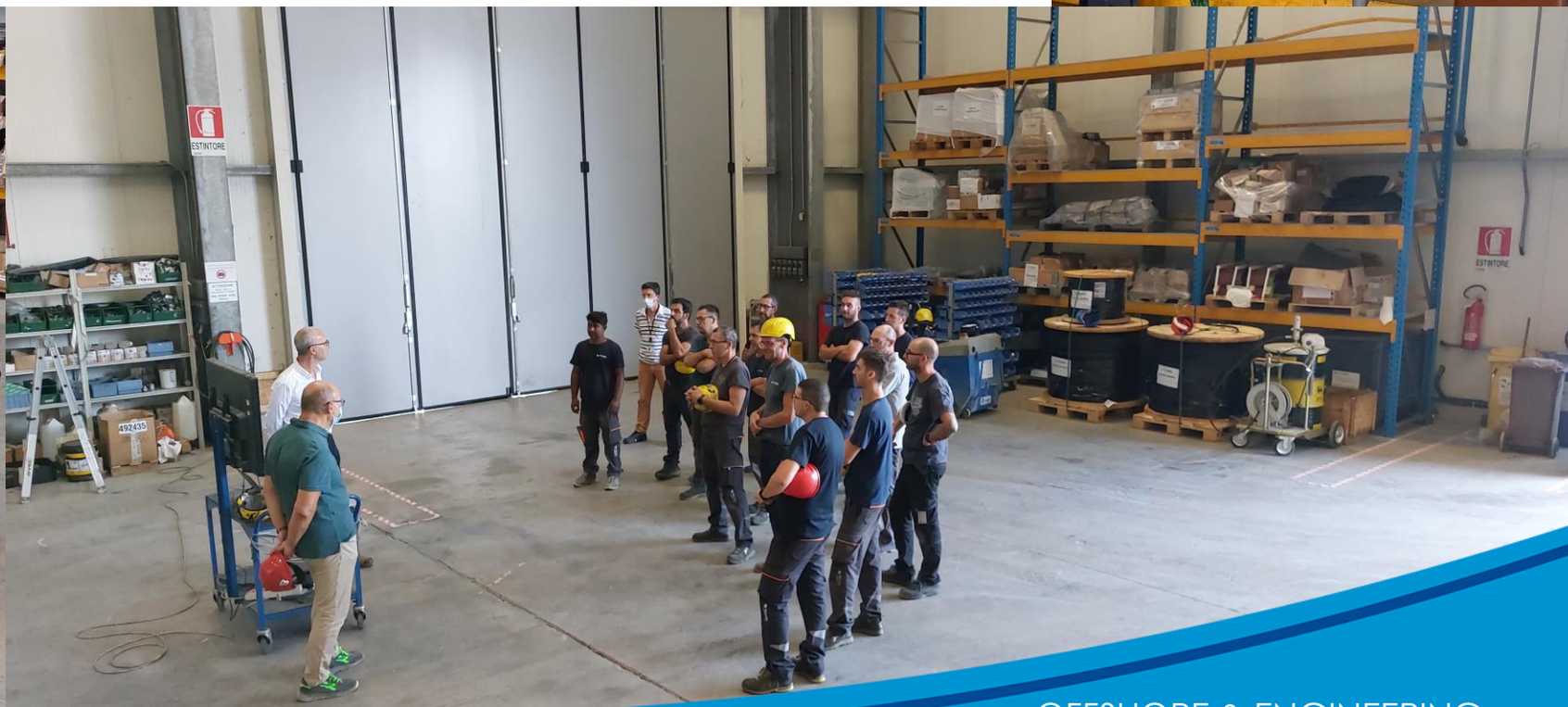
BREAK FORMATIVI

COME FACCIAMO?

- Prepariamo presentazioni ricche di immagini, esempi e filmati provenienti dalle principali fonti che si occupano di sicurezza.
- Ci posizioniamo tutti intorno a un grande schermo in reparto. Usiamo gli stessi schermi che usano i lavoratori in reparto.
- Si usano linguaggio e modalità di presentazione che coinvolgono direttamente i lavoratori.
- Ove possibile facciamo esempi utilizzando le attrezzature presenti.
- Utilizziamo un registro dei presenti per tenere traccia di quanto fatto.

BREAK FORMATIVI

ALCUNE IMMAGINI



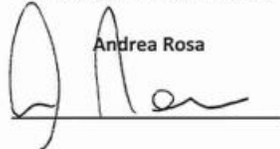
OFFSHORE & ENGINEERING
PROJECTS

BREAK FORMATIVI

I REGISTRI

REMAZEL ENGINEERING		HSE		Mod	HSE-348		
Registro didattico Break Formativo				Rev	1.0		
Data	Sede	Modulo	Ore	Argomenti trattati	Sussidi didattici	Verifica appr	Note
22/07/22	CH 1	Lavori in altezza Uso DPI anticaduta	0,5	Perché un Break Formativo? Perché parliamo di DPI anticaduta? Quello che non dobbiamo mai fare. 15 errori fatali dell'uso delle imbragature. Le 8 regole d'oro da adottare. Non dimenticare di..... Riassumendo.....	Presentazione di Powerpoint	Si	

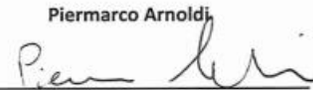
Firma soggetto organizzatore

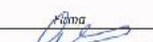
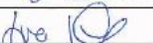
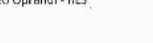

Andrea Rosa

Firma docente


Guido Tirelli

Firma docente


Piermarco Arnoldi

REMAZEL ENGINEERING		HSE		Mod	HSE-348
BREAK FORMATIVO				Rev	01
Registro presenze					
Sede	Chiuduno 1	Titolo: I lavori in altezza			
		Data	22/07/2022	Ora	12:30 - 13:00
Pr.	Cognome	Nome	Firma	Azienda	
1		EDUARD		REMAZEL	
2		IVAN		REMAZEL	
3		GIUSEPPE		REMAZEL	
4		SALVATORE		REMAZEL	
5		ALI		REMAZEL	
6		NICHILAS		AT PRIMARI	
7		LUCA		SEED	
8		MARCO		AT PRIMARI	
9		MARCO		REMAZEL	
10		ALBERTO		REMAZEL	
11		PIERLUIGI		MEM	
12		ETHELIO		MEM	
13		ANGELO		AGIS	
14		GIANCARLO		MEIA CARPENTIERI	
15					
16					

Guido Tirelli - RSPP



Matteo Oprandi - RLS



Piermarco Arnoldi - HSE manager



REMAZEL ENGINEERING - Registro Didattico 2022-07-22/Registro firma vuoto

BREAK FORMATIVI

E' EFFICACE?

- Fortunatamente i nostri indici infortunistici sono così bassi che non è possibile confrontarli prima e dopo la formazione con BF per valutare numericamente l'efficacia del metodo.
- Sicuramente, ma si tratta di osservazioni personali, si nota più attenzione e più interesse rispetto alle usuali attività formative istituzionali.
- Quando si notano comportamenti non corretti, è più facile correggerli facendo riferimento e ricordando quanto visto durante i BF.

BREAK FORMATIVI

CONTINUEREMO?

- Certamente continueremo questa attività formativa.
- Per ora resterà una formazione «aggiuntiva» e «non sostitutiva» della formazione istituzionale.

LA CONSIGLIAMO?

- Sentiamo cosa dice Guido Tirelli il nostro RSPP

THANKS



REMAZEL
ENGINEERING

www.remazel.com