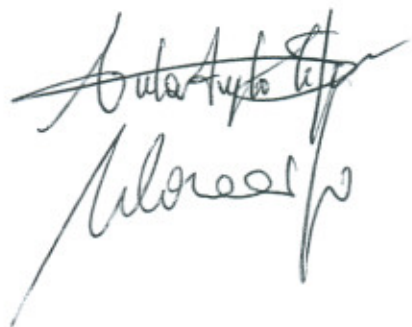


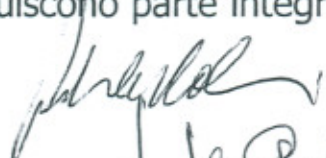
VERBALE DI ACCORDO

Il giorno 10 maggio 2010 si sono incontrate eni spa divisione r&m con le Segreterie Nazionali FILCTEM/CGIL, FEMCA/CISL e ULICEM/UIIL del settore energia e petrolio ed una delegazione delle strutture territoriali e delle rsu per procedere, in conformità con quanto previsto dal verbale di accordo del 28 ottobre 2008 sull'impianto del premio di partecipazione eni 2008-11, alla consuntivazione dei risultati conseguiti nel 2009 sugli indicatori riferiti alla componente di produttività.

Le Parti, a seguito di ulteriori verifiche e approfondimenti intervenuti nel corso del confronto, hanno convenuto sui dati di consuntivo per singoli comparti/società di cui alle schede allegate che costituiscono parte integrante del presente accordo.



Andrea Turchetti
Filomet



Fulvio
F. F. F. F. F.
Ospite
F. F. F. F. F.
P. P. P. P. P.

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Raffineria di Livorno							
Parametro		Peso	Insodd.	Soddisf.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio
A2	UPAF	30	0,978	0,998	0,998	100,00	30,00
A3	Sicurezza e Ambiente	30					
	Non Conformità di II Livello	10	2	0	2	0,00	0,00
	Numero riunioni dei Comitati di II e di III livello	10	160	168	271	100,00	10,00
	Partecipazioni alle Esercitazioni antincendio	10	1.411	1.485	2825	100,00	10,00

Handwritten signature

Handwritten signature and initials

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Raffineria di Venezia								
Parametro		Peso	Insodd.	Soddisf.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio	Punti eccedenti
A1	Produzione Benzine e Gasoli	30	2.379	2.504	2.639	>100,00	30,00	3,00
A3	Sicurezza e Ambiente	30						
	Non Conformità di II Livello	10	2	0	0	100,00	10,00	
	Numero riunioni dei Comitati di II e di III livello	10	144	164	164	100,00	10,00	
	Partecipazioni alle Esercitazioni antincendio	10	1.500	1.600	1609	109,00	10,00	0,90

Handwritten signature

Handwritten signature and initials
 OH
 B. A. L. B. B. B.

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Raffineria di Sannazzaro							
Parametro		Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio
A1	Produzione Benzine e Gasoli	30	6645,30	6995,00	6995,0	100,00	30,00
A3	Sicurezza e Ambiente	30					
	Non Conformità di II Livello	10	4	1	2	66,67	6,67
	Numero riunioni dei Comitati di II e di III livello	10	143	204	215	100,00	10,00
	Partecipazioni alle Esercitazioni antincendio	10	344	382	444	100,00	10,00

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Raffineria di Taranto								
Parametro		Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio	Punti eccedenti
A1	Produzione Benzine e Gasoli	30	2858,6	3009,0	3210,0	>100.00	30,00	3,00
A2	UPAF	30	0,978	0,998	0,986	42,00	12,60	

Tipre

W *FR OH*
+ -
AS

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Raffineria di Gela							
Parametro		Peso	Insodd.	Soddisf.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio
A1	Produzione Benzine e Gasoli	30	3.204	3.373	3.328	73,29	21,99
A3	Sicurezza e Ambiente	30					
	Non Conformità di II Livello	10	4	0	2	50,00	5,00
	Numero riunioni dei Comitati di II e di III livello	10	300	450	837	100,00	10,00
	Partecipazioni alle Esercitazioni antincendio	10	100	150	150	100,00	10,00

Handwritten signature

Handwritten signature and initials

Premio di Partecipazione 2008 -2009
Raffinerie ENI Divisione R&M

Elenco target e limiti parametro Consumi e Perdite (Parametro B)

Raffinerie	Parametro B	Target Indlog	Insoddisf.	soddisf.	Risultato	Punteggio (%)	Punteggio eccedente (%)
Raffineria di Venezia	EII	91,50	95,16	91,50	92,530	14,37	
	Perdite	0,45	0,50	0,45	0,420	20,00	
Raffineria di Taranto	EII	80,80	84,10	80,80	79,950	20,00	2,00
	Perdite	0,61	0,67	0,61	0,550	20,00	2,00
Raffineria di Sannazzaro	EII	77,10	80,18	77,10	76,985	20,00	0,75
	Perdite	0,62	0,68	0,62	0,620	20,00	
Raffineria di Livorno	EII	77,72	80,83	77,72	77,000	20,00	2,00
	Perdite	0,51	0,56	0,51	0,506	20,00	1,69
Raffineria di Gela	EII	96,84	100,70	96,84	96,760	20,00	0,41
	Perdite	0,49	0,54	0,49	0,420	20,00	2,00

Note:

Parametri calcolati al netto di: MTA (tutte), vincoli ed altre eventi eccezionali

buone notizie

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Retail								
Parametro			Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio
A	Volumi venduti (Kton)		40	8471	8689	9028	>100.00	40,00
B	Numero impianti aderenti IPERSELF		30	2800	2900	3087	>100.00	30,00
C	Numero di conversioni da Bar tradizionali ad Agip Cafè		30	25	35	49,0	>100.00	30,00
			tot. Peso	100				100,00

[Handwritten signature]

[Handwritten marks and signatures]
 W ~~W~~ OH
 +
 du

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Ricerca e Sviluppo								Punti eccedenti
		Peso	Insodd.	Soddisf.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio	
A1	Progetti rilevanti di Ricerca Div. R&M	50						
	- realizzazione (ved. Elenco e pesi in Allegato)	31	0,00	1,00	0,9032	90,32	28,00	
	- tempi di realizzazione (ved Pianificazione in Allegato)	19	0,00	1,00	0,7895	78,95	15,00	
A2	Brevetti	40						
	- n° di proposte di brevetto autorizzate alla procedura di Deposito	30	10	25	32	>100,00	30,00	3,00
	- n° brevetti su Progetti EST, Cofeeding/Ecofining, Prodotti, Biodiesel da microalghe, Flexible FCC	10	5	9	13	>100,00	10,00	1,00
A3	Partecipazioni ai comitati di sicurezza (% su totale del Personale coinvolto secondo guida operativa SPP)	10	85	95	100	>100,00	10,00	1,00
	tot. Peso	100					93,00	5,00
								98,00

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures]

Ricerca e sviluppo

Parametro	Data	Raggiungimento obiettivo		RISULTATO	Rispetto tempistica		RISULTATO
		no	si		no	si	
Milestones su Progetti di Ricerca							
Progetto Sviluppo EST: Avviamento package trattamento spurgo (decanter centrifugo) presso CDP Taranto.	31/10/2009	0%	3%	NO	0%	2%	NO
Progetto Sviluppo EST: Emissione Progetto Concettuale Congo - rev. 1, aggiornato a valle della disponibilità dei dati pilota.	30/09/2009	0%	3%	SI	0%	2%	NO
Progetto di Sviluppo GtL: Esecuzione della prova "RunXII" nell'impianto FT di Sannazzaro per la validazione del catalizzatore FT30.	30/11/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Dual Catalyst: Marcia su impianto pilota a letto fisso (Milazzo) con catalizzatore proprietario per desolforazione gasoli con prestazioni in termini di HDS non inferiori al 99%.	31/12/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Flexible FCC: Valutazione performance nuovi materiali proprietari (come additivi per FCC) in confronto con prodotti commerciali, capaci di dare almeno il 10% di maggior bottom cracking.	30/06/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Biodiesel da microalghe: Realizzazione impianto da 1 Ha c/o la Raffineria di Gela.	30/11/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Zero Regio: Dimostrazione, nell'ambito della stazione multi-fuel di Mantova-Valdaro, dell'affidabilità dell'impianto Air Blown SCT-CPO di produzione H ₂ ad alta purezza per utilizzo in veicoli elettrici alimentati da fuel cells.	30/11/2009	0%	2%	SI	0%	1%	SI
Deidrogenazione paraffine leggere: Minimizzare l'effetto degli ossigenati sulle performances catalitiche con perdita di conversione ≤ 4 % in test di deidrogenazione dell'iso-butano.	31/10/2009	0%	2%	SI	0%	1%	SI
Green Diesel: Definizione processo di cofeeding per la produzione di gasolio di alta qualità avente un elevato tenore di componente di origine rinnovabile.	30/09/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Collaborazione ENI - FIAT: Valutazione del corretto livello prestazionale del motore Multiair secondo i dati di specifica e avvio delle valutazioni su benzine a diverse caratteristiche ottaniche.	31/12/2009	0%	3%	SI	0%	2%	SI
Sviluppo prodotti ad alta sostenibilità: Completamento della qualificazione di 2 prodotti lubrificanti motore con elevati requisiti di eco-compatibilità rispondenti alle specifiche ACEA C2/C3 e Mid SAPS dei Costruttori.	30/09/2009	0%	3%	SI	0%	1%	SI
		0,00	1,00	0,9032	0,00	1,00	0,7895

Handwritten signature/initials

Handwritten marks and signatures on the right margin, including a large checkmark and several initials.

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Wholesale								
Parametro		Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio	
A	Quantità vendute WS (ton)	50						
A1	Quantità vendute Lubrificanti	10	110.400	138.000	131.953	78,09	7,81	
A2	Quantità vendute GPL	20	216.812	271.015	267.419	93,37	18,67	
A3	Quantità vendute C&C	20	4.605.285	5.756.606	5.775.862	100,00	20,00	
B	Margine Lordo Prodotto WS (M€)	50						
B1	Margine Lordo Prodotto Lube	10	50.476	63.097	71.922	100,00	10,00	
B2	Margine Lordo Prodotto GPL	20	96.810	121.013	126.887	100,00	20,00	
B3	Margine Lordo Prodotto C&C	20	138.827	173.534	168.224	85,00	16,94	
		tot. Peso	100					93,42

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

HUB									
	Parametro	Peso	Insodd.	Soddisf.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio	Punti eccedenti	
A1	Costi fissi di competenza (ML€)	50	38,9	36,5	34,4	>100.00	50,00	5,00	
A2	Cali/eccedenze di cabotaggio e di giacenza depositi costieri	25	+/- 3,0	+/- 1,7	2.248	57.85	14,46		
A3	Cali/eccedenze di viaggio e di giacenza depositi interni	25	+/- 1,5	+/- 0,8	0,8	100,00	25,00		
		tot. Peso	100				89,46	5,00	94,46

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature] OH

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

Depositi Aviazione							
Parametro		Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio
A	N° rifornimenti anno /Nr. Aviorifornitori medio	50	1400	1800	1730,20	82,55	41,28
B	Disservizi (danni, ritardi rifornimenti al carico oltre 20 minuti, non osservanza procedure, etc.). Risultato complessivo per tutte le basi	30	6	1	2	80,00	24,00
C	Spandimenti. Risultato complessivo per tutte le basi.	20	2	0	0	100,00	20,00
tot. Peso		100					85,28

Handwritten signature

Handwritten signatures and initials

PREMIO DI PARTECIPAZIONE ANNO 2009

ALT - Logistica Secondaria								Punti eccedenti
Parametro	Peso	Insodd.	Soddif.	Risultato 2009	Ragg.	Punteggio		
A Rapporto Km percorsi/Kl Trasportati	50	4,90	4,55	4,62	80,00	40,00		
B Rapporto Viaggi Chiusi/Viaggi Totali relativi a linee di prodotto gestite in via informatica su sistema NSI	25	90,00	98,00	98,2	>100,00	25,00	0,63	
C Controlli tecnici parco automezzi Rete	25	80,00	100,00	124	>100,00	25,00	2,50	
	tot. Peso 100					90,00	3,13	93,13

Handwritten signature

Handwritten signatures and initials