

Parametri di calcolo per PDR 2010

(erogazione luglio 2011)

In aderenza a quanto previsto dall'art. 12, lettera B dell'Accordo Integrativo Aziendale 2007-2011 del 30.5.2008 in tema di revisione annuale dei parametri di calcolo del PDR, la DA e la RSU concordano che i parametri di calcolo del PDR 2010 (erogazione luglio 2011) siano i seguenti:

PDR 2008	CALCOLO IMPORTO	IMPORTO MASSIMO	%
N°Radio uscite dal collaudo	A	595 €	35%
Utile / Fatturato consolidato	B	595 €	35%
Puntualità consegne	C	170 €	10%
Sistema Qualità	D	340 €	20%
Totale		1.700 €	100%

A – INDICE DI PRODUZIONE

(N. RT usciti dal collaudo = caricate contabilmente a magazzino prodotti finiti o a imballo per spedizione, con rilevazione delle rilavorazioni – intese come ricollaudi, non come semplici riconfigurazioni del SW, per numero e motivazione, allo scopo valutarne l'inclusione nel conteggio) :

1 – Indice di Produzione	
N°Apparati prodotti	% erogazione
> 57.500	120%
da 52.501 a 57.500	100%
da 50.001 a 52.500	85%
da 47.501 a 50.000	70%
< 47.500	0%

B – UTILE/FATTURATO (CONSOLIDATO):

L'indice rientra nel calcolo a condizione che il fatturato consolidato sia > di 165.000.000€.
Fasce di erogazione:

2 – Utile/Fatturato (consolidato):>165M€	
Utile/Fatturato	% erogazione
> 7%	120%
da 5% a 6,99%	100%
da 4% a 5,99%	75%
da 3% a 3,99%	50%
< 2,99%	0%

C – PUNTUALITÀ

L'indice riferisce alla definizione di cui al punto B.3 dell'Allegato B dell'Accordo Integrativo Aziendale del luglio 2000.

Fasce di erogazione:

3 – Puntualità	
N° Apparati prodotti	% erogazione
> 50%	100%
dal 40% al 50%	70%
< 40%	0%

Entro il mese di maggio 2010, la Direzione Aziendale provvederà ad un'analisi approfondita del report ed appronterà le linee guida di un piano di miglioramento della puntualità delle consegna – che verranno rese pubbliche.

D – QUALITÀ

Vedi documento AQ “ Calcolo Indice di Qualità per Determinazione Premio di Risultato” in data 27/4/2010, qui di seguito riportato.

Calcolo indice di qualità da applicarsi a determinazione premio di risultato - anno 2010

1 – affidabilità apparati in campo

	FAMIGLIA PRODOTTO	CLASSE	APPARATI	Spedito 4 TRIM 2009	PROPOSTA per 2010	TARGET	
						proposto	era
In statistica 2009	AL	200012	AL-IDU	320	Togliere dalla statistica		
		300031	ALC-IDU	2149	Mantenere	1.1 %	1.1%
		300041	AL-ODU HI	5810	Mantenere		
	ALFO	300040	ALFO	49	Togliere dalla statistica		
	AS	300 054	AS ODU	5178	Mantenere	2.5 %	2.5%
	AL PLUS	300 084	IDU AL+	1251	Mantenere	1.5 %	1.5%
	ALS	300016	ALS-ODU	20	Togliere dalla statistica		4%
		300013	ALS-IDU	519	Mantenere	3.0 %	
new	ALN	300078	ALN-ODU	60	Inserire in statistica ⁽¹⁾	2.0 %	new
new	ASN	300096	ASN-ODU	280	Inserire in statistica ⁽¹⁾	2.5 %	new
new	AL	300103	ALC PLUS	2806	Inserire in statistica	2.0 %	new

Note: (1) Se la quantità spedita nell'anno risulterà essere > 3000 unità

VARIAZIONE PROPOSTA alla MODALITÀ DI CALCOLO DEL TASSO DI GUASTO

Il Tasso Di Guasto è calcolato assumendo che il 70% delle unità in riparazione sia effettivamente guasta. Pertanto è uguale a:

$$\text{TASSO GUASTO} = (\text{GUASTI CONFERMATI} + 70\% \text{ UNITA' IN RIPARAZIONE - SISTEMATICI}) / \text{BASE RIFERIMENTO}$$

2 - difettosità' al collaudo finale

	FAMIGLIA PRODOTTO	CLASSE	APPARATI	COLLAUDATO GEN-FEB 2010	PROPOSTA per 2010
In statistica 2009	AL	200012	AL-IDU	342	Togliere dalla statistica
		300031	ALC-IDU	104	Togliere dalla statistica
		300041	AL-ODU HI	2783	Mantenere
	ALFO	300040	ALFO	49	Togliere dalla statistica
	AS	300054	ODU AS	4268	Mantenere
	AL PLUS	300084	IDU AL+	1550	Mantenere
	ALS	300016	ALS-ODU	0	Togliere dalla statistica
		300013	ALS-IDU	655	Mantenere
new	ALN	300078	ALN-ODU	0	Inserire in statistica ⁽²⁾
new	ASN	300096	ASN-ODU	160	Inserire in statistica ⁽²⁾
new	AL	300094	ALC PLUS2	1220	Inserire in statistica

Note: (2) entra in statistica nel trimestre successivo a quello in cui si sono accumulate almeno 3000 unità collaudate

Target proposto per difettosità' complessiva al collaudo = 8% (era 8%)

Invariate le modalità di calcolo dell'indicatore