

ALLEGATO F

"Fac – simile schede SLA migliorativi"



Allegato F: Servizio di MAC e MAA

Priorità	Tempi di riferimento accettazione/rifiuto Misura in ore o giorni lavorativi - Dalla ricezione del problem report		
	Ottimale (80% dei problem report rispetto al totale dei problem report)	Allarme	
0-Emergenza	2 ore	4 ore	
1-Grave	4 ore	8 ore	
2-Normale	8 ore	16 ore	

Tempi di riferimento chiusura o terminazione con d				
Priorità	Misura in ore o giorni lavorativi - Dalla ricezione del problem report nella Inbox allo stato "Chiuso" o "Intervento terminato con difetto"			
	Ottimale (80% dei problem report rispetto al totale dei problem report)	Allarme (100% dei problem report rispetto al totale dei problem report)		
0-Emergenza	4 ore	8 ore		
1-Grave	1 giorno	2 giomi		
2-Normale	2 giorni	4 giomi		

Priorità	Tempi di riferimento Misura in giorni lavorativi – Dalla richiesta di presa in carico del difetto alla fornitura della possibile soluzione al referente EQS	
	Ottimale	Allarme
	(80% dei problem report rispetto al (100% dei problem report risp	
	totale)	totale)
0-Emergenza	1 giomo	3 giorni
1-Grave	5 giorni	10 giorni
2-Normale	10 giorni	20 giorni

Attività	Tempi di riferimento Misura in giorni lavorativi – dall'inoltro della RDA all'evento indicato		
	Ottimale (80% delle RDA rispetto al totale)	Allarme (100% delle RDA)	
Richiesta RDA	3 giorni	5 giorni	
Inizio realizzazione rispetto all'accettazione EQS	5 giorni	10 giorni	
Rispetto tempo previsto di consegna al collaudo	1 giorno	5 giomi	

Attività	Misura in numero di collaudi tentati per ottenere l'approvaz (1=primo collaudo)	
	Ottimale	Allarme
	(80% delle RDA rispetto al totale)	(100% de/le RDA)
Numero collaudi	1	3

T1

T2

Т3

T4

S

T5

Allegato F: Servizio Nuovi Sviluppi, MEV

	Tempi di riferimento		
Attività	Misura in ore o gior Ottimale (80% delle RDM rispetto al totale)	ni lavorativi – dall'inoltro della Allarme (100% delle RDM)	
Richiesta fattibilità	3 giorni	5 giorni	
Consegna preventivo	3 giorni	5 giorni	
Inizio realizzazione rispetto all'accettazione del Cliente	5 giorni	7 giorni	

	Ottimale	Allarme
Analisi	(80% delle RDM rispetto al totale)	(100% delle RDM)
ARA	1	1,20
Riciclo presentazione analisi	1	3

	Ottimale	Allarme
Collaudo	(80% delle RDM rispetto al totale)	(100% delle RDM)
ARC	1	1,20
Numero collaudi	1	3

T2

Т3

T1

2

Allegato F: Servizio Nuovi Sviluppi, NSS

	Tempi	di riferimento
Attività	Misura in ore o giorni la Ottimale (80% delle RDM rispetto al totale)	vorativi – dall'inoltro della RDS Allarme (100% delle RDM)
Richiesta fattibilità	3 giorni	5 giorni
Consegna preventivo	10 giorni	15 giorni
Inizio realizzazione rispetto all'accettazione del Cliente	5 giorni	10 giorni

	Ottimale	Allarme
Analisi	(80% delle RDS rispetto al totale)	(100% delle RDS)
ARA	1	1,20
Riciclo presentazione analisi	1	3

	Ottimale	Allarme
Collaudo	(80% delle RDS rispetto al totale)	(100% delle RDS)
ARC	1	1,20
Numero collaudi	1	3

