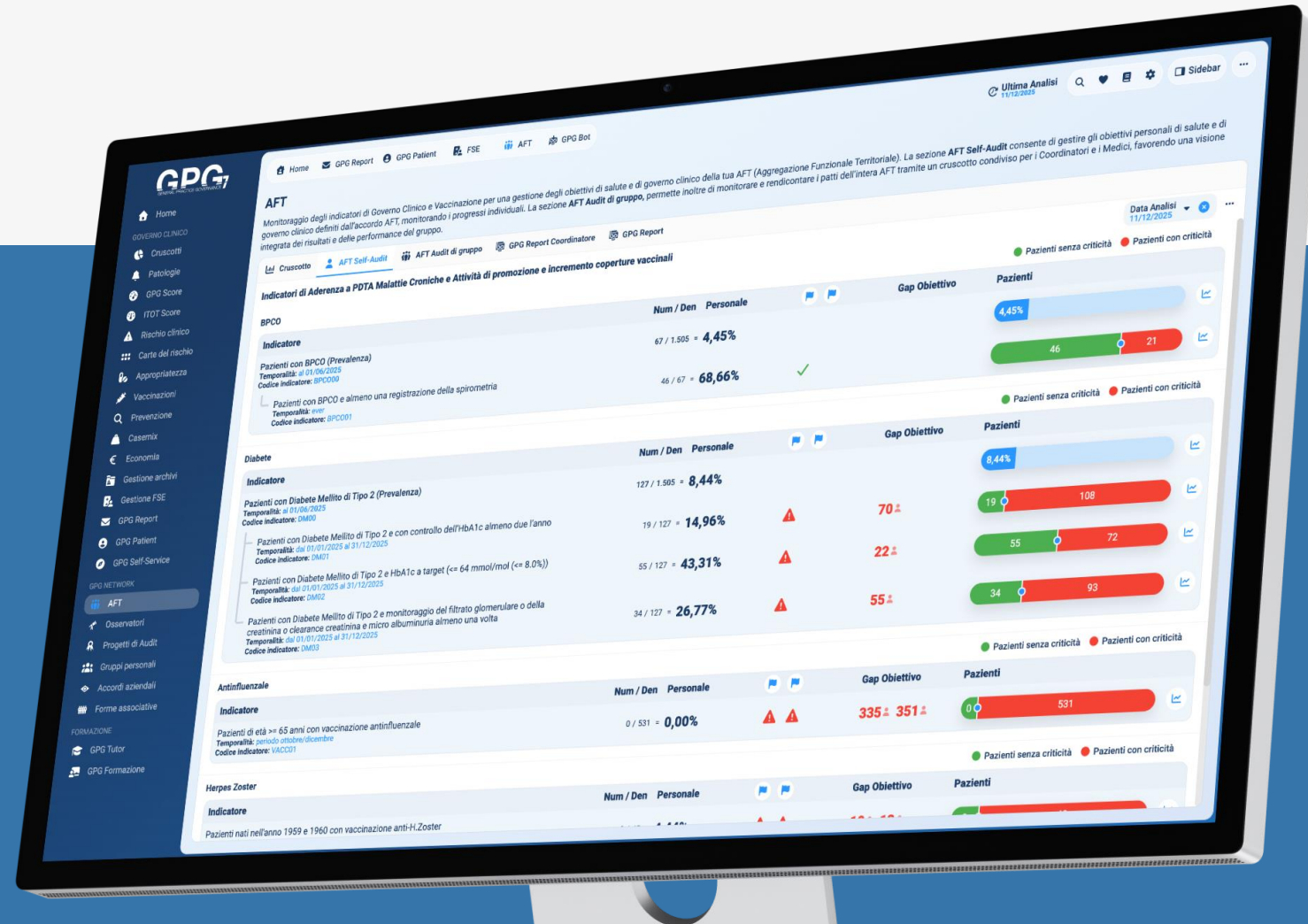


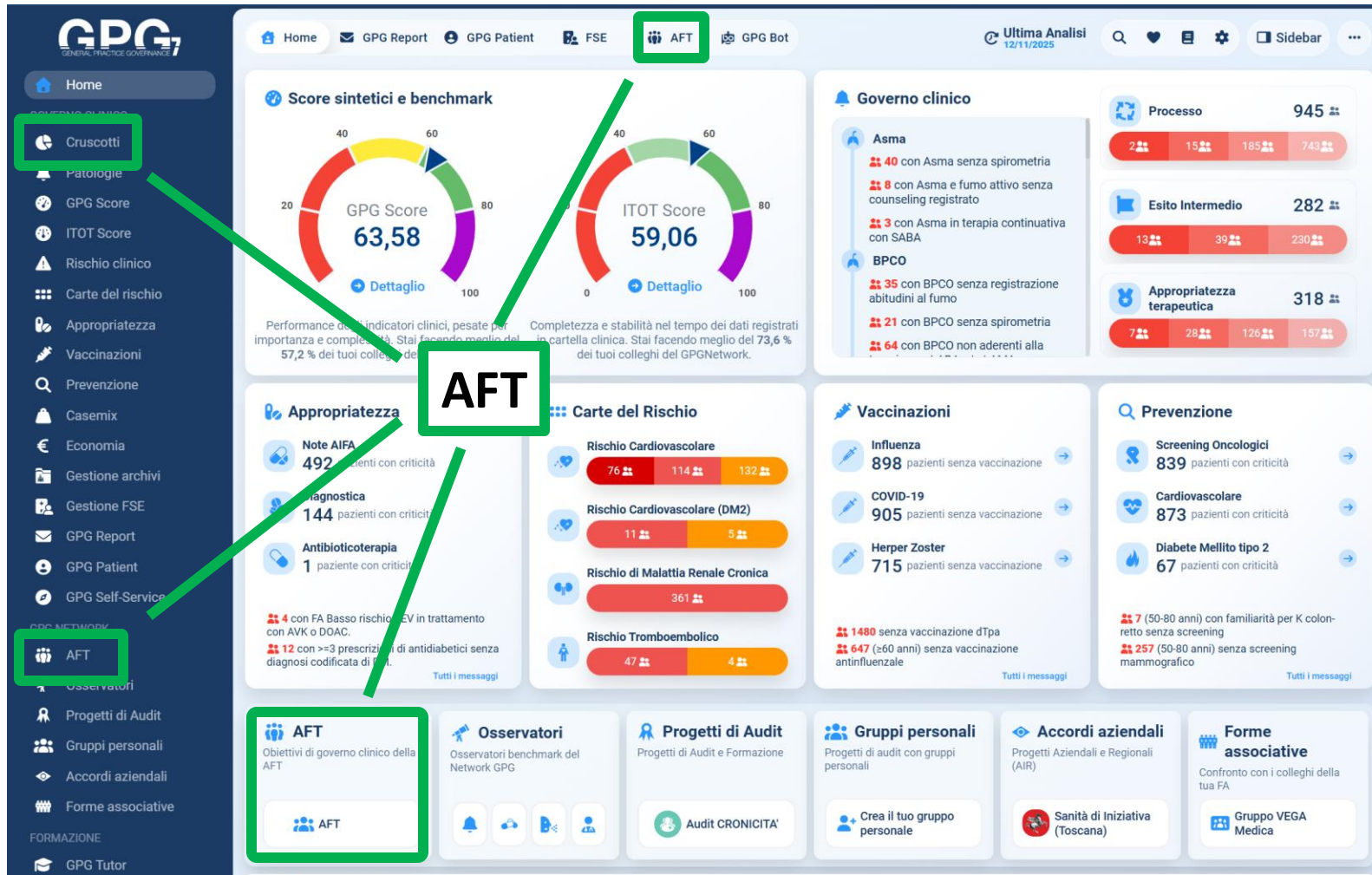
Ti presentiamo

**GPG7**  
GENERAL PRACTICE GOVERNANCE

per le AFT



# GPG per la gestione degli obiettivi della tua AFT



La Homepage di GPG consente l'accesso diretto ai moduli **AFT di Self-Audit** e di **Audit di gruppo dei MMG** aderenti alla AFT.

Il **Cruscotto AFT** di sintesi facilita inoltre il monitoraggio e la valutazione degli obiettivi aggiungendo la sezione **AFT Benchmark** con i risultati personali confrontati con la performance del gruppo.



# Cruscotto AFT

Cruscotto di monitoraggio e valutazione degli obiettivi di AFT

# Cruscotto AFT

Cruscotto di sintesi per il monitoraggio e la valutazione degli obiettivi della AFT



**Cruscotto di sintesi per il monitoraggio e la valutazione degli obiettivi della AFT.**

**AFT Self-Audit** analizza gli obiettivi personali di governo clinico definiti dall'accordo, monitorando i progressi individuali.

**AFT Benchmark** permette di visionare i risultati personali confrontati con le performance della AFT.

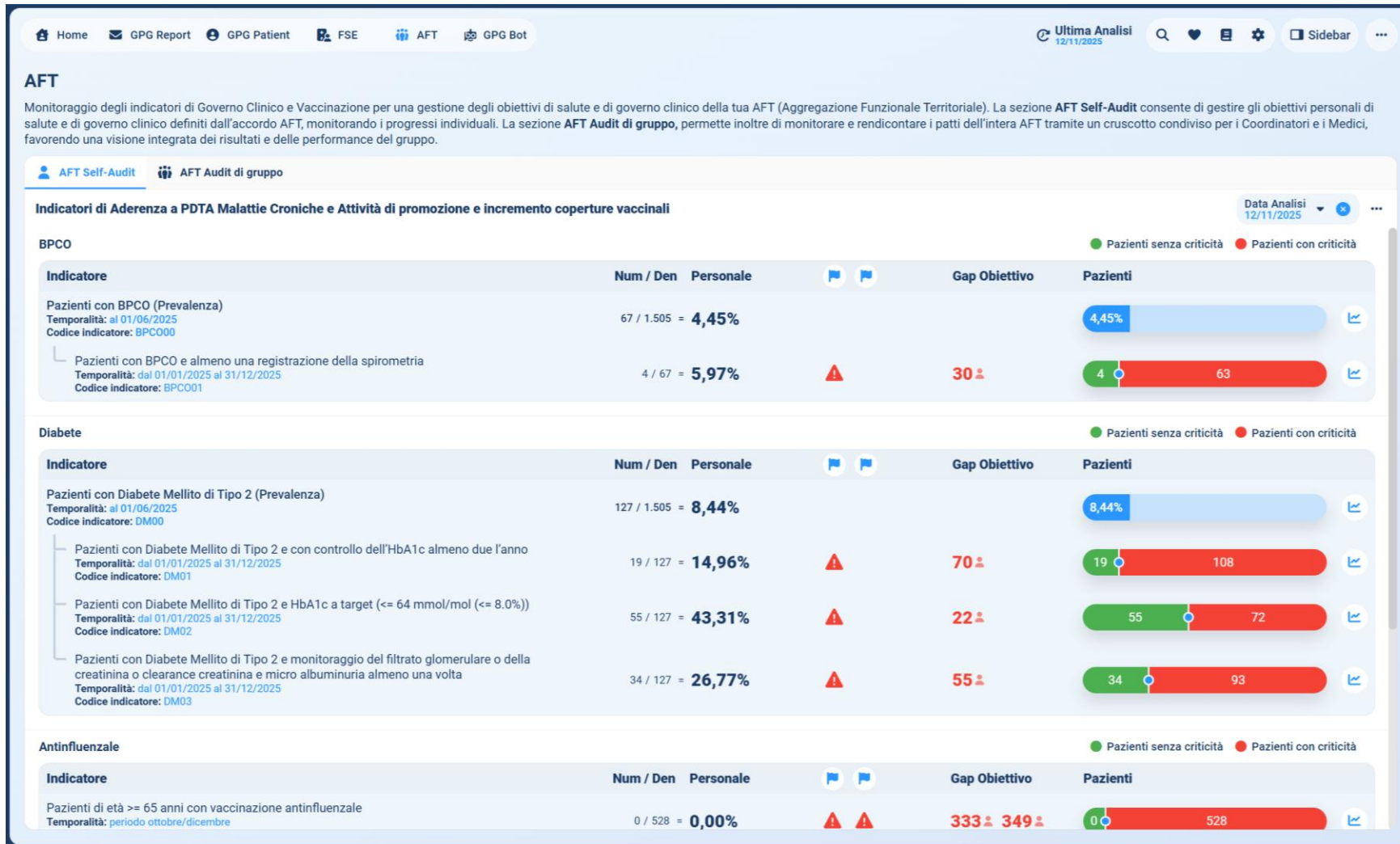


# AFT Self-Audit

Gestione degli **obiettivi personali** di salute e di governo clinico definiti dall'accordo AFT



# GPG per la il monitoraggio degli obiettivi personali



Attraverso il modulo **Self-Audit**, il Medico può valutare e monitorare il raggiungimento **degli obiettivi personali** stabiliti dall'Accordo Attuativo Aziendale, e attivamente **identificare i pazienti** su cui intervenire.



# Analisi, valutazione e intervento sui pazienti

Identificare i pazienti su cui intervenire



Variabili Demografiche

**Pazienti (108)**

Nascondi nomi Stampa Salva Excel Salva PDF

Cerca

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Età
BIANCHI1351	1531	M	08/10/1951	73
BIANCHI1375	5731	F	27/12/1946	78
BIANCHI1573	3751	M	11/10/1964	60
BIANCHI1605	5061	F	15/05/1986	39
BIANCHI1619	9161	M	16/08/1945	80
BIANCHI1816	6181	F	29/05/1963	62
BIANCHI1977	7791	M	08/06/1973	52
BIANCHI2038	8302	F	06/01/1951	74
BIANCHI2481	1842	M	10/06/1956	69
BIANCHI2497	7942	F	26/04/1960	65
BIANCHI2715	5172	F	17/08/1951	74
BIANCHI2785	5872	F	11/12/1950	74

15 30 60

Pagina 1 su 2 (33 righe) < 1 2 >



# AFT Audit di gruppo

**Monitoraggio e Rendicontazione dell'intera AFT, con  
Cruscotto per il Coordinatore ed i Medici del gruppo**



# Obiettivi di Salute e di Appropriatezza del gruppo AFT

Valutazione e monitoraggio dei target per indicatori nella AFT

Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di promozione e incremento coperture vaccinali							
Cerca							
Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 2 01/10/2025	MMG 3 29/09/2025
<b>BPCO</b>							
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPC000)			☒	1,42% (331 / 23.250)	▲ 0,55% (16 / 2.902)	1,92% (35 / 1.827)	2,11% (39 / 1.847)
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPC001)	▲	105	☒	18,43% (61 / 331)	▲ 6,25% (1 / 16)	8,57% (3 / 35)	10,26% (4 / 39)
<b>Diabete</b>							
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)			☒	6,00% (1.396 / 23.250)	▲ 5,00% (145 / 2.902)	6,08% (111 / 1.827)	6,12% (113 / 1.847)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	251	☒	52,08% (727 / 1.396)	▲ 11,03% (16 / 145)	54,95% (61 / 111)	48,67% (55 / 113)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	276	☒	40,26% (562 / 1.396)	▲ 2,07% (3 / 145)	37,84% (42 / 111)	43,36% (49 / 113)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e monitoraggio del filtrato glomerulare o della creatinina o clearance creatinina e micro albuminuria almeno una volta (DM03)	▲	279	☒	50,07% (699 / 1.396)	▲ 13,10% (19 / 145)	52,25% (58 / 111)	56,64% (64 / 113)
<b>Antinfluenzale</b>							
Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale (VACC01)	▲ ▲	2661 2860	☒	22,84% (1.513 / 6.624)	0,00% (0 / 863)	0,00% (0 / 551)	0,52% (2 / 386)
<b>Herpes Zoster</b>							
Pazienti nati nell'anno 1959 e 1960 con vaccinazione anti-H.Zoster (VACC03)	▲ ▲	115 149	☒	8,22% (56 / 681)	0,00% (0 / 80)	17,02% (8 / 47)	1,64% (1 / 61)
<b>Pneumococco</b>							

**Monitoraggio e valutazione dei target e obiettivi raggiunti a livello di tutta la AFT.**

Il modulo permette di identificare attivamente e rapidamente i Medici con criticità sui quali intervenire.



# Raggiungimento degli Obiettivi a livello di AFT

Indicazione chiara sul raggiungimento degli Obiettivi a livello di AFT

Indicazioni di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Aumento della Promozione e incremento coperture vaccinali																
Cerca																
Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 2 01/10/2025	MMG 3 29/09/2025	MMG 4 29/09/2025	MMG 5 29/09/2025	MMG 6	MMG 7 29/09/2025	MMG 8 29/09/2025	MMG 9	MMG 10	MMG 11 29/09/2025	MMG 12 29/09/2025
<b>BPCO</b>																
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPCO00)	Target: >= 50% Differenza: -31,6%			1,42% (331 / 23.250)	▲ 0,55% (16 / 2.902)	1,92% (35 / 1.827)	2,11% (39 / 1.847)	1,28% (19 / 1.483)	1,40% (28 / 2.002)	N.D.	1,32% (21 / 1.588)	1,07% (17 / 1.586)	N.D.	N.D.	2,12% (33 / 1.559)	1,99% (36 / 1.811)
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPCO01)	▲	105		18,43% (61 / 331)	▲ 6,25% (1 / 16)	8,57% (3 / 35)	10,26% (4 / 39)	10,53% (2 / 19)	17,86% (5 / 28)	N.D.	14,29% (3 / 21)	47,06% (8 / 17)	N.D.	N.D.	30,30% (10 / 33)	25,00% (9 / 36)
<b>Diabete</b>																
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)				6,00% (1.396 / 23.250)	▲ 5,00% (145 / 2.902)	6,08% (111 / 1.827)	6,12% (113 / 1.847)	6,95% (103 / 1.483)	▲ 5,29% (106 / 2.002)	N.D.	8,00% (127 / 1.588)	▲ 5,30% (84 / 1.586)	N.D.	N.D.	6,48% (101 / 1.559)	7,90% (143 / 1.811)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	251		52,08% (727 / 1.396)	▲ 11,03% (16 / 145)	54,95% (61 / 111)	48,67% (55 / 113)	54,37% (56 / 103)	▲ 50,00% (53 / 106)	N.D.	55,91% (71 / 127)	▲ 54,76% (46 / 84)	N.D.	N.D.	61,39% (62 / 101)	81,12% (116 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	276		40,26% (562 / 1.396)	▲ 2,07% (3 / 145)	37,84% (42 / 111)	43,36% (49 / 113)	40,78% (42 / 103)	▲ 40,57% (43 / 106)	N.D.	43,31% (55 / 127)	▲ 59,52% (50 / 84)	N.D.	N.D.	45,54% (46 / 101)	52,45% (75 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e monitoraggio del filtrato glomerulare o della creatinina o clearance creatinina e micro albuminuria almeno una volta (DM03)	▲	279		50,07% (699 / 1.396)	▲ 13,10% (19 / 145)	52,25% (58 / 111)	56,64% (64 / 113)	12,62% (13 / 103)	▲ 45,28% (48 / 106)	N.D.	54,33% (69 / 127)	▲ 66,67% (56 / 84)	N.D.	N.D.	59,41% (60 / 101)	79,72% (114 / 143)
<b>Antinfluenzale</b>																
Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale (VACC01)	▲ ▲	261	2860	22,84% (1.513 / 6.624)	0,00% (0 / 863)	0,00% (0 / 551)	0,52% (2 / 386)	59,91% (260 / 434)	28,30% (163 / 576)	N.D.	36,38% (195 / 536)	67,73% (170 / 251)	N.D.	N.D.	66,30% (305 / 460)	71,33% (408 / 572)
<b>Herpes Zoster</b>																
Pazienti nati nell'anno 1959 e 1960 con vaccinazione anti H.Zoster (VACC03)	▲ ▲	15	149	8,22% (56 / 681)	0,00% (0 / 80)	17,02% (8 / 47)	1,64% (1 / 61)	20,93% (9 / 43)	20,00% (9 / 45)	N.D.	6,67% (3 / 45)	17,65% (6 / 34)	N.D.	N.D.	21,74% (10 / 46)	17,86% (10 / 56)



# Analisi pazienti mancanti per ogni specifico obiettivo

Home > GPG Network > AFT e Gruppi > AFT > AFT

Modifica Preferito

**AFT**  
Monitoraggio degli indicatori di Governo Clinico e Vaccinazione per una gestione degli

SELF-AUDIT AUDIT MMG AFT

Gruppo

Escludi MMG

Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di promozione e incremento dei segnali

VISUALIZZA NOMI

Cerca

Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 2 01/10/2025	MMG 3 29/09/2025	MMG 4 29/09/2025	MMG 5 29/09/2025	MMG 6	MMG 7 29/09/2025	MMG 8 29/09/2025	MMG 9	MMG 10	MMG 11 29/09/2025	MMG 12 29/09/2025
<b>BPCO</b>																
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPC000)				1,42% (331 / 23.250)	▲0,55% (16 / 2.902)	1,92% (35 / 1.827)	2,11% (39 / 1.847)	1,28% (19 / 1.483)	1,40% (28 / 2.002)	N.D.	1,32% (21 / 1.588)	1,07% (17 / 1.586)	N.D.	N.D.	2,12% (33 / 1.559)	1,99% (36 / 1.811)
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPC001)	▲	105		18,43% (61 / 331)	▲6,25% (1 / 16)	8,57% (3 / 35)	10,26% (4 / 39)	10,53% (2 / 19)	17,86% (5 / 28)	N.D.	14,29% (3 / 21)	47,06% (8 / 17)	N.D.	N.D.	30,30% (10 / 33)	25,00% (9 / 36)
<b>Diabete</b>																
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)				6,00% (1.396 / 23.250)	▲5,00% (145 / 2.902)	6,08% (111 / 1.827)	6,12% (113 / 1.847)	6,95% (103 / 1.483)	▲5,29% (106 / 2.002)	N.D.	8,00% (127 / 1.588)	▲5,30% (84 / 1.586)	N.D.	N.D.	6,48% (101 / 1.559)	7,90% (143 / 1.811)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	251		52,08% (727 / 1.396)	▲11,03% (16 / 145)	54,95% (61 / 111)	48,67% (55 / 113)	54,37% (56 / 103)	▲50,00% (53 / 106)	N.D.	55,91% (71 / 127)	▲54,76% (46 / 84)	N.D.	N.D.	61,39% (62 / 101)	81,12% (116 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	276		40,26% (562 / 1.396)	▲2,07% (3 / 145)	37,84% (42 / 111)	43,36% (49 / 113)	40,78% (42 / 103)	▲40,57% (43 / 106)	N.D.	43,31% (55 / 127)	▲59,52% (50 / 84)	N.D.	N.D.	45,54% (46 / 101)	52,45% (75 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e monitoraggio del filtrato glomerulare o della creatinina o clearance creatinina e micro albuminuria almeno una volta (DM03)	▲	279		50,07% (699 / 1.396)	▲13,10% (19 / 145)	52,25% (58 / 111)	56,64% (64 / 113)	12,62% (13 / 103)	▲45,28% (48 / 106)	N.D.	54,33% (69 / 127)	▲66,67% (56 / 84)	N.D.	N.D.	59,41% (60 / 101)	79,72% (114 / 143)
<b>Antinfluenzale</b>																
Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale (VACC01)	▲ ▲	2661 2860		22,84% (1.513 / 6.624)	0,00% (0 / 863)	0,00% (0 / 551)	0,52% (2 / 386)	59,91% (260 / 434)	28,30% (163 / 576)	N.D.	36,38% (195 / 536)	67,73% (170 / 251)	N.D.	N.D.	66,30% (305 / 460)	71,33% (408 / 572)
<b>Herpes Zoster</b>																
Pazienti nati nell'anno 1959 e 1960 con vaccinazione anti-H.Zoster (VACC03)	▲ ▲	115 149		8,22% (56 / 681)	0,00% (0 / 80)	17,02% (8 / 47)	1,64% (1 / 61)	20,93% (9 / 43)	20,00% (9 / 45)	N.D.	6,67% (3 / 45)	17,65% (6 / 34)	N.D.	N.D.	21,74% (10 / 46)	17,86% (10 / 56)
<b>Pneumococco</b>																



# Analisi benchmark dei medici AFT

## AFT

Monitoraggio degli indicatori di Governo Clinico e Vaccinazione per una gestione degli obiettivi di salute e di governo clinico della tua AFT (Aggregazioni Funzionali Territoriali).

SELF-AUDIT

AUDIT MMG AFT

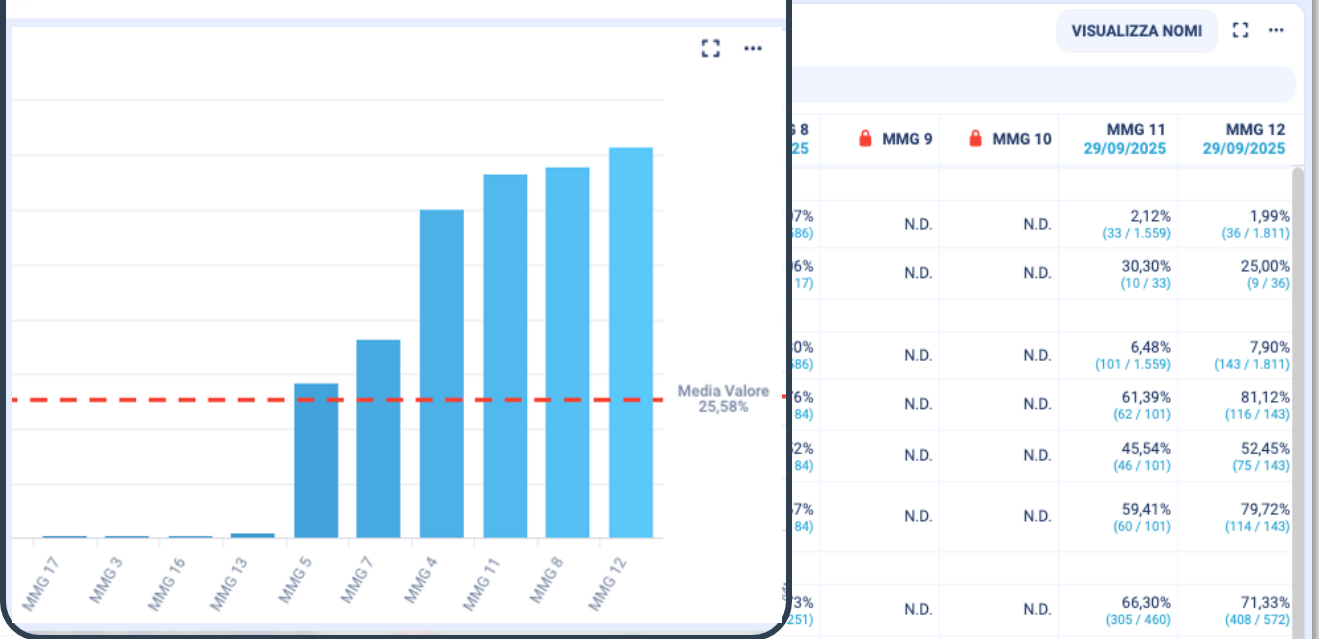
Gruppo

### Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di promozione e incremento coperture vaccinali

Cerca

Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 8 25/09/2025	MMG 9	MMG 10	MMG 11 29/09/2025	MMG 12 29/09/2025										
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>																				
▼ BPCO																				
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPC000)				1,42% (331 / 23.250)	▲ 0,55% (16 / 2.902)	7% (86)	N.D.	N.D.	2,12% (33 / 1.559)	1,99% (36 / 1.811)										
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPC001)	▲	105		18,43% (61 / 331)	▲ 6,25% (1 / 16)	6% (17)	N.D.	N.D.	30,30% (10 / 33)	25,00% (9 / 36)										
▼ Diabete																				
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)				6,00% (1.396 / 23.250)	▲ 5,00% (145 / 2.902)	0% (86)	N.D.	N.D.	6,48% (101 / 1.559)	7,90% (143 / 1.811)										
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	251				6% (84)	N.D.	N.D.	61,39% (62 / 101)	81,12% (116 / 143)										
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	276		40,26% (562 / 1.396)	▲ 2,07% (3 / 145)	2% (84)	N.D.	N.D.	45,54% (46 / 101)	52,45% (75 / 143)										
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e monitoraggio del filtrato glomerulare o della creatinina o clearance creatinina e micro albuminuria almeno una volta (DM03)	▲	279		50,07% (699 / 1.396)	▲ 13,10% (19 / 145)	7% (84)	N.D.	N.D.	59,41% (60 / 101)	79,72% (114 / 143)										
▼ Antinfluenzale																				
Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale (VACC01)	▲ ▲	2661 2860		22,84% (1.513 / 6.624)	0,00% (0 / 863)	3% (251)	N.D.	N.D.	66,30% (305 / 460)	71,33% (408 / 572)										
▼ Herpes Zoster																				
Pazienti nati nell'anno 1959 e 1960 con vaccinazione anti-H.Zoster (VACC03)	▲ ▲	115 149		8,22% (56 / 681)	0,00% (0 / 80)	17,02% (8 / 47)	1,64% (1 / 61)	20,93% (9 / 43)	20,00% (9 / 45)	N.D.	6,67% (3 / 45)	17,65% (6 / 34)	N.D.	N.D.	21,74% (10 / 46)	17,86% (10 / 56)				
▼ Pneumococco																				

### Dettaglio Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale



# Indicatori a livello di AFT e stratificati per ogni MMG

**AFT**  
Monitoraggio degli indicatori di Governo Clinico e Vaccinazione (a livello di AFT e per MMG e MMG Locali Territoriali).

SELF-AUDIT **AUDIT MMG AFT**

Gruppo Escludi MMG

Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di Promozione della Salute (a livello di AFT e per MMG e MMG Locali Territoriali)

Visualizza nomi

Cerca

Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 2 01/10/2025	MMG 3 29/09/2025	MMG 4 29/09/2025	MMG 5 29/09/2025	MMG 6	MMG 7 29/09/2025	MMG 8 29/09/2025	MMG 9	MMG 10	MMG 11 29/09/2025	MMG 12 29/09/2025
<b>BPCO</b>																
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPCO00)				1,42% (331 / 23.250)	▲ 0,55% (16 / 2.902)	1,92% (35 / 1.827)	2,11% (39 / 1.847)	1,28% (19 / 1.483)	1,40% (28 / 2.002)	N.D.	1,32% (21 / 1.588)	1,07% (17 / 1.586)	N.D.	N.D.	2,12% (33 / 1.559)	1,99% (36 / 1.811)
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPCO01)	▲	105		18,43% (61 / 331)	▲ 6,25% (1 / 16)	8,57% (3 / 35)	10,26% (4 / 39)	10,53% (2 / 19)	17,86% (5 / 28)	N.D.	14,29% (3 / 21)	47,06% (8 / 17)	N.D.	N.D.	30,30% (10 / 33)	25,00% (9 / 36)
<b>Diabete</b>																
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)				6,00% (1.396 / 23.250)	▲ 5,00% (145 / 2.902)	6,08% (111 / 1.827)	6,12% (113 / 1.847)	6,95% (103 / 1.483)	▲ 5,29% (106 / 2.002)	N.D.	8,00% (127 / 1.588)	▲ 5,30% (84 / 1.586)	N.D.	N.D.	6,48% (101 / 1.559)	7,90% (143 / 1.811)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	251		52,08% (727 / 1.396)	▲ 11,03% (16 / 145)	54,95% (61 / 111)	48,67% (55 / 113)	54,37% (56 / 103)	▲ 50,00% (53 / 106)	N.D.	55,91% (71 / 127)	▲ 54,76% (46 / 84)	N.D.	N.D.	61,39% (62 / 101)	81,12% (116 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	276		40,26% (562 / 1.396)	▲ 2,07% (3 / 145)	37,84% (42 / 111)	43,36% (49 / 113)	40,78% (42 / 103)	▲ 40,57% (43 / 106)	N.D.	43,31% (55 / 127)	▲ 59,52% (50 / 84)	N.D.	N.D.	45,54% (46 / 101)	52,45% (75 / 143)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e monitoraggio del filtrato glomerulare o della creatinina o clearance creatinina e micro albuminuria almeno una volta (DM03)	▲	279		50,07% (699 / 1.396)	▲ 13,10% (19 / 145)	52,25% (58 / 111)	56,64% (64 / 113)	12,62% (13 / 103)	▲ 45,28% (48 / 106)	N.D.	54,33% (69 / 127)	▲ 66,67% (56 / 84)	N.D.	N.D.	59,41% (60 / 101)	79,72% (114 / 143)
<b>Antinfluenzale</b>																
Pazienti di età >= 65 anni con vaccinazione antinfluenzale (VACC01)	▲ ▲	2661 2860		22,84% (1.513 / 6.624)	0,00% (0 / 863)	0,00% (0 / 551)	0,52% (2 / 386)	59,91% (260 / 434)	28,30% (163 / 576)	N.D.	36,38% (195 / 536)	67,73% (170 / 251)	N.D.	N.D.	66,30% (305 / 460)	71,33% (408 / 572)
<b>Herpes Zoster</b>																
Pazienti nati nell'anno 1959 e 1960 con vaccinazione anti-H.Zoster (VACC03)	▲ ▲	115 149		8,22% (56 / 681)	0,00% (0 / 80)	17,02% (8 / 47)	1,64% (1 / 61)	20,93% (9 / 43)	20,00% (9 / 45)	N.D.	6,67% (3 / 45)	17,65% (6 / 34)	N.D.	N.D.	21,74% (10 / 46)	17,86% (10 / 56)
<b>Pneumococco</b>																





# Valutazione medici con criticità

**AFT**  
Monitoraggio degli indicatori di Governo Clinico e Vaccinazione per una gestione degli obiettivi di salute e di governo clinico della tua AFT (Aggregazioni Funzionali Territoriali).

SELF-AUDIT | **AUDIT MMG AFT**

Gruppo

Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di prevenzione

Cerca

MMG che presentano stime di prevalenza per Diabete e/o BPCO inferiori al valore minimo

E' possibile escludere dal calcolo dell'Obiettivo i MMG con stime di prevalenza inferiori al valore minimo (come da indicazioni dell'accordo attuativo)

Escludi MMG

VISUALIZZA NOMI

Gruppo, Descrizione	Obiettivo AFT	Gap Obiettivo	Grafico media	Totale AFT	MMG 1 29/09/2025	MMG 2 20/10/2025	MMG 3 29/09/2025	MMG 4 29/09/2025	MMG 5 29/09/2025	MMG 6	MMG 7 29/09/2025
<b>BPCO</b>											
Pazienti con BPCO (Prevalenza) (BPCO00)				1,42% (331 / 23.248)	▲0,55% (16 / 2.902)	1,92% (35 / 1.825)	2,11% (39 / 1.847)	1,28% (19 / 1.483)	1,40% (28 / 2.002)	N.D.	1,32% (21 / 1.588)
Pazienti con BPCO e almeno una registrazione della spirometria (BPCO01)	▲	105		18,43% (61 / 331)	▲0,25% (1 / 16)	8,57% (3 / 35)	10,26% (4 / 39)	10,53% (2 / 19)	17,86% (5 / 28)	N.D.	14,29% (3 / 21)
<b>Diabete</b>											
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 (Prevalenza) (DM00)				6,00% (1.396 / 23.248)	▲5,00% (145 / 2.902)	6,08% (111 / 1.825)	6,12% (113 / 1.847)	6,95% (103 / 1.483)	▲5,29% (106 / 2.002)	N.D.	8,00% (127 / 1.588)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e con controllo dell'HbA1c almeno due l'anno (DM01)	▲	249		52,22% (729 / 1.396)	▲11,03% (16 / 145)	56,76% (63 / 111)	48,67% (55 / 113)	54,37% (56 / 103)	▲50,00% (53 / 106)	N.D.	55,91% (71 / 127)
Pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 e HbA1c a target (<= 64 mmol/mol (<= 8.0%)) (DM02)	▲	271		40,62% (567 / 1.396)	▲2,07% (3 / 145)	42,34% (47 / 111)	43,36% (49 / 113)	40,78% (42 / 103)	▲40,57% (43 / 106)	N.D.	43,31% (55 / 127)



# Esportazione Report in formato Excel

**AFT**

Monitoraggio degli indicatori di Governo Clinico e Vaccinazione per una gestione degli obiettivi di salute e di governo clinico della tua AFT (Aggregazioni Funzionali Territoriali).

SELF-AUDIT      AUDIT MMG AFT

Gruppo

 **Esporta la tabella con i singoli obiettivi per la tua AFT**

**Escludi MMG**

### Indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche e Attività di promozione e incremento coperture vaccinali

VISUALIZZA NOMI

 Cerca

**Gruppo, Descrizione**

MMG 12  
Revised 2025

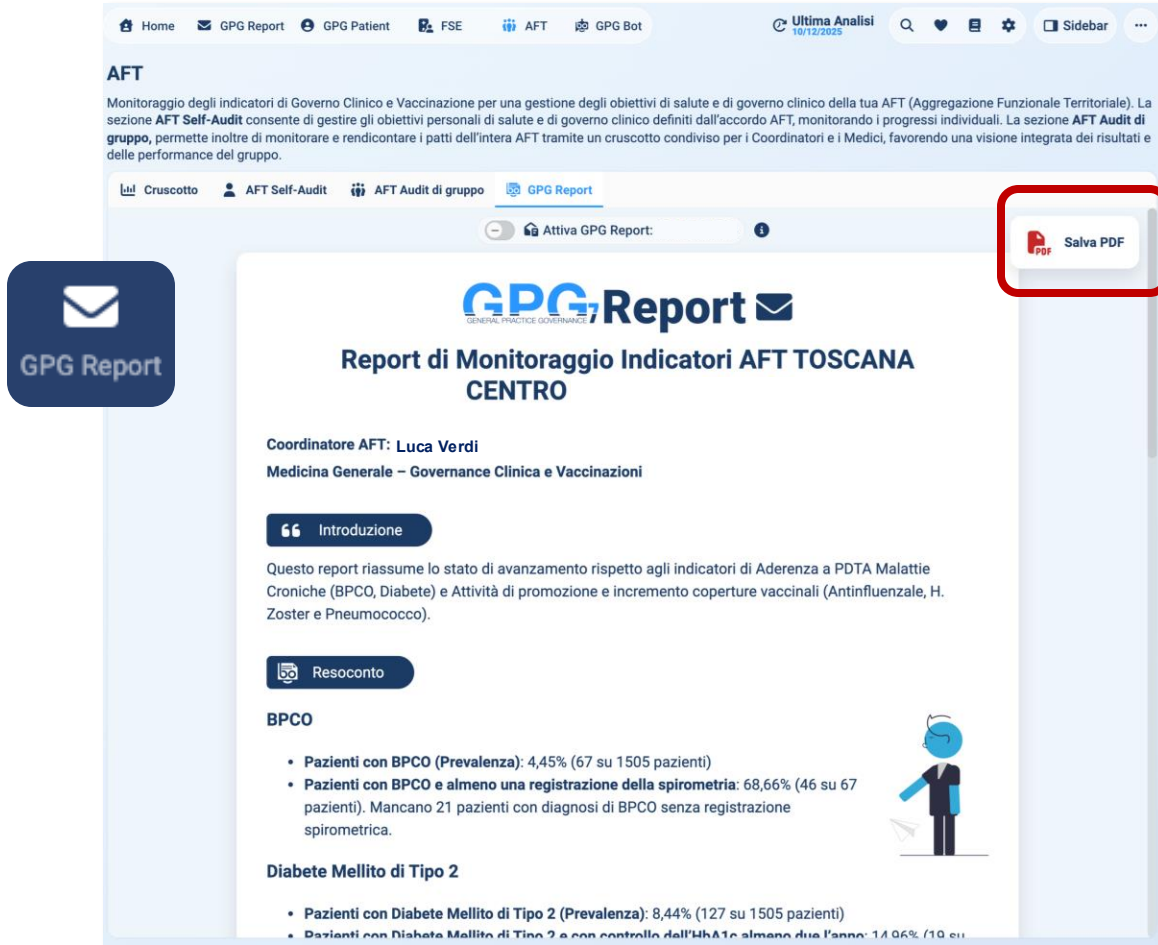
[illegible]

# AFT Report

Report di valutazione e monitoraggio degli obiettivi personali e di gruppo AFT – in versione MMG e Coordinatore

# Generazione Report AFT e invio per E-mail

## Report MMG



The screenshot shows the GPG Report interface. At the top, there's a navigation bar with links like Home, GPG Report, GPG Patient, FSE, AFT, and GPG Bot. Below this, the 'AFT' section is visible, followed by a description of the AFT Self-Audit. The main content area displays the 'Report di Monitoraggio Indicatori AFT TOSCANA CENTRO'. A red box highlights the 'Salva PDF' button in the top right corner of the report area.



The screenshot shows the GPG Report interface with a green box highlighting the 'Invia ora' and 'Imposta' buttons. The report title is 'Report di Monitoraggio Indicatori AFT TOSCANA CENTRO'. The coordinator is 'Luca Verdi'. The report is for 'Medicina Generale - Governance Clinica e Vaccinazioni'. The 'Invia ora' button is blue, and the 'Imposta' button is green. The interface also shows a calendar for selecting the day of the week (Lun, Mar, Mer, Gio, Ven, Sab, Dom) and options for frequency (Settimanale) and time (Ora, Minuti).

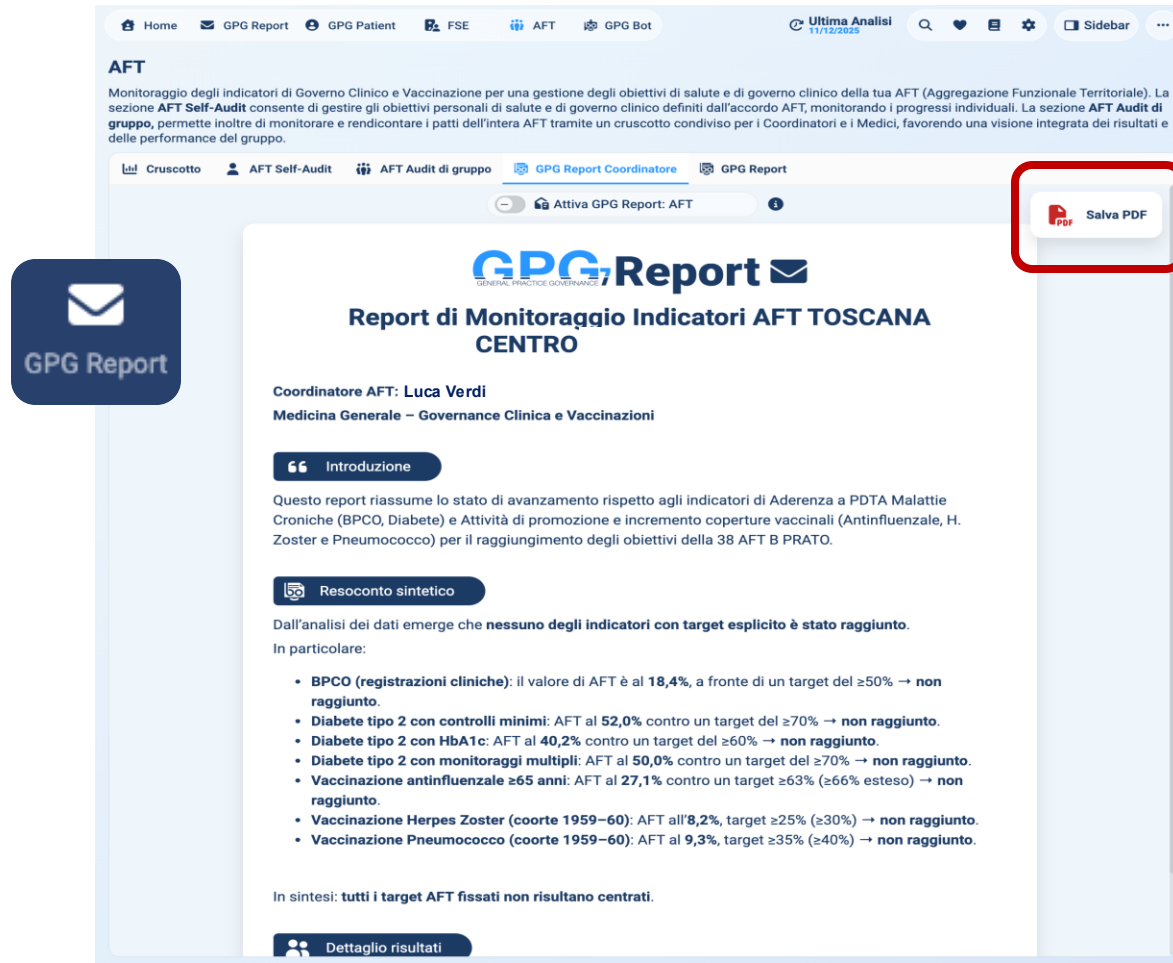
**Esporta e salva il Report in PDF direttamente dal GPG.**

**È possibile pianificare l'invio del Report per E-mail, settando giorno della settimana, ora e ricorrenza.**



# Generazione Report AFT e invio per E-mail

## Report Coordinatore



**GPG Report**

**Report di Monitoraggio Indicatori AFT TOSCANA CENTRO**

Coordinatore AFT: Luca Verdi  
Medicina Generale – Governance Clinica e Vaccinazioni

**Introduzione**

Questo report riassume lo stato di avanzamento rispetto agli indicatori di Aderenza a PDTA Malattie Croniche (BPCO, Diabete) e Attività di promozione e incremento coperture vaccinali (Antinfluenzale, H. Zoster e Pneumococco) per il raggiungimento degli obiettivi della 38 AFT B PRATO.

**Resoconto sintetico**

Dall'analisi dei dati emerge che **nessuno degli indicatori con target esplicito è stato raggiunto**.  
In particolare:

- BPCO (registrazioni cliniche): il valore di AFT è al 18,4%, a fronte di un target del ≥50% → **non raggiunto**.
- Diabete tipo 2 con controlli minimi: AFT al 52,0% contro un target del ≥70% → **non raggiunto**.
- Diabete tipo 2 con HbA1c: AFT al 40,2% contro un target del ≥60% → **non raggiunto**.
- Diabete tipo 2 con monitoraggi multipli: AFT al 50,0% contro un target del ≥70% → **non raggiunto**.
- Vaccinazione antinfluenzale ≥65 anni: AFT al 27,1% contro un target ≥63% (≥66% esteso) → **non raggiunto**.
- Vaccinazione Herpes Zoster (coorte 1959–60): AFT all'8,2%, target ≥25% (≥30%) → **non raggiunto**.
- Vaccinazione Pneumococco (coorte 1959–60): AFT al 9,3%, target ≥35% (≥40%) → **non raggiunto**.

In sintesi: **tutti i target AFT fissati non risultano centrati**.

**Dettaglio risultati**



**GPG Report**

**Report di Monitoraggio Indicatori AFT TOSCANA CENTRO**

Coordinatore AFT: Luca Verdi  
Medicina Generale – Governance Clinica e Vaccinazioni

**Salva PDF**

Nome: Il tuo GPG Report

Giorno (settimana): Lun Mar Mer Gio Ven **Sab** Dom

Ulteriori opzioni

Ora: 01 Minuti: 00

Ricorrenza: Settimanale

**Invia ora** **Imposta**

**Esporta e salva il Report in PDF direttamente dal GPG.**

**È possibile pianificare l'invio del Report per E-mail, settando giorno della settimana, ora e ricorrenza.**

