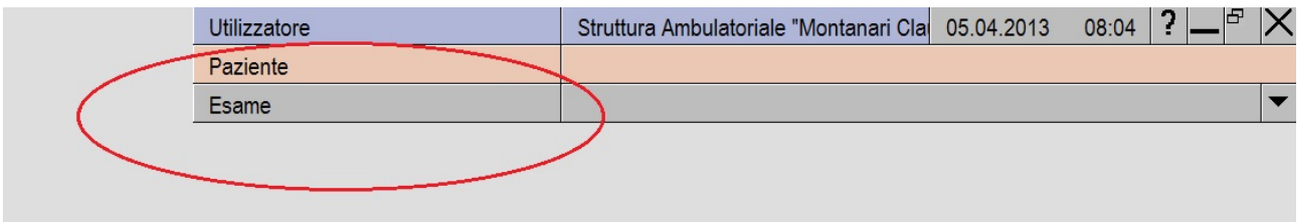


1. Cliccare su icona custodiagnostic



2. Nel menù nella parte superiore dello schermo cliccare su “ESAME”



3. Nel menù che appare a sinistra cliccare su “Monitoraggio Pressione”



4. Nel nuovo menù che appare a sinistra cliccare su “Configurazioni”

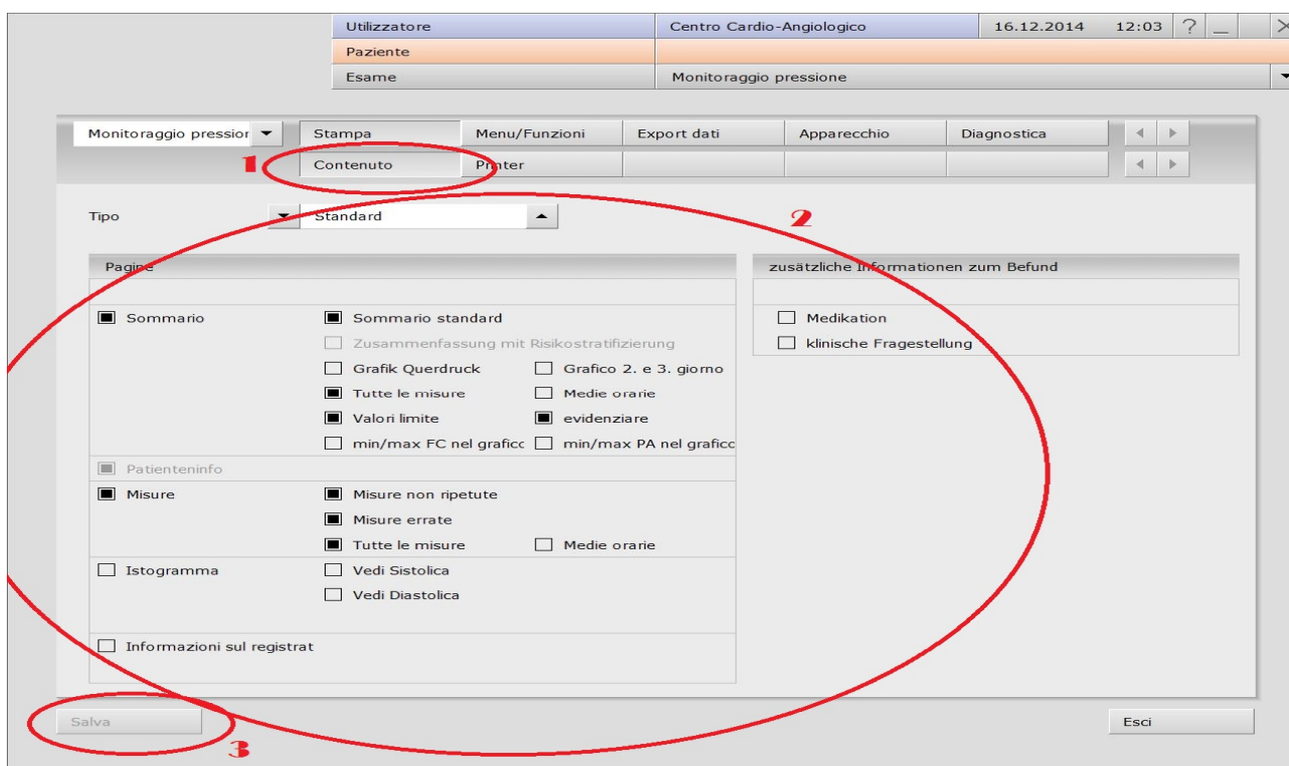




5. Nel menù apparso controllare che nel menù a tendina compaia "Monitoraggio Pressione" (punto 1) e successivamente "stampa" (punto 2).



6. Nel menù apparso sotto selezionare "contenuto" (punto 1), spuntare i campi come nell'immagine sottostante (punto 2) e cliccare su "salva" (punto 3).

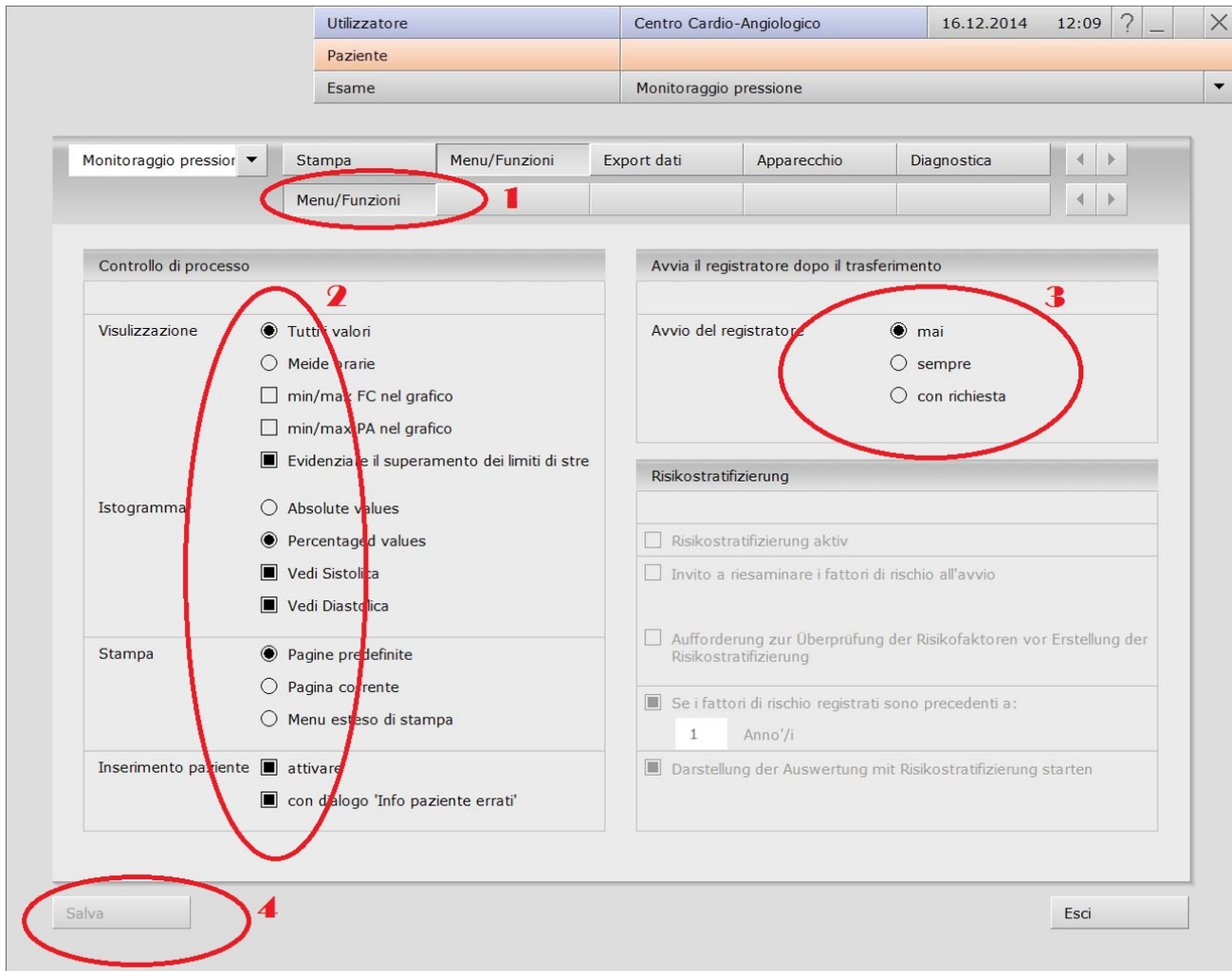


7. Nel menù in alto controllare che nella tendina sia selezionato "Monitoraggio Pressione" (punto 1) e cliccare su "Menù/Funzioni" (punto 2).





8. Nel menù apparso sotto selezionare “Menù/Funzioni” (punto 1), spuntare i campi come nell’immagine sottostante a sinistra (punto 2) e a destra (punto 3) e cliccare su “salva” (punto 4).

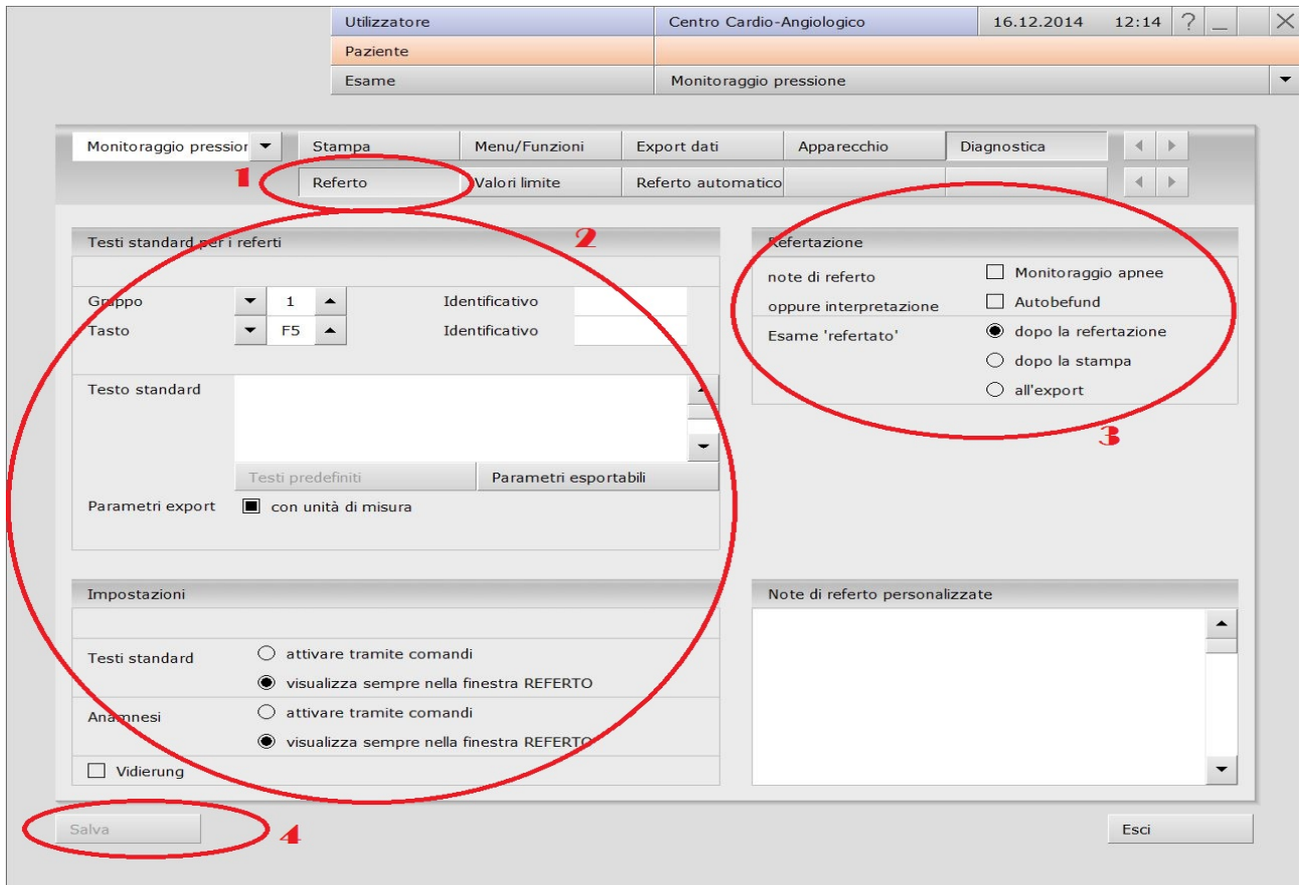


9. Nel menù in alto controllare che nella tendina sia selezionato “Monitoraggio Pressione” (punto 1) e cliccare su “Diagnostica” (punto 2).

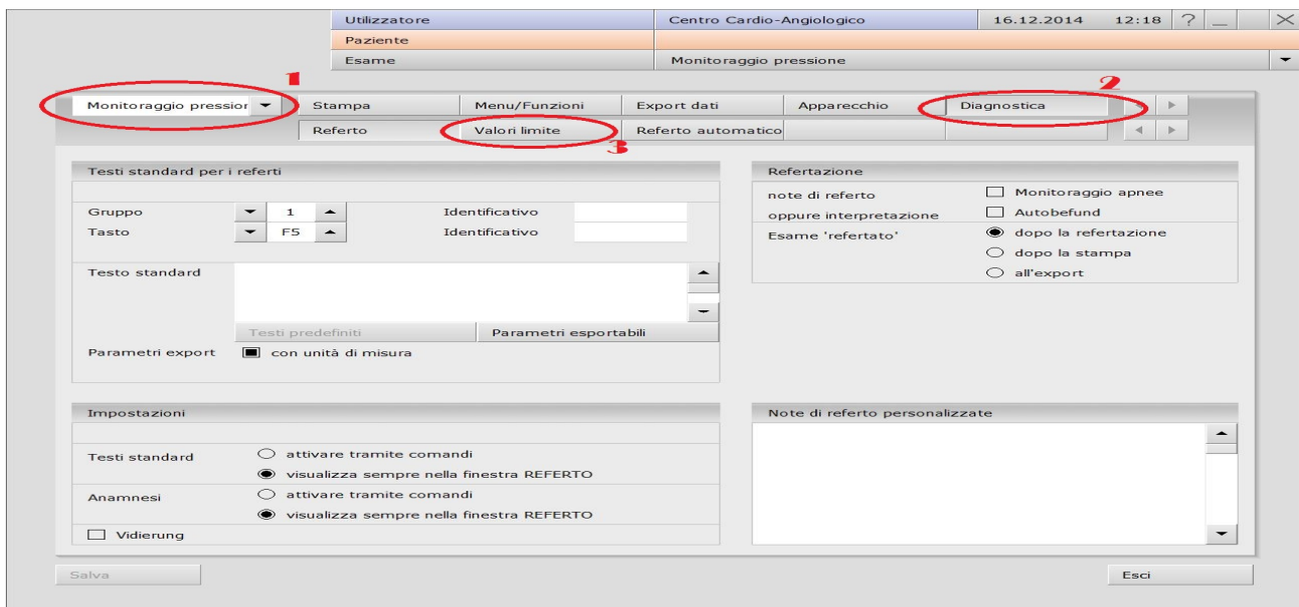




10. Nel menù apparso sotto selezionare "Referto" (punto 1), spuntare i campi come nell'immagine sottostante a sinistra (punto 2) e a destra (punto 3) e cliccare su "salva" (punto 4).



11. Nel menù in alto controllare di aver selezionato "Monitoraggio Pressione" (punto 1) e "Diagnostica" (punto 2), cliccare "Valori limite" (punto 3).





12. Impostare i valori come nell'immagine sia a sinistra (punto1) sia a destra (punto 2) e cliccare "salva" (punto 3).

Valori limite	
Giorno	sistolica 135 mmHg
	diastolica 85 mmHg
Notte	sistolica 120 mmHg
	diastolica 70 mmHg
Tolleranza	<input checked="" type="radio"/> Accettabile a 10 mmHg
	<input type="radio"/> Accettabile a 10 %
<input checked="" type="checkbox"/> Utilizzo parametri pediatrici (Peso/Sesso)	

Criteri per misure errate			
<input checked="" type="checkbox"/> Visualizza criteri <input type="button" value="Ripristina val. standard"/>			
sistolica	massimo valore ammesso	260	mmHg
	minimo valore ammesso	70	mmHg
	massima variazione ammessa	40	mmHg
diastolica	massimo valore ammesso	150	mmHg
	minimo valore ammesso	40	mmHg
	massima variazione ammessa	30	mmHg
Freq. cardiaca	massimo valore ammesso	220	1/min
	minimo valore ammesso	20	1/min
	massima variazione ammessa	40	1/min
Differenziale	minimo valore ammesso	20	mmHg
	massima variazione ammessa	40	mmHg

13. Nel menù in alto controllare di aver selezionato "Monitoraggio Pressione" (punto 1) e "Diagnostica" (punto 2), cliccare "Referto Automatico" (punto 3), impostare i valori dell'immagine (punto 4) e cliccare "salva" (punto 5).

Kriterien für den automatischen Befund			
Valutaz. della media diurna			
Normale	Systole <	135	mmHg
	Diastole <	85	mmHg
leichte Hypertonie	Systole <	160	mmHg
	Diastole <	100	mmHg
mittelschwere Hypertonie	Systole <	100	mmHg
	Diastole <	110	mmHg
Abfall Tag- / Nachtwerte			
pathologisch bei Abfall <		10	%
Verteilung Einzelwerte gegenüber Grenzwerten			
pathologisch bei Werten >		35	%

14. Chiudere il programma.

FINE