

HESS DIGITEST



HESS DIGITEST

DESCRIZIONE

HESS DIGITEST PROPONE UN SET DI ESAMI PER LA DIAGNOSI DELLA DIPLOPIA E DELLO STRABISMO, TRA CUI, L'ESAME DI HESS LANCASTER, CAMPO DI DIPLOPIA, CAMPIMETRO BINOCULARE, TEST DI WORTH, E TEST DI SCIOBER, ESEGUITI IN MODO AUTOMATIZZATO E DIGITALIZZATO. UN SOFTWARE, RESIDENTE NEL COMPUTER DI SISTEMA CONNESSO CON UN MONITOR IN ALTA RISOLUZIONE, PROPONE I VARI TEST CON I QUALI MEDICO E PAZIENTE DOVRANNO INTERAGIRE PER MEZZO DI UN DISPOSITIVO DI PUNTAMENTO DI TIPO MOUSE.

HESS DIGITEST



IL SISTEMA, HESS DIGITEST, E' COMPOSTO DA UN SOFTWARE INSTALLATO SUL COMPUTER CHE CONTROLLA L'ESECUZIONE DELL'ESAME, COMANDA LA PROIEZIONE DELLE MIRE LUMINOSE, MEMORIZZA E ELABORA I DATI DI ERRORE ANGOLARE.

IL PROGRAMMA INOLTRE, CREA UNA STRUTTURA PER L'ARCHIVIAZIONE E LA GESTIONE DEI RISULTATI DEGLI ESAMI.

HESS DIGITEST

COMPUTER CON
SW DI CONTROLLO



UN MONITOR DI GRANDI DIMESIONI IN ALTA
RISOLUZIONE, RAPPRESENTA I VARI TEST
CONSENTENDO AL PAZIENTE DI INTERAGIRE PER
MEZZO DI UN MOUSE

HESS DIGITEST

COMPUTER CON
SW DI CONTROLLO



MONITOR HD

TAVOLO CON
MENTONIERA



TOUCH-PAD

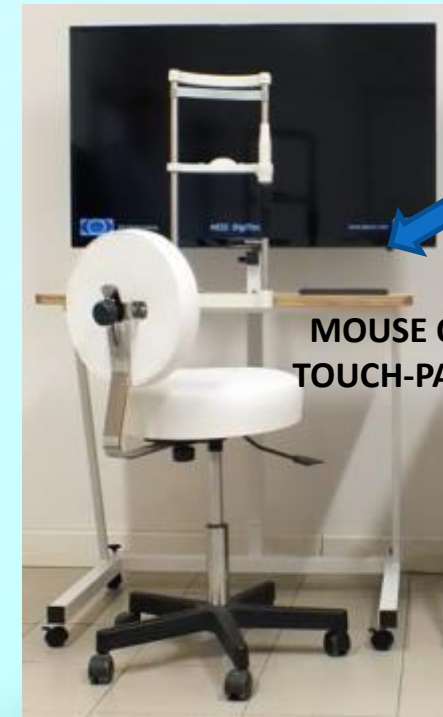
UNA STRUTTURA SUPPORTA IL MONITOR E UNA MENTONIERA, PER IL POSIZIONAMENTO DEL PAZIENTE ALLA CORRETTA DISTANZA ED ALTEZZA DAL MONITOR, MEDIANTE TAVOLO O SGABELLO REGOLABILE, UN AMPIO PIANO DI APPOGGIO, PERMETTE AL PAZIENTE DI UTILIZZARE IL DISPOSITIVO DI PUNTAMENTO TIPO MOUSE, PER LO SVOLGIMENTO DELL'ESAME

HESS DIGITEST

COMPUTER CON
SW DI CONTROLLO



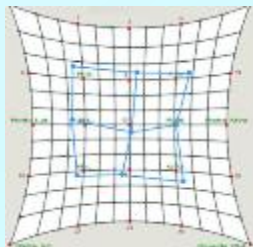
TAVOLO CON
MENTONIERA



MOUSE O
TOUCH-PAD

AL TERMINE DELL'ESAME IL
PROGRAMMA ELABORA I DATI
ACQUISITI E CONSENTE LA STAMPA
IMMEDIATA DEL RISULTATO.
PARALLELAMENTE MEMORIZZA ED
ARCHIVIA I DATI IN UN DATA BASE

ARCHIVIAZIONE DATI

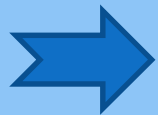


STAMPA



HESS DIGITEST

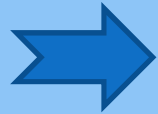
PRESTAZIONI



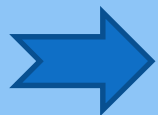
VELOCITA' DI ESECUZIONE DELL'ESAME



ELIMINAZIONE DELL'ERRORE UMANO



PRECISIONE E VELOCITA' DELLA MISURA



ARCHIVIAZIONE AUTOMATICA ESAME



HESS DIGITEST

VELOCITA' DI ESECUZIONE DELL'ESAME:



HESS-DIGTEST DISPONE DI SEQUENZE DI TEST AUTOMATIZZATE CHE PROCEDONO AUTONOMAMENTE VIA VIA CHE IL PAZIENTE PROCEDE NELL'ESAME. I TEST SONO CONCEPITI PER OTTIMIZZARE I TEMPI DI ESECUZIONE E ALLO STESSO TEMPO RIDURRE I TEMPI DI TRASCRIZIONE DEI DATI

HESS DIGITEST

ELIMINAZIONE ERRORI:



LA FACILITA' DI USO DEL DISPOSITIVO DI PUNTAMENTO PERMETTE ANCHE ALLE PERSONE CON PROBLEMI DI MOTILITA' DI POSIZIONARE CORRETTAMENTE LE MIRE LUMINOSE ELIMINANDO L'ERRORE DI APPROSSIMAZIONE DA PARTE DEL PAZIENTE.

CONTEMPORANEAMENTE ELIMINA L'ERRORE DEL MEDICO NELLA TRASCRIZIONE DELLA POSIZIONE DEL PUNTO SUL MODULO CARTACEO.

HESS DIGITEST

PRECISIONE E VELOCITA' DELLA MISURA:



LA RIVELAZIONE ESATTA DEI PUNTI DI MISURA PERMETTE DI DETERMINARE CON MASSIMA PRECISIONE IL GRADO DI DEVIAZIONE E QUINDI DI CORREZIONE DA APPLICARE ALL'OCCHIO INTERESSATO.

INOLTRE LA PRECISIONE ASSOCIATA ALLA VELOCITA' DI ELABORAZIONE CONSENTE DI OTTENERE UN RISULTATO PRATICAMENTE IMMEDIATO OLTRE CHE MEMORIZZATO E ARCHIVIATO IN FORMATO ELETTRONICO.

HESS DIGITEST

ARCHIVIAZIONE AUTOMATICA DELLA MISURA:



AL TERMINE DELL'ESAME IL SISTEMA GENERA UNA STRUTTURA PER
OGNI PAZIENTE DENTRO LA QUALE ARCHIVIA IN ORDINE
TEMPORALE TUTTI GLI ESAMI RELATIVI AL SINGOLO PAZIENTE.
I FILE CREATI SONO IN FORMATO PDF E QUINDI FACILMENTE
TRASFERIBILI E INTERPRETABILI DA UTILIZZATORI
DI SISTEMI WINDOWS, MAC, IPHONE O ANDROID

HESS DIGITEST

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:



- **DISTANZA DAL PANNELLO 50 Cm**
- **ANGOLO DI ACQUISIZIONE 40° (Smart) o 50° (Plus)**
- **CALCOLO DELL'ERRORE IN GRADI ANGOLARI E DIOTTRIE PRISMATICHE**
- **DATABASE PER GESTIONE PAZIENTI**
- **STAMPA IMMEDIATA DELL'ESAME**
- **INTERAZIONE DEL PAZIENTE TRAMITE TOUCH PAD, MOUSE O ALTRO PUNTATORE DIGITALE**

HESS DIGITEST

LO STRUMENTO, E' COMPOSTO DA UNA POSTAZIONE PAZIENTE CON TAVOLO DI SOSTEGNO PROVVISIO DI MENTONIERA, SCHERMO E MOUSE, E DA UNA POSTAZIONE MEDICO CON COMPUTER E STAMPANTE.



OCCHIALI ANAGLIFICI



TOUCH-PAD o MOUSE

POSTAZIONE DIGITEST

HESS DIGITEST



IL MEDICO GESTISCE L'ESAME INTERAGENDO COL PAZIENTE TRAMITE IL SW DIGITEST.

HA LA POSSIBILITA' DI SELEZIONARE TRA I VARI TEST DISPONIBILI QUELLO PIU CONSONO ALLA PATOLOGIA DEL PAZIENTE.

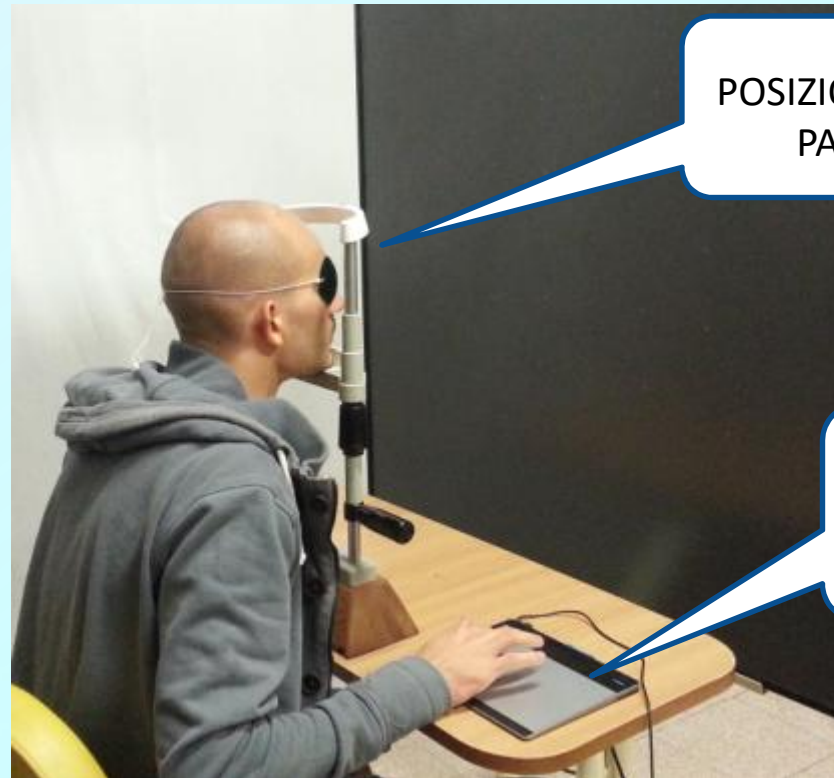
AL TERMINE DELL'ESAME IL SW RACCOGLIE IN UN DATA BASE I RISULTATI IN FORMA DIGITALE CHE POSSONO ESSERE RILETTI, CORRETTI ED ESPORTATI IN OGNI MOMENTO

POSTAZIONE MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

IL PAZIENTE VIENE FATTO SEDERE SU DI UNO SGABELLO REGOLATO IN ALTEZZA, IN MODO CHE IL SOGGETTO ABBAIA UNA POSTURA CONFORTEVOLE CHE NON LO DISTRAGGA DALLA ESECUZIONE DEL TEST.

APPOGGIA IL MENTO SULLA MENTONIERA E A SECONDA DELL'ESAME CHE DEVE ESEGUIRE, GLI VENGONO FATTI INDOSSARE DEGLI OCCHIALI ANAGLIFICI CON LENTI ROSSO-VERDE. IL MEDICO INSTRUISCE IL PAZIENTE SULL'ESAME, IN MODO CHE POSSA CORRETTAMENTE INTERAGIRE CON IL TEST PER MEZZO DI UN DISPOSITIVO DI PUNTAMENTO.



POSIZIONAMENTO
PAZIENTE

DISPOSITIVO DI
PUNTAMENTO:
MOUSE
TOUCH-PAD

POSTAZIONE PAZIENTE

HESS DIGITEST

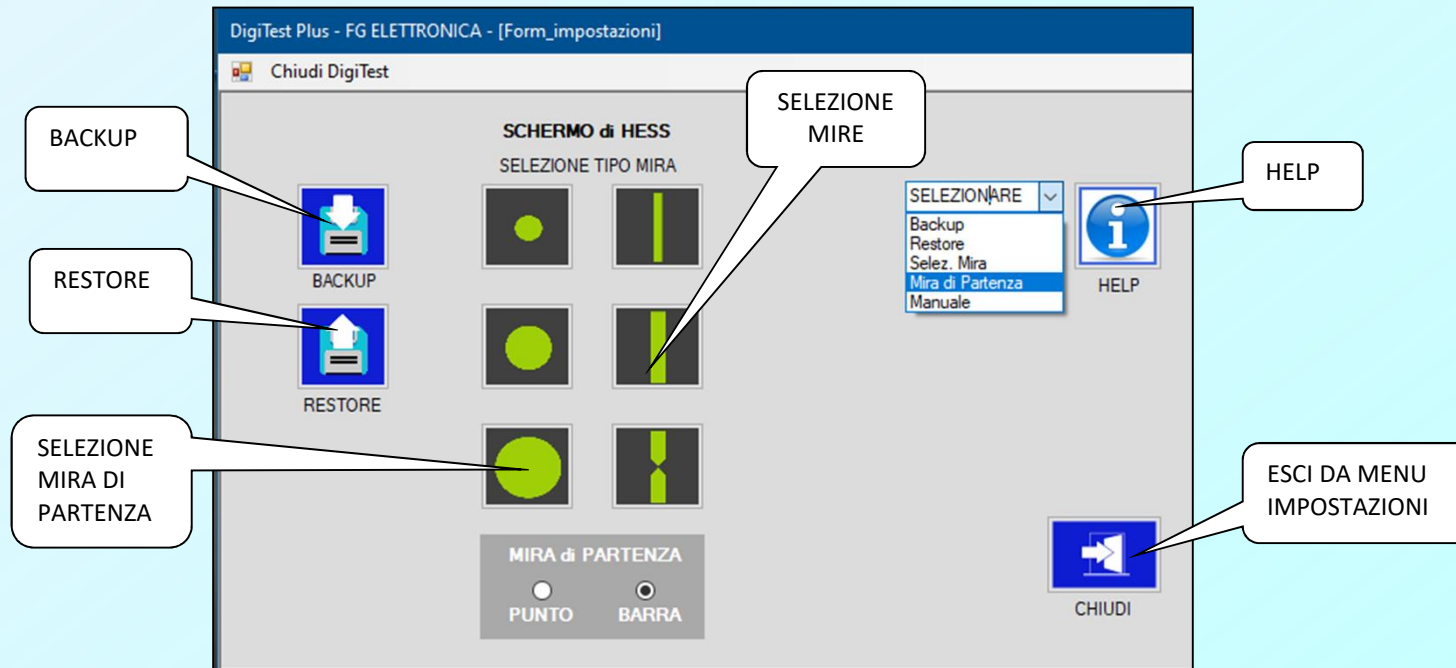
The screenshot shows the 'Scheda Paziente' (Patient Card) interface of the HESS DIGITEST software. At the top, there are five buttons: ANNULLA (Cancel), CERCA (Search), NUOVO (New), AGGIORNA (Update), and ESAMI (Exams). To the right is a HELP button. Below these is a patient information form with fields for ID (ID_0066), Cognome (ESPOSITO), Nome (ANTONIO), Data di Nascita (17 Novembre 1950), Sesso (M), and Codice Fiscale (ANTONIOESPOSITO). A HELP icon is also present. Below the form is a row of six test icons: SCHEMO di HESS, CAMPO di DIPLOPIA, TEST di SCHOBER, TEST di WORTH, CAMPIMETRO, and SCOTOMETRIA. On the right side, there are two more buttons: CHIUDI (Close) and IMPOSTAZIONI (Settings).

Callout boxes identify the following elements:

- ANNULLA
- CERCA
- NUOVO
- AGGIORNA
- ESAMI
- HELP
- CHIUDI
- IMPOSTAZIONI
- SCHEMO di HESS
- CAMPO di DIPLOPIA
- TEST di SCHOBER
- TEST di WORTH
- CAMPIMETRO
- SCOTOMETRIA

SCHEDA PAZIENTE

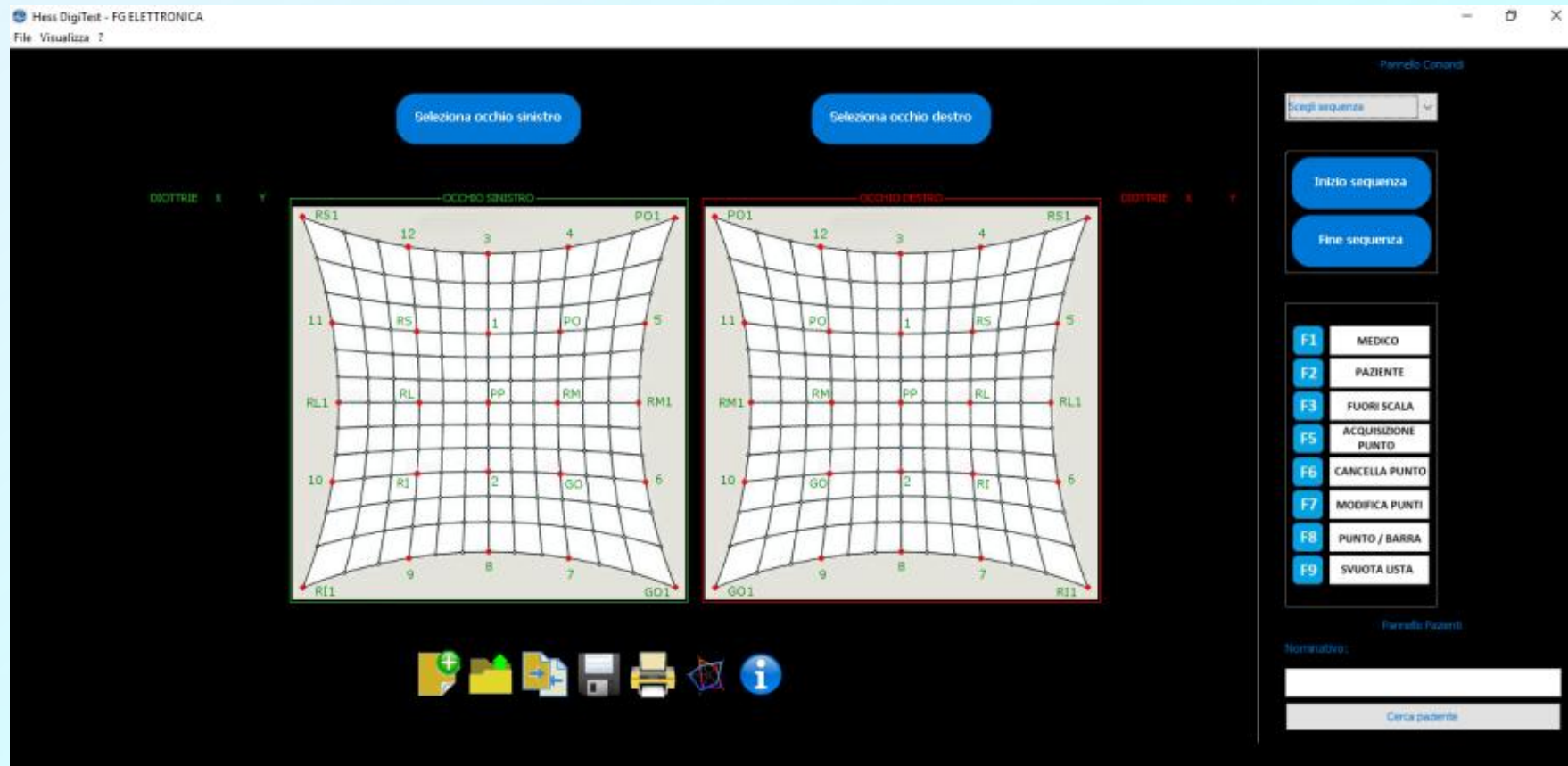
HESS DIGITEST



PANNELLO IMPOSTAZIONI

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

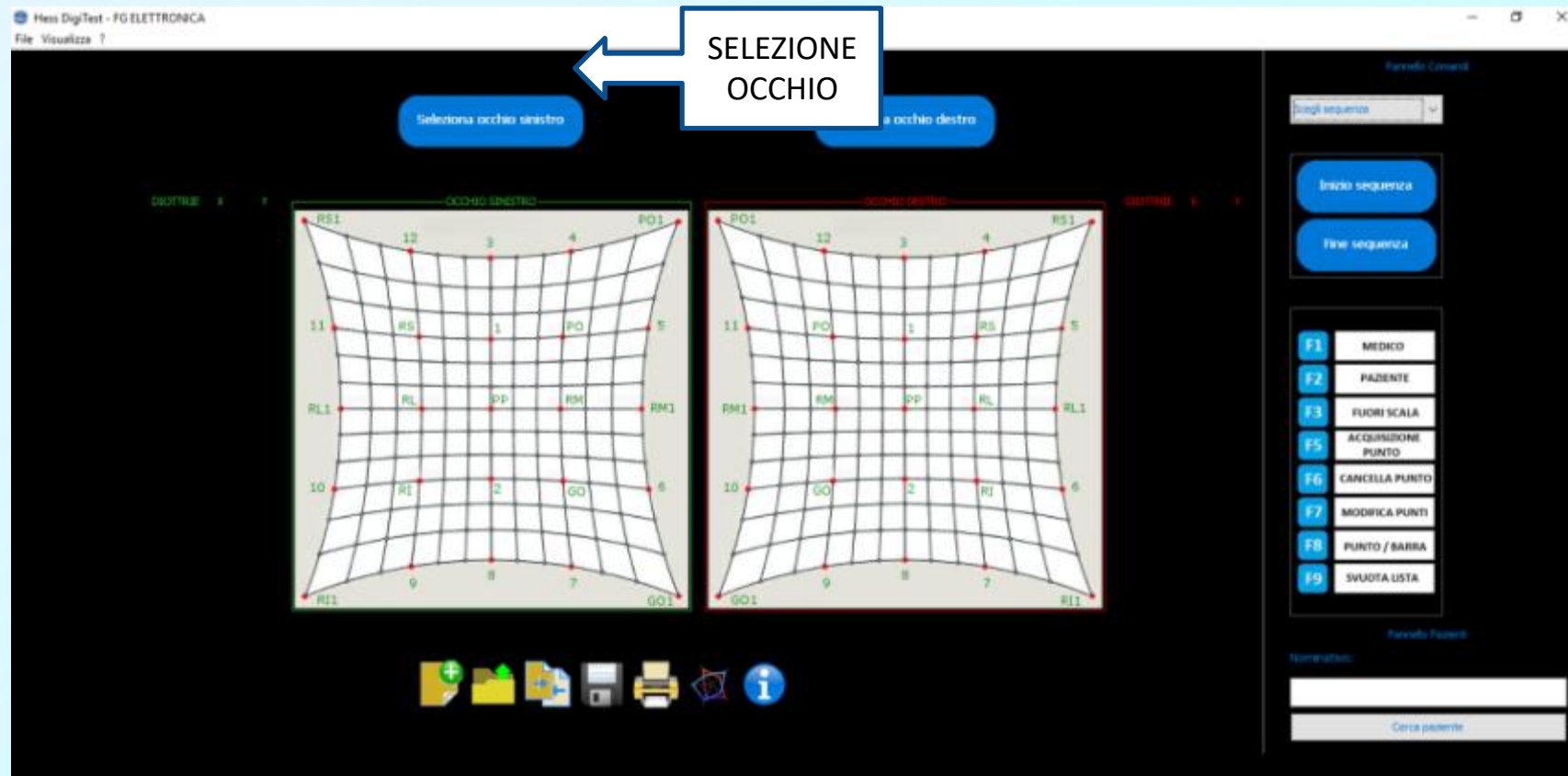
ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

The screenshot displays the HESS DIGITEST software interface. At the top, there are two buttons: "Seleziona occhio sinistro" and "Seleziona occhio destro". Below these are three HESS test grids. A file explorer window is open over the grids, showing a list of patients in the "Pazienti" folder. The patient "AGOSTINONE ANNAMARIA 20Luglio1925" is selected. A callout box with the text "RICERCA PAZIENTE NELL'ARCHIVIO" points to the file explorer window. Another callout box with the text "APRI" points to the "Apri" button in the file explorer. On the right side of the interface, there is a "Pannello Control" with buttons for "Inizio sequenza" and "Fine sequenza", and a list of function keys (F1-F9) with corresponding actions. A third callout box with the text "RICERCA PAZIENTE NELL'ARCHIVIO" points to the "Cerca paziente" button in the control panel.

OPPURE INIZIO ESAME RICHIAMANDO LA SCHEDA DI UN PAZIENTE GIA' INSERITO

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



SELEZIONIAMO L'OCCHIO DX O SX DA ESAMINARE E POSIZIONIAMO AL PAZIENTE LE LENTI ROSSO / VERDE DI CONSEGUENZA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

The screenshot displays the HESS DIGITEST software interface. At the top, there is a menu bar with 'File' and 'Visualizza 7'. Below the menu bar, there is a button labeled 'Seleziona occhio sinistro'. The main area shows two HESS grids, one for the left eye (OCCHIO SINISTRO) and one for the right eye (OCCHIO DESTRO). The grids are labeled with various points: RS1, PO1, RS, PO, RL1, RM1, RL, RM, RI, GO, RI1, GO1, and FI1. A callout box with an arrow points to a 'Seleziona sequenza' menu on the right side of the screen. The menu lists five options: 'Sequenza 1', 'Sequenza 2', 'Sequenza 3', 'Sequenza 4', and 'Sequenza manuale'. Below the menu is a 'Firma sequenza' button. At the bottom right, there is a 'Pannello Parametri' section with a 'Normativo:' label and a 'Cerca paziente' button. At the bottom left, there is a toolbar with icons for file operations and a printer icon. The name 'AGOSTINONE ANNAMARIA' is visible in the bottom left corner of the software window.

Seleziona occhio sinistro

OCCHIO SINISTRO

OCCHIO DESTRO

AGOSTINONE ANNAMARIA

Seleziona sequenza

- Sequenza 1
- Sequenza 2
- Sequenza 3
- Sequenza 4
- Sequenza manuale

Firma sequenza

Pannello Parametri

Normativo:

Cerca paziente

Seleziona sequenza

- 1-RIQUADRO INT. + EST.
- 2-RIQUADRO INTERNO
- 3-RIQUADRO ESTERNO
- 4-SEQUENZA ORIZZONTALE
- 5-SEQUENZA MANUALE

SELEZIONIAMO UNA DELLE 5 SEQUENZE DISPONIBILI

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

The screenshot displays the HESS DIGITEST software interface. At the top, there are two buttons: "Seleziona occhio sinistro" and "Seleziona occhio destro". Below these are two HESS grids, one for the left eye (OCCHIO SINISTRO) and one for the right eye (OCCHIO DESTRO). A dialog box titled "Attenzione" is centered over the grids, displaying "Paziente selezionato AGOSTINONE ANNAMARIA" with "Sì" and "No" buttons. A white callout box with an arrow points to the "INIZIO SEQUENZA" button on the right-hand control panel. Another white callout box points to the patient name "AGOSTINONE ANNAMARIA" at the bottom left of the screen. The control panel on the right includes a dropdown menu for "sequenza 2", buttons for "Inizio sequenza" and "Fine sequenza", a list of function keys (F1-F9) with corresponding actions, and a "Cerca paziente" button at the bottom.

Nome paziente: AGOSTINONE ANNAMARIA

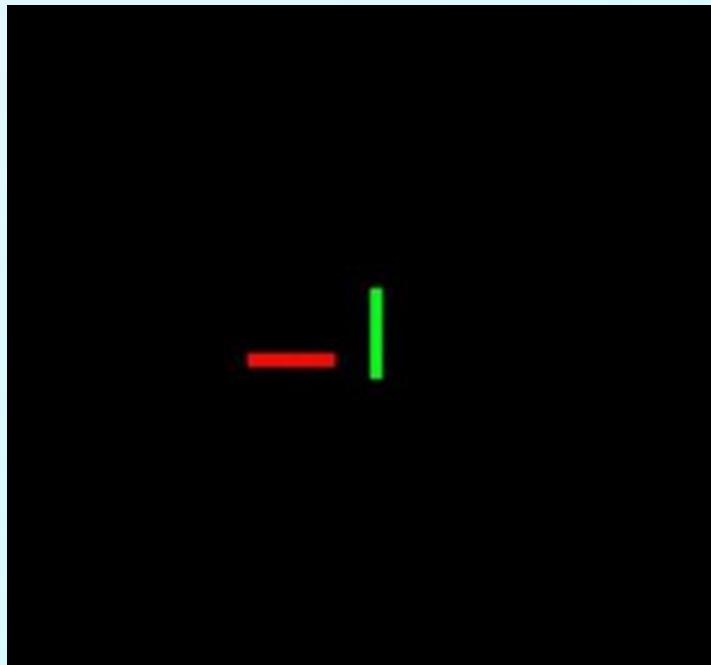
INIZIO SEQUENZA

| | |
|----|--------------------|
| F1 | MEDICO |
| F2 | PAZIENTE |
| F3 | FUORI SCALA |
| F5 | ACQUISIZIONE PUNTO |
| F6 | CANCELLA PUNTO |
| F7 | MODIFICA PUNTO |
| F8 | PUNTO / BARRA |
| F9 | SVUOTA LISTA |

SELEZIONIAMO IL PULSANTE INIZIO SEQUENZA PER INIZIARE L'ESAME

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



MIRA ROSSA
GENERATA
DA DIGITEST

MIRA VERDE CHE IL
PAZIENTE DEVE
SOVRAPPORRE ALLA ROSSA
COL TOUCH PAD

PULSANTE DI
MEMORIZZAZIONE



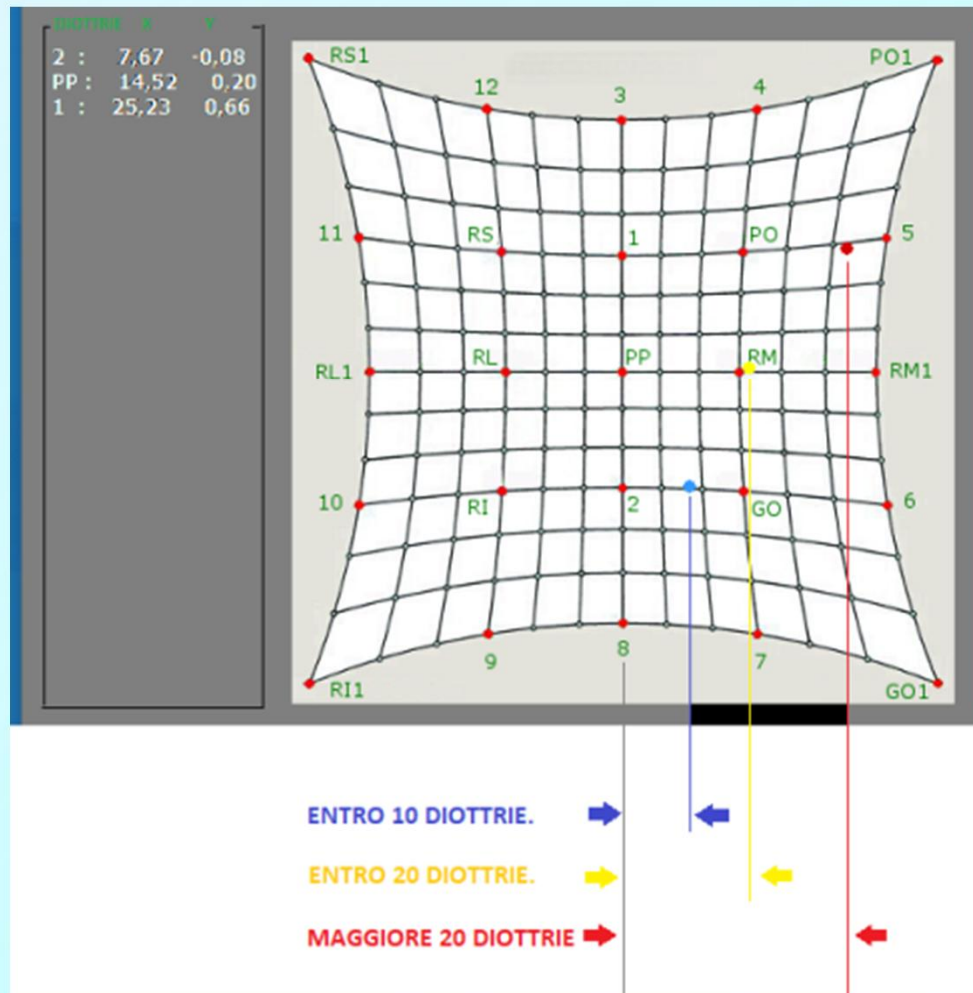
SULLO SCHERMO VIENE VISUALIZZATA LA SEQUENZA DELLE MIRE ROSSE , OLTRE ALLA MIRA VERDE CHE IL PAZIENTE DOVRA' CERCARE DI SOVRAPPORRE CONFERMANDO CON UN CLIK DEL TOUCH-PAD.

**LE MIRE POSSONO ESSERE SELEZIONATE TRA PUNTI O BARRE COL TASTO F8
LA SEQUENZA AVANZA AUTOMATICAMENTE AD OGNI ACQUISIZIONE AVVENUTA**

HESS DIGITEST

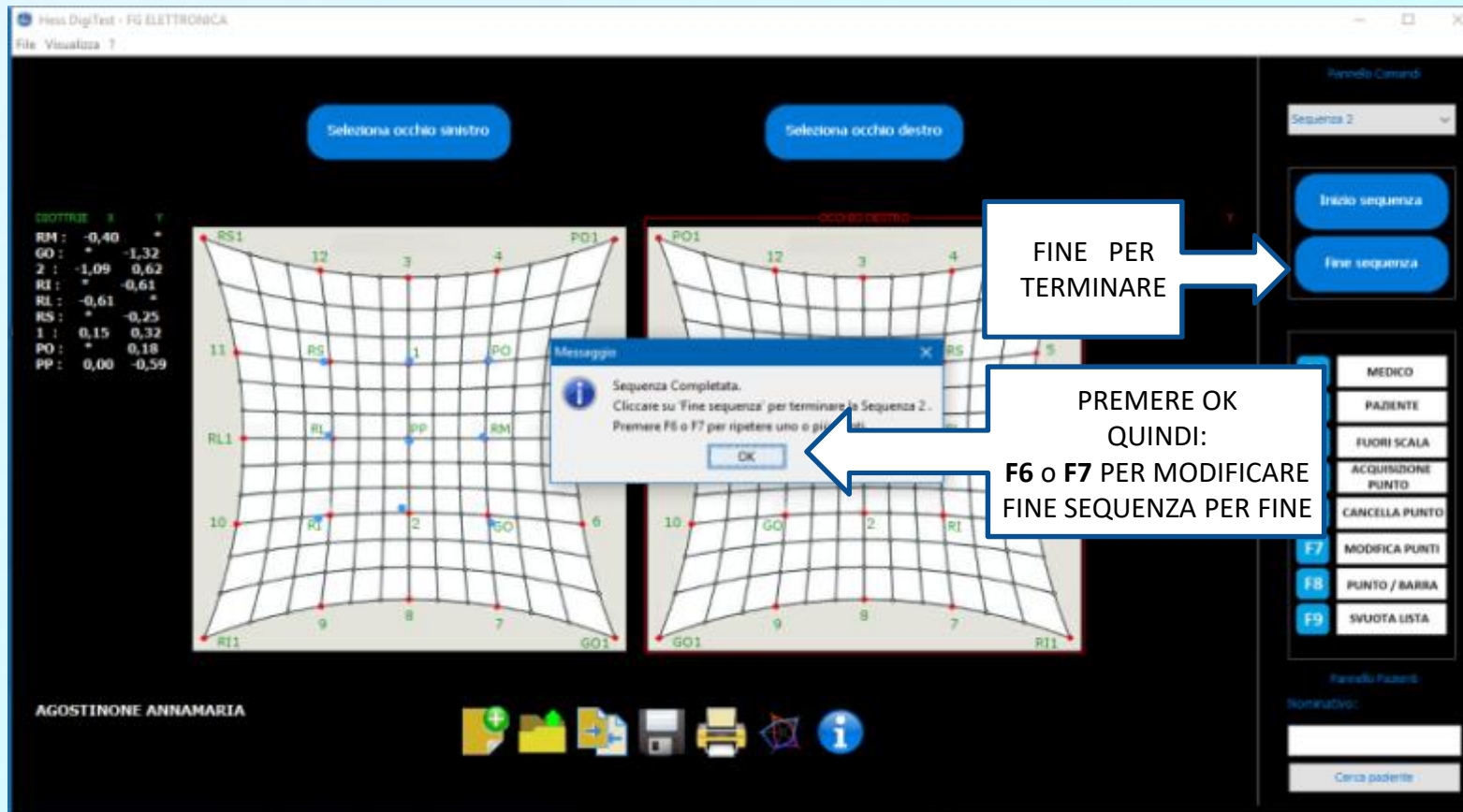
ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

SUL PANNELLO DI CONTROLLO DEL COMPUTER VENGONO INDICATI I PUNTI MEMORIZZATI CON IL VALORE DI ERRORE ESPRESSO IN DIOTTRIE. A SECONDA DEL LIVELLO DI ERRORE IL PUNTO VIENE INDICATO DI COLORE DIVERSO: BLU PER VALORI INFERIORI A 10 DIOTTRIE, GIALLO PER VALORI ENTRO LE 20 DIOTTRIE E ROSSO PER VALORI SUPERIORI. QUESTO HA LO SCOPO DI EVIDENZIARE IMMEDIATAMENTE IL LIVELLO DI ERRORE



HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



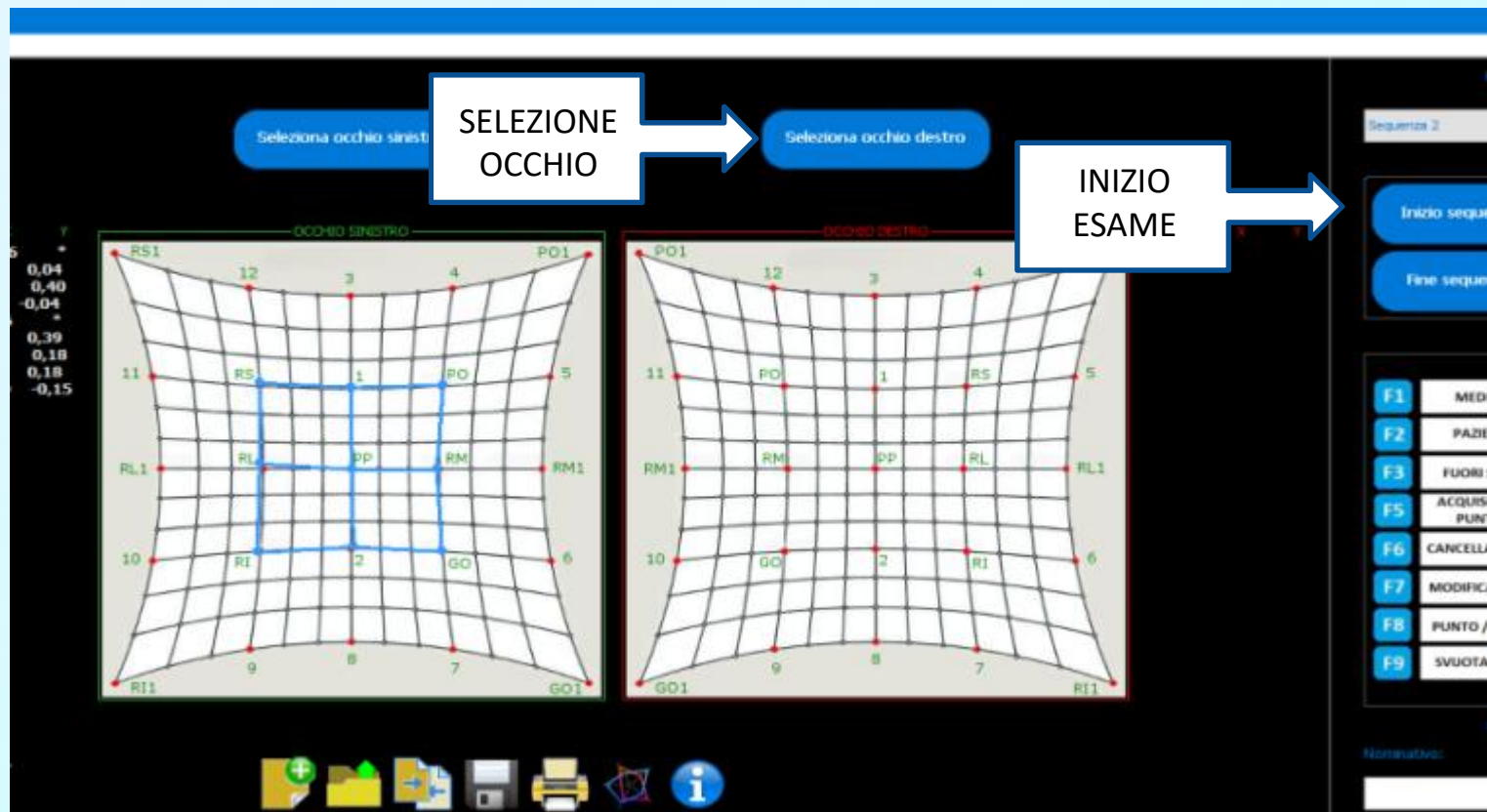
FINE PER
TERMINARE

PREMERE OK
QUINDI:
F6 o F7 PER MODIFICARE
FINE SEQUENZA PER FINE

SUL PANNELLO DI CONTROLLO VENGONO VISUALIZZATI I PUNTI SELEZIONATI DAL PAZIENTE.
AL TERMINE DELLA SEQUENZA VIENE DATA LA POSSIBILITA DI MODIFICARE I PUNTI O TERMINARE.

HESS DIGITEST

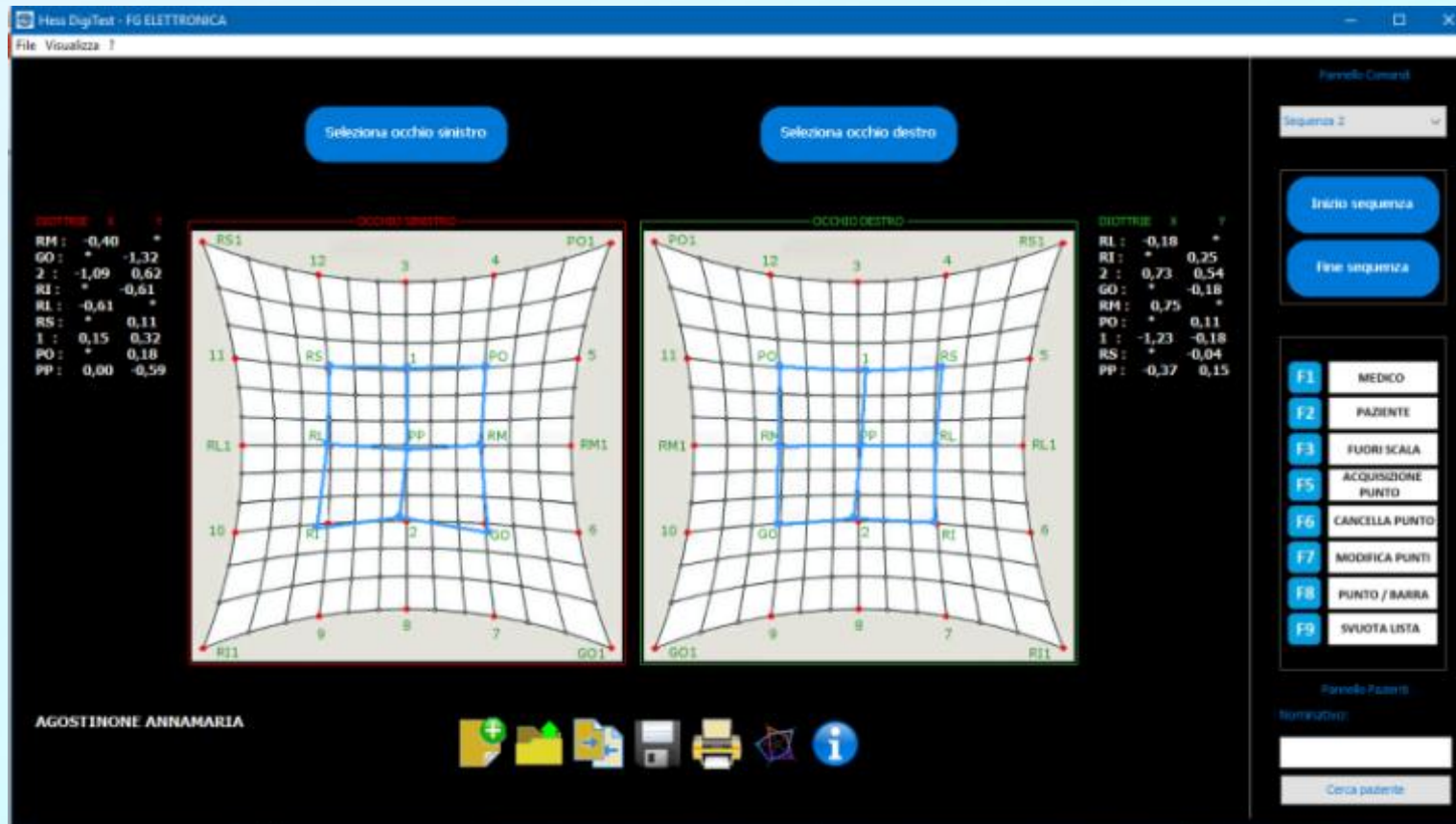
ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



**AL TERMINE VIENE SUBITO VISUALIZZATO IL RISULTATO DELLA PRIMA PARTE DELL'ESAME.
SI SELEZIONA L'ALTRO OCCHIO INVERTENDO GLI OCCHIALI SUL PAZIENTE
E SI DA INIZIO ALLA SEQUENZA PER L'ALTRO OCCHIO**

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



SI PROCEDE COME PER IL PRECEDENTE ED ALLA FINE SI OTTIENE IL GRAFICO COMPLETO.

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

The screenshot displays the HESS DIGITEST software interface. On the left, a 'Salva paziente' (Save patient) dialog box is open, containing the following information:

- Nome: ANNAMARIA
- Cognome: AGOSTINONE
- Data di nascita: 20 luglio 1925
- CF: GSTMR25L60G4B20
- Data: 23.01.2018
- Ortottista: DOTT. BIANCHI
- NOTE: VISITA DI CONTROLLO SECONDA VISITA

Buttons for 'Salva', 'Reset', and 'Annulla' are at the bottom of the dialog. The main window shows a HESS grid with points labeled PO1, RS1, PO, RS, RL, RL1, GO, and RL1. A 'Seleziona occhio destro' button is visible. On the right, a 'Pannello Comandi' (Control Panel) includes buttons for 'Inizio sequenza' and 'Fine sequenza', and a list of function keys (F1-F9) with corresponding actions: F1 MEDICO, F2 PAZIENTE, F3 FUORI SCALA, F5 ACQUISIZIONE PUNTO, F6 CANCELLA PUNTO, F7 MODIFICA PUNTI, F8 PUNTO / BARRA, F9 SVUOTA LISTA. A 'Pannello Pazienti' section at the bottom right has a 'Cerca paziente' button.

Annotations on the screenshot:

- A blue arrow points from the 'NOTE' field in the 'Salva paziente' dialog to a text box containing 'INSERIMENTO COMMENTI / NOTE DELL'ESAME'.
- A blue arrow points from the 'Salva' button in the dialog to a text box containing 'SALVA DATI'.

INSERIMENTO NOTE O COMMENTI

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

The screenshot displays the Hess DigiTest software interface. On the left, a 'Stampa paziente' (Print patient) dialog box is open, containing the following information:

- Nome: ANNAMARIA
- Cognome: AGOSTHIONE
- Data di nascita: 20/07/1925
- CF: GSTNMR25.60G4B20
- Data: 23.01.2018
- Ortottista: DOTT. BIANCHI
- NOTE: VISITA DI CONTROLLO SECONDA VISITA

Buttons at the bottom of the dialog are 'Stampa', 'Reset', and 'Annulla'. A callout box with the text 'AVVIA LA STAMPA' points to the 'Stampa' button.

The main interface shows two HESS grids. The right grid is labeled 'OCCHIO DESTRO' (Right Eye). A callout box with the text 'STAMPA ESAME' points to the right grid.

On the right side of the main interface, there is a 'Parametri Correzione' (Correction Parameters) section with a 'Scegli sequenza' dropdown and 'Inizio sequenza' and 'Fine sequenza' buttons. Below this is a function key menu:

| F1 | MEDICO |
|----|--------------------|
| F2 | PAZIENTE |
| F3 | FUORI SCALA |
| F5 | ACQUISIZIONE PUNTO |
| F6 | CANCELLA PUNTO |
| F7 | MODIFICA PUNTI |
| F8 | PUNTO / BARRA |
| F9 | SVUOTA LISTA |

Below the function key menu is a 'Parametri Paziente' section with a 'Rinomina Pac.' field and a 'Cerca paziente' button.

At the bottom right, there is a table of error data:

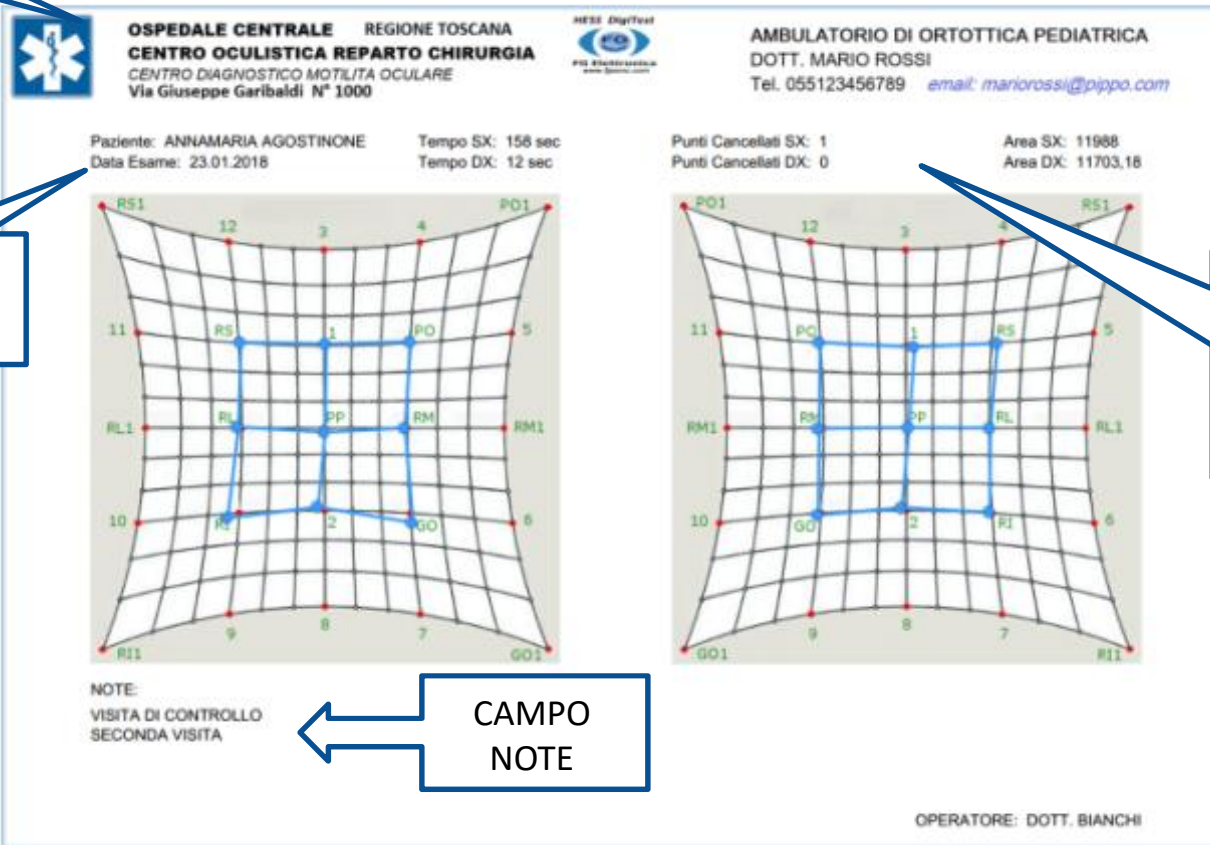
| GRUPPO | X | Y |
|--------|-------|-------|
| RL | -0,18 | * |
| RI | * | 0,25 |
| 2 | 0,73 | 0,54 |
| GO | * | -0,18 |
| RM | 0,75 | * |
| PO | * | 0,11 |
| 1 | -1,23 | -0,18 |
| RS | * | -0,04 |
| PP | -0,37 | 0,15 |

PREMENDO L'ICONA «STAMPA», SI AVVIA IL PROCESSO DI STAMPA DELL'ESAME. IL PROGRAMMA DISPONE SU DUE PAGINE I GRAFICI E I DATI DI ERRORE DELLA MISURA.

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

LOGO E INTESTAZIONE
STUDIO MEDICO
PERSONALIZZABILE



DATI
PAZIENTE

INFO ESAME:
TEMPO ESECUZIONE
PUNTI CANCELLATI
AREA RIQUADRO

ESEMPIO DI STAMPA (PRIMA PAGINA)

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

OCCHIO SX

OCCHIO DX



OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
 CENTRO DIAGNOSTICO MOTILITA OCULARE
 Via Giuseppe Garibaldi N° 1000



AMBULATORIO DI ORTOTTICA PEDIATRICA
 DOTT. MARIO ROSSI
 Tel. 055123456789 email: mario.rossi@pippo.com

QUADRO
INTERNO
(SEQ.2)

| PUNTO | GRAD X | DIOTT X | GRAD Y | DIOTT Y |
|-------|--------|----------|--------|---------|
| RM | -0,23 | -0,40 | * | * |
| GO | * | * | -0,76 | -1,32 |
| 2 | -0,63 | -1,09 | 0,35 | 0,62 |
| RI | * | * | -0,35 | -0,61 |
| RL | -0,35 | -0,61 | * | * |
| RS | * | * | 0,06 | 0,11 |
| 1 | 0,06 | 0,15 | 0,18 | 0,32 |
| PO | * | * | 0,10 | 0,18 |
| PP | 0,00 | 0,00 | -0,34 | -0,59 |
| AREA | | 11988,13 | | |

| PUNTO | GRAD X | DIOTT X | GRAD Y | DIOTT Y |
|-------|--------|----------|--------|---------|
| RM | 0,43 | 0,75 | * | * |
| GO | * | * | -0,11 | -0,18 |
| 2 | 0,41 | 0,73 | 0,31 | 0,54 |
| RI | * | * | 0,14 | 0,25 |
| RL | -0,11 | -0,18 | * | * |
| RS | * | * | -0,03 | -0,04 |
| 1 | -0,71 | -1,23 | -0,11 | -0,18 |
| PO | * | * | 0,06 | 0,11 |
| PP | -0,21 | -0,37 | 0,08 | 0,15 |
| AREA | | 11703,18 | | |

QUADRO
ESTERNO
(SEQ.3)

| | | | | |
|------|--|-----|--|--|
| RS1 | | | | |
| 12 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| PO1 | | | | |
| 5 | | | | |
| RM1 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| RI1 | | | | |
| 10 | | | | |
| RL1 | | | | |
| 11 | | | | |
| AREA | | 0,0 | | |

| | | | | |
|------|--|-----|--|--|
| RS1 | | | | |
| 12 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| PO1 | | | | |
| 5 | | | | |
| RM1 | | | | |
| 6 | | | | |
| GO1 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| RI1 | | | | |
| 10 | | | | |
| RL1 | | | | |
| 11 | | | | |
| AREA | | 0,0 | | |

I PUNTI SONO IDENTIFICATI COL NOME DEL MUSCOLO OCULARE:
 RM=RETTO MEDIO
 PO=PICCOLO OBLIQUO
 ECC....

AREA DEL
CAMPO VISIVO

TABELLA ERRORI: VENGONO ELENCATI GLI ERRORI RIFERITI AD OGNI PUNTO ESPRESSI IN GRADI ANGOLARI, SIA PER L'OCCHIO DX CHE SX

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

OPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO OCULISTICO REPARTO CHIRURGIA
CENTRO DIAGNOSTICO-HISTOLOGICO OCLARE
Via Giuseppe Garibaldi, 17 - 50139

AMBULATORIO DI ORTOPTICA PEDIATRICA
DOTT. MARIO ROSSI
Tel. 055123456789 email: mario.rossi@opgno.com

Punto Controllo OS. 1 Area OS. 11000
Punto Controllo OS. 2 Area OS. 11750 W

Paziente: ANNA MARIA AGOSTINONI
Data Esame: 21.01.2018
Tempo OS. 1: 100 sec
Tempo OS. 2: 110 sec

OPERATORE: DOTT. BIANCHI

| PUNTO | OS.1 | OS.2 | OS.3 | OS.4 |
|-------|---------|-------|-------|-------|
| 100 | 0.02 | 0.02 | - | - |
| 105 | - | - | -0.75 | -0.10 |
| 1 | 0.02 | -0.08 | 0.00 | 0.00 |
| 15 | - | - | 0.00 | 0.00 |
| 20 | 0.00 | 0.04 | - | - |
| 30 | - | - | 0.00 | 0.10 |
| 4 | 0.00 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| 50 | - | - | 0.10 | 0.10 |
| 100 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| AREA | 11000 W | | | |

| PUNTO | OS.1 | OS.2 | OS.3 | OS.4 |
|-------|---------|------|-------|-------|
| 100 | 0.00 | 0.10 | - | - |
| 105 | - | - | -0.10 | -0.10 |
| 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 15 | - | - | 0.10 | 0.10 |
| 20 | 0.10 | 0.10 | - | - |
| 30 | - | - | 0.00 | 0.00 |
| 4 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| 50 | - | - | 0.10 | 0.10 |
| 100 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| AREA | 11750 W | | | |

| PUNTO | OS.1 | OS.2 | OS.3 | OS.4 |
|-------|------|------|------|------|
| 100 | | | | |
| 105 | | | | |
| 1 | | | | |
| 15 | | | | |
| 20 | | | | |
| 30 | | | | |
| 4 | | | | |
| 50 | | | | |
| 100 | | | | |
| AREA | | | | |

| PUNTO | OS.1 | OS.2 | OS.3 | OS.4 |
|-------|------|------|------|------|
| 100 | | | | |
| 105 | | | | |
| 1 | | | | |
| 15 | | | | |
| 20 | | | | |
| 30 | | | | |
| 4 | | | | |
| 50 | | | | |
| 100 | | | | |
| AREA | | | | |

IL FILE CREATO E' DI TIPO PDF, FACILMENTE ESPORTABILE E LEGGIBILE CON QUALSIASI TIPO DI COMPUTER WIN, MAC O IPHONE.

IL FILE E' SUDDIVISO IN DUE PAGINE PER GRAFICO E DATI.

NEL FILE E' PRESENTE UN CAMPO NOTE CHE PUO ESSERE AGGIORNATO IN QUALSIASI MOMENTO



ARCHIVIAZIONE E STAMPA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

CARTELLA PAZIENTE NOME o C.F.

DATA ESAME.

FILE ESAME

| Nome | Ultima modifica | Tipo | Dimensione |
|-------|------------------|---------------|------------|
| 0.pdf | 10/10/2015 19:26 | Documento PDF | 209 |
| 1.pdf | 10/10/2015 19:28 | Documento PDF | 209 |
| 2.pdf | 10/10/2015 19:40 | Documento PDF | 210 |

IL RISULTATO DELL'ESAME VIENE ARCHIVIATO CREANDO UNA CARTELLA INDIVIDUALE NOMINATA CON NOME DEL PAZIENTE ALL'INTERNO DELLA QUALE CREA ALTRE CARTELLE IN BASE ALLA DATA DELL'ESAME.

OGNI ESAME ESEGUITO NELLO STESSO GIORNO, VIENE POI NOMINATO CON UN NUMERO PROGRESSIVO CHE IL MEDICO PUO RINOMIARE PER PROPRIA COMODITA' SE LO RITIENE NECESSARIO

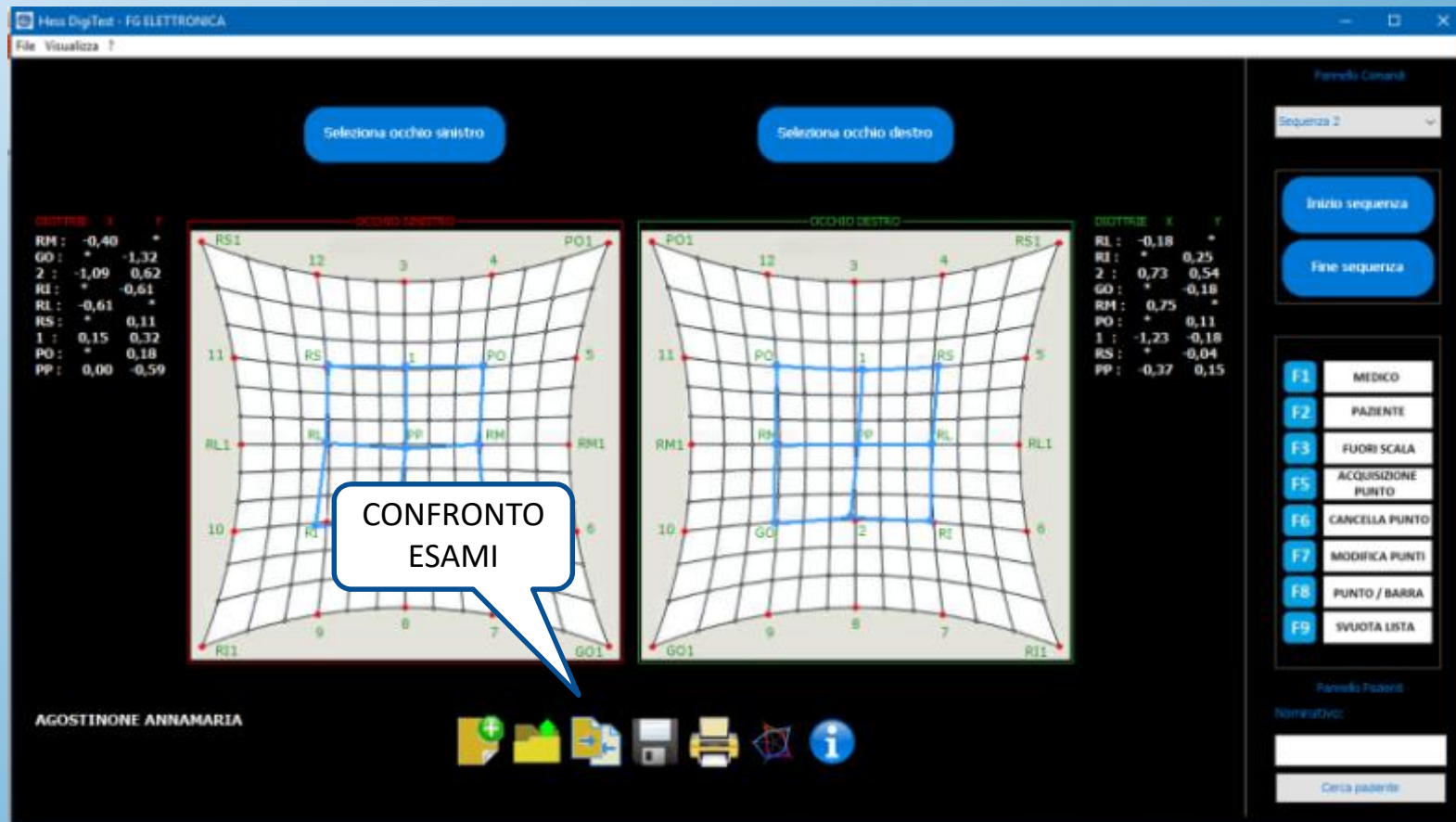


ARCHIVIAZIONE E STAMPA



HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS



CONFRONTO TRA DUE ESAMI

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCHERMO DI HESS

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
Centro Diagnostico Motilità oculare

SERVIZIO OFTALMOLOGIA PEDIATRICA
Direttore: Dott. Mario Rossi

AGOSTINONE ANNAMARIA
Data: 22/01/2018
n° 2

AGOSTINONE ANNAMARIA
Data: 11/01/2018
n° 1

STAMPA

STAMPA

STAMPA

STAMPA

HESS DigiTest 2.0

DATI PAZIENTI E DATA ESAME1

SELEZIONA ESAME 1

DATI PAZIENTI E DATA ESAME 2

SELEZIONA ESAME 2

CONFRONTO TRA DUE ESAMI

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPO DI DIPLOPIA

The screenshot shows the software interface for performing a diplopia field examination. The interface is divided into several sections:

- Patient Data:** A form at the top left contains fields for patient name (GARIBALDI GIUSEPPE), date of birth (4Febbraio1995), and other details.
- Annotations:** A section below the patient data provides instructions: "Posizionare il paziente sulla mentoniera", "Selezionare tipo di Mira", "Selezionare angolo Settore 15° o 30°", "Selezionare Quadrante di inizio", and "premere AVVIA".
- Field Selection:** A section titled "INIZIO QUADRANTE" allows selection of the starting quadrant (1°, 2°, 3°, 4°) and the sector angle (15° or 30°). A checkbox for "Gradi" is also present.
- Field Chart:** A large circular chart on the right displays the field of vision. A dropdown menu titled "SELEZIONA MIRA" (Select Target) is open, showing options: "Bianco Maculare" (checked), "Bianco Foveale", "Bianco Periferica", "Colore Maculare", "Colore Foveale", and "Colore Periferica".
- Control Panel:** At the bottom, there are several buttons: "AVVIA" (Start), "ANNULLA" (Cancel), "SALVA" (Save), "STAMPA" (Print), "CHIUDI" (Close), and a row of function keys (F1-F9) labeled "MEDICO", "PAZIENTE", "ACQ. PUNTO", "CAN. PUNTO", and "AVVIA / FERMA".

Callouts from the image point to the following elements:

- DATI PAZIENTE:** Points to the patient information form.
- NOME MEDICO:** Points to the doctor's name field.
- AVVIA ESAME:** Points to the "AVVIA" button.
- SELEZIONE AMPIEZZA SETTORE:** Points to the sector angle selection controls.
- SELEZIONE QUADRANTE DI INIZIO:** Points to the quadrant selection controls.
- SELEZIONE GRADI/DIOTTRIE:** Points to the "Gradi" checkbox.
- SELEZIONA MIRA:** Points to the target selection dropdown menu.

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPO DI DIPLOPIA

TABELLA PUNTI

| Indi | Diplopi | Recupero |
|------|---------|----------|
| 0° | 44° | 37° |
| 15° | 44° | 36° |
| 30° | 43° | 38° |
| 45° | 42° | 38° |

AREA NOTE

PUNTO RECUPERO

PUNTO DIPLOPIA

CAMPO di DIPLOPIA

INIZIO QUADRANTE

- 15° 2° Quadrante
- 30° 3° Quadrante
- 1° Quadrante
- 4° Quadrante

ANNULLA SALVA STAMPA CHIUDI

F1 MEDICO F2 PAZIENTE F3 ACQ. PUNTO F5 CAN. PUNTO F6 F7 F8 F9 AWA / FERMA

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPO DI DIPLOPIA

DigiTest Plus - FG ELETTRONICA - [Campo di Diplopi]

Chiudi DigiTest

CAMPO di DIPLOPIA

Paziente: **GARIBALDI GIUSEPPE**
Nato il: **4Febbraio1995**
Data Esame: **19-marzo-2020**
Ortottista: _____
Annotazioni: _____

| Grad | Diplopi | Recupero |
|------|---------|----------|
| 0° | 44" | 37" |
| 15° | 44" | 36" |
| 30° | 43" | 38" |
| 45° | 42" | 38" |

SALVA ESAME

INIZIO QUADRANTE
15° Quadrante 1° Quadrante
30° Quadrante 4° Quadrante Grad

AVVIA ANNULLA SALVA STAMPA CHIUDI

F1 MEDICO F2 PAZIENTE F3 ACQ. PUNTO F5 CAN. PUNTO F6 F7 F8 F9 AVVIA / FERMA

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPO DI DIPLOPIA

DigiTest Plus - FG ELETTRONICA - [Campo di Diplopia]

Chiudi DigiTest

CAMPO di DIPLOPIA

Paziente: **GARIBALDI GIUSEPPE**
Nato il: **4Febbraio1995**
Data Esame: **19-marzo-2020**
Ortottista: _____
Annotazioni: _____

| Grad | Diplopia | Recupero |
|------|----------|----------|
| 0° | 44" | 37" |
| 15° | 44" | 36" |
| 30° | 43" | 38" |
| 45° | 42" | 38" |

SALVA ESAME

DIPLOPIA INTERNA

AVVIA

ANNULLA SALVA STAMPA CHIUDI

F1 MEDICO F2 PAZIENTE F3 ACQ. PUNTO F5 CAN. PUNTO F6 F7 F8 F9 AVVIA / FERMA

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPO DI DIPLOPIA

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO DI OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
AMBULATORIO DI ORTOTTICA
Via Giuseppe Garibaldi N° 1000

SST Servizio Sanitario della Toscana

| | | | |
|--------------|-------------------|------------|------------------------------|
| Medico Dott. | | Data esame | 15-febraio-2020 |
| PAZIENTE | GARBALDI GIUSEPPE | M | Data di Nascita 2gennaio2020 |
| ID | 00 63 | CF | GIUSEPPE GARBALDI |

ESAME : CAMPO di DIPLOPIA
Esito :

| Gradi | Diplopie | Recupero |
|-------|----------|----------|
| 0 | -44" | 37" |
| 15 | -44" | 36" |
| 30 | -43" | 34" |
| 45 | -42" | 38" |
| 60 | | |
| 75 | | |
| 90 | | |
| 105 | | |
| 120 | | |
| 135 | | |
| 150 | | |
| 165 | | |
| 180 | | |
| 195 | | |
| 210 | | |
| 225 | | |
| 240 | | |
| 255 | | |
| 270 | | |
| 285 | | |
| 300 | | |
| 315 | | |
| 330 | | |
| 345 | | |
| 360 | | |

REPORT del TEST

FG Elettronica: Via C. Battisti 53, Castelfiorentino (FI) Tel. 057172512 P.L. 0061110484 ; Email: comm@fgel.com

DATI PAZIENTE

TABELLA GRADI DIPLOPIA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPIMETRO

DATI PAZIENTE

NOME MEDICO

SELEZIONE QUADRANTI

SELEZIONE AMPIEZZA SETTORI

SELEZIONE MIRE: COLORE DIMESIONE CONTRASTO

SELEZIONE MONOCULARE BINOCULARE

AVVIA-FERMA ESAME

SELEZIONE GRADI/DIOTTRIE

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

INCA - [Campo Visivo]

CAMPIMETRO

Gradi Punto 1 Punto 2

2° 135° 90° 45° 1°

180° 110° 70° 30° 40° 50°

3° 225° 270° 315° 4°

1° Quadrante
2° Quadrante
3° Quadrante
4° Quadrante

SETTORE
15°
30°
Max 4mm²
Grad

MIRE
Nero
5
100

ESAME
Bino. COLORE
Monoculare DIMEN. CONTR.

FERMA AVVA STAMPA CHIUDI

F1 F2 F3 F5 F6 F7 F8 F9

MEDICO PAZIENTE ACQ. PUNTO CAN. PUNTO AVVA / FERMA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPIMETRO

REGISTRAZIONE PUNTI

| Gradi | Punto 1 | Punto 2 |
|-------|---------|---------|
| 0° | 44" | 35" |
| 15° | 44" | 30" |
| 30° | 45" | 42" |
| 45° | 45" | 44" |

PUNTO CIECO

RECUPERO

CAMPIMETRO

FERMA **SALVA** **STAMPA** **CHIUDI**

F1 **F2** **F3** **F5** **F6** **F7** **F8** **F9**

MEDICO PAZIENTE ACQ. PUNTO CAN. PUNTO AVVIA / FERMA

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPIMETRO

Diigi Test Plus - FG ELETTRONICA - [Campo Visivo]

Chiudi DiigiTest

Campo Visivo

FG

CAMPIMETRO

Paziente: **GARIBALDI GIUSEPPE**

Nato il: **4Febbraio1995**

Data Esame: **19-marzo-2020**

Ortottista: **BIANCHINI**

Annotazioni: **VISITA DI CONTROLLO**

| Gradi | Punto 1 | Punto 2 |
|-------|---------|---------|
| 0° | 44° | 35° |
| 15° | 44° | 38° |
| 30° | 45° | 42° |
| 45° | 45° | 44° |

AREA CIECA

SALVA ESAME

SEL. QUADRI: 1° Quadrante 2° Quadrante 3° Quadrante 4° Quadrante

SELEZIONE: 1 3 5 100

INTE: **Nero** COLORE: Binoculare Monoculare

DIMEN: **5** CONTR.:

AVVIA SALVA STAMPA CHIUDI

F1 MEDICO F2 PAZIENTE F3 ACQ. PUNTO F5 F6 CAN. PUNTO F7 F8 F9 AVVIA / FERMA

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

SMART HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME CAMPIMETRO

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO DI OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
AMBULATORIO DI ORTOTTICA
Via Giuseppe Garibaldi N° 2000

SST Servizio Sanitario della Toscana

| | |
|---|--------------------------------|
| Medico: BIANCHINI | Data esame: 19-marzo-2020 |
| PAZIENTE: GARBALDI GIUSEPPE M | Data di Nascita: 4febbraio1995 |
| ID: 00 63 | CF: GIUSEPPEGARBALDI |
| ESAME: CAMPIMETRO Modaltà: Binoculare Occhio: | Distanza Interp. = 62 mm |
| Esito: VISITA DI CONTROLLO | |

| Gradi | Punto 1 | Punto 2 |
|-------|---------|---------|
| 0 | 44° | 35° |
| 15 | 44° | 38° |
| 30 | 46° | 42° |
| 45 | 45° | 44° |
| 60 | | |
| 75 | | |
| 90 | | |
| 105 | | |
| 120 | | |
| 135 | | |
| 150 | | |
| 165 | | |
| 180 | | |
| 195 | | |
| 210 | | |
| 225 | | |
| 240 | | |
| 255 | | |
| 270 | | |
| 285 | | |
| 300 | | |
| 315 | | |
| 330 | | |
| 345 | | |
| 360 | | |

FG Elettronica: Via C. Battisti 53, Castelfiorentino (FI); Tel: 057172512P.A. 0661110489;
Email: commerciale@fgsnc.com

TABELLA
GRADI
AREA CIECA

DATI
PAZIENTE

REPORT del TEST

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCOTOMETRIA

DATI PAZIENTE

NOME MEDICO

SELEZIONE QUADRANTI

SELEZIONE AMPIEZZA SETTORI

SELEZIONE MIRE: COLORE DIMESIONE

AVVIA-FERMA ESAME

SELEZIONE GRADI/DIOTTRIE

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

SONICA - [Campo Visivo]

SCOTOMETRIA

Grad. Punto 1. Punto 2

2° 135° 90° 45° 1°

180° 10° 20° 30° 40° 50°

3° 225° 270° 315° 4°

SELEZIONE QUADRANTI

SELEZIONE AMPIEZZA SETTORI

SELEZIONE MIRE: COLORE DIMESIONE

AVVIA VA STAMPA CHIUDI

F1 F2 F3 F5 F6 F7 F8 F9

MEDICO PAZIENTE ACQ. PUNTO CAN. PUNTO AVVIA / FERMA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCOTOMETRIA

REGISTRAZIONE PUNTI

PUNTO CIECO

RECUPERO

| Gradi | Punto 1 | Punto 2 |
|-------|---------|---------|
| 90° | 29' | 20' |
| 105° | 26' | 17' |
| 120° | 25' | 18' |
| 135° | 25' | 22' |
| 150° | 25' | 24' |
| 165° | 0' | 0' |
| 180° | 0' | 0' |

SCOTOMETRIA

SELEZIONE QUADRANTE: 1° Quadrante, 2° Quadrante, 3° Quadrante, 4° Quadrante

SELEZIONE SETTORE: 15°, 30°

SELEZIONE MIRA: Mira 4mm, Grad

PARAMETRI: COLORE: Rosso, DIMEN: 5

CONTROLLI: FERMA, SALVA, STAMPA, CHIUDI

TELECHIAMI: F1 (MEDICO), F2 (PAZIENTE), F3 (ACQ. PUNTO), F5 (CAN. PUNTO), F6 (F7, F8, F9) (AVVA / FERMA)

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCOTOMETRIA

Chiedi DigiTest

Campo Visivo

Paziente: **GARIBALDI GIUSEPPE**
Nato il: **4 febbraio 1995**
Data Esame: **19 marzo 2020**
Ortottista: **BIANCHINI**
Annotazione: **VISITA DI CONTROLLO**

SELEZIONE QUADRANTE: 1° Quadrante 2° Quadrante 3° Quadrante 4° Quadrante

SELEZIONE RIF. VIS. (RIP): 15° 30° Min. Grad.

COLORE: **Rosso** DIMEN.: **5**

AVVIA SALVA STAMPA CHIUDI

F1 MEDICO F2 PAZIENTE F3 F5 ACQ. PUNTO F6 CAN. PUNTO F7 F8 F9 AVVIA / FERMA

AREA DI SCOTOMA

SALVA ESAME

SCOTOMETRIA

| Gradi | Minuti | Secondi |
|-------|--------|---------|
| 90° | 29' | 20" |
| 105° | 26' | 17" |
| 120° | 25' | 18" |
| 135° | 25' | 22" |
| 150° | 25' | 24" |
| 165° | 0' | 0" |
| 180° | 0' | 0" |

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE ESAME SCOTOMETRIA

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO DI OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
AMBULATORIO DI ORTOTTICA
Via Giuseppe Garibaldi N° 1000

SST Servizio Sanitario della Toscana

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Medico: BIANCHI | Data esame: 19-marzo-2020 |
| PAZIENTE: GARBALDI GIUSEPPE | M |
| ID: 0063 | Data di nascita: 4 febbraio 1995 |
| ESAME: SCOTOMETRIA | CF: GIUSEPPEGARBALDI |
| Modaltà: Binoculare | |
| Esito: VISITA DI CONTROLLO | |

| Gradi | Punto 1 | Punto 2 |
|-------|---------|---------|
| 0 | | |
| 15 | | |
| 30 | | |
| 45 | | |
| 60 | | |
| 75 | | |
| 90 | 29" | 20" |
| 105 | 28" | 13" |
| 120 | 25" | 18" |
| 135 | 25" | 22" |
| 150 | 25" | 24" |
| 165 | 0" | 0" |
| 180 | 0" | 0" |
| 195 | | |
| 210 | | |
| 225 | | |
| 240 | | |
| 255 | | |
| 270 | | |
| 285 | | |
| 300 | | |
| 315 | | |
| 330 | | |
| 345 | | |
| 360 | | |

FG Elettronica - Via C. Battisti 53, Castelfiorentino (FI) - Tel. 057172512 P.X. - 0681113484 - Email: commercio@fgemc.com

DATI
PAZIENTE

TABELLA
GRADI
AREA CIECA

REPORT del TEST

HESS DIGITEST

ESECUZIONE TEST DI WORTH

The screenshot shows the 'DigiTest Plus - FG ELETTRONICA' software interface. The main window is titled 'TEST di WORTH'. On the left, there are callouts for 'DATI PAZIENTE', 'ESITO ESAME', and 'NOTE E COMMENTI'. The patient data section includes the name 'ROSSI MARIA', birth date '8Febbraio1991', and the result 'VISIONE MONOCULARE CON SOPPRESSIONE DELL'OCCHIO SX'. The 'ESITO ESAME' section is empty. The 'NOTE E COMMENTI' section contains 'VISITA DI CONTROLLO'. At the bottom left, there are buttons for 'ANNULLA', 'SALVA', 'STAMPA', and 'CHIUDI'. The main test area on the right shows a 'TEST a 50 cm' with two radio buttons for 'Piccolo' and 'Grande'. Below this is a 'MIRE PROIETTATE' section with four colored dots (red, green, green, white). The 'RISPOSTA PAZIENTE' section shows two columns of three boxes each, each containing a different pattern of colored dots. At the bottom right, there are two buttons: 'OK Fila ROSSO' and 'OK Fila VERDE'.

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

HESS DIGITEST

ESECUZIONE TEST DI WORTH

MEDICO
ORTOTTISTA

DATI
PAZIENTE

ESITO ESAME

NOTE E
COMMENTI

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO DI OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
AMBULATORIO DI ORTOTTICA
Via Giuseppe Garibaldi N° 1000

 Servizio Sanitario della Toscana

| | | | |
|---|-----------------|------------|-------------------------------|
| Medico | Dott. BIANCHINI | Data esame | 13/02/2020 |
| PAZIENTE | ROSSI MARIA | F | Data di Nascita 8febbraio1991 |
| ID | 00 64 | CF | MARIAROSSO |
| ESAME : TEST di WORTH | | | |
| Esito : VISIONE MONOCULARE CON SOPPRESSIONE DELL'OCCHIO SX | | | |
| Note: VISITA DI CONTROLLO | | | |

DATA ESAME

REPORT del TEST

HESS DIGITEST

ESECUZIONE TEST DI SCHOBER

DATI PAZIENTE

ESITO ESAME

NOTE E COMMENTI

MIRE PROIETTATE

ANNULLA **SALVA** **STAMPA** **CHIUDI**

F1 **F2** **F3** **F5** **F6**

MEDICO PAZIENTE ANNULLA ACQ. PUNTO SALVA

5x Fibra VERDE 5x Fibra ROSSO

PANNELLO COMANDI DEL MEDICO ORTOTTISTA

SMART HESS DIGITEST

ESECUZIONE TEST DI SCHOBER

MEDICO
ORTOTTISTA

DATI
PAZIENTE

ESITO ESAME

NOTE E
COMMENTI

OSPEDALE CENTRALE REGIONE TOSCANA
CENTRO DI OCULISTICA REPARTO CHIRURGIA
AMBULATORIO DI ORTOTTICA
Via Giuseppe Garibaldi N° 1000

SST Servizio Sanitario della Toscana

| | | | |
|---------------------------|-----------------|------------|---------------------------------|
| Medico | Dott. BIANCHINI | Data esame | 13/02/2020 |
| PAZIENTE | ROSSI MARIA | F | Data di Nascita 8 febbraio 1991 |
| ID | 00 64 | CF | MARIAROSSO |
| ESAME : TEST di SHOBER | | | |
| Esito : | | | |
| EXOFORIA + IPERFORIA SX | | | |
| Correzione = 6,7 Diottrie | | | |
| Note: | | | |
| PRIMA VISITA DI CONTROLLO | | | |

DATA ESAME

REPORT del TEST

SMART HESS DIGITEST

FG ELETTRONICA

Via C. Battisti 53

50051 Castelfiorentino (FI)

www.fgesnc.com