

TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Report Dati dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014



REGIONE PUGLIA



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Un modello innovativo di partnership pubblico-privato per una gestione più efficiente della sanità



REGIONE PUGLIA



REGIONE PUGLIA - ASSESSORATO ALLE POLITICHE DELLA SALUTE

Dottor Donato Pentassuglia, Assessore Regionale alle Politiche della Salute

REGIONE PUGLIA - DIREZIONE GENERALE DI AREA

Dottor Vincenzo Pomo, Direttore dell'Area delle Politiche della Salute e delle Pari Opportunità

AReS PUGLIA

Dottor Francesco Bux, Direttore Generale AReS Puglia

CONSULENTI SCIENTIFICI

Dottor Natale Daniele Brunetti, Ricercatore e Docente presso l'Università di Foggia e Vicecoordinatore del gruppo di studio SIC Telecardiologia

Dottor Pasquale Caldarola, Direttore Struttura Complessa di Cardiologia Ospedale San Paolo Bari

Dottor Gianfranco Antonelli, già Direttore della U.O.C. Cardiologia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari

Prof. Matteo Di Biase, Ordinario di Cardiologia e Direttore della Scuola di Specializzazione di Cardiologia dell'Università di Foggia e Presidente SIC

ELABORAZIONE DEI DATI SCIENTIFICI

Prof.ssa Cinzia Germinario, Direttore Osservatorio Epidemiologico Regione Puglia

RESPONSABILI OPERATIVI

Dottor Marco De Giosa, Coordinatore Servizio 118 Regione Puglia

Dottor Gaetano Dipietro, Direttore Centrale 118 Bari

Dottor Massimo Leone, Direttore Centrale 118 Brindisi

Dottor Antonio Contillo, Direttore Centrale 118 Foggia

Dottor Maurizio Scardia, Direttore Centrale 118 Lecce

Dottor Mario Balzanelli, Direttore Centrale 118 Taranto

Dr.ssa Giulia Dellegrottaglie, Coordinatore Centrale Operativa di Telecardiologia Cardio On Line Europe

Aggiornamento LUGLIO 2014

298 Utenti Serviti nella Regione Puglia



Web Heartline Receiving System Net

Sistema di visualizzazione DATI in tempo reale tramite internet
a disposizione di tutti i soggetti autorizzati all'accesso al servizio

www.cardioonlineeurope.com

TELECARDIOLOGIA

PRONTO
SOCCORSO

UNITA'
CORONARICHE

M.M.G.
IN MEDICINA
DI GRUPPO

TELEMEDICINA
IN FARMACIA

118

Aerotel
Medical Systems

2006 FROST & SULLIVAN
Patient Monitoring
Company of the Year Award

Cardio On Line Europe è attualmente l'unica azienda in Italia ad aver ottenuto la **Certificazione per il Sistema di Gestione Integrato nel Settore della Telecardiologia per la Qualità e la Sicurezza delle Informazioni** secondo le norme:

- **UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità;**
- **UNI CEI ISO/IEC 27001:2006 - Certificato del Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni;**

per i seguenti prodotti-servizi:

“Progettazione ed Erogazione di Servizi di Telemedicina applicati: alla Telecardiologia nell'ambito della Refertazione Elettrocardiografica e Consulenza Cardiologica On Line, alla lettura e analisi di Holter Cardiaci/Pressori refertati da Cardiologi”



Schema del Servizio

Il servizio consente di eseguire un controllo elettrocardiografico per via telematica mediante l'utilizzo combinato di:

1. Un Cardiotelefono a 12 derivazioni standard mod. **CardioVox P12** o **CardioLink**, in dotazione agli Utenti del Servizio.



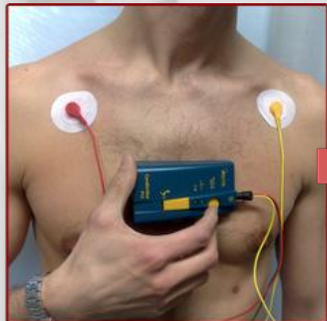
2. Un Telefono, fisso o mobile.



3. Una **Centrale di Telecardiologia**, presidiata da una equipe di Cardiologi, operativi 24 ore su 24, 365 gg/anno, pronti in ogni momento a ricevere e refertare in tempo reale un ECG a 12 derivazioni standard.



4. L'Operatore, tramite il **CardioVox P12** o **CardioLink**, registra l'ECG al Paziente in 15 secondi.



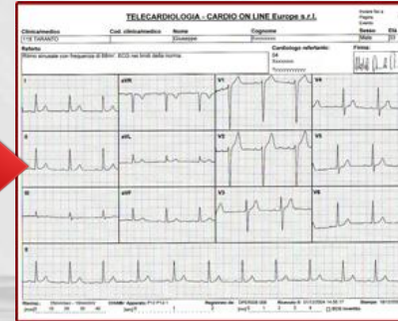
5. L'Operatore, in 50 sec, trasmette via telefono l'ECG alla Centrale di Telecardiologia **Cardio On Line Europe**.



6. Il Cardiologo di Centrale riceve, analizza e referta il tracciato **fornendo in tempo reale un consulto specialistico** telefonico sia al Medico dell'Ambulanza che al Medico di Centrale 118.



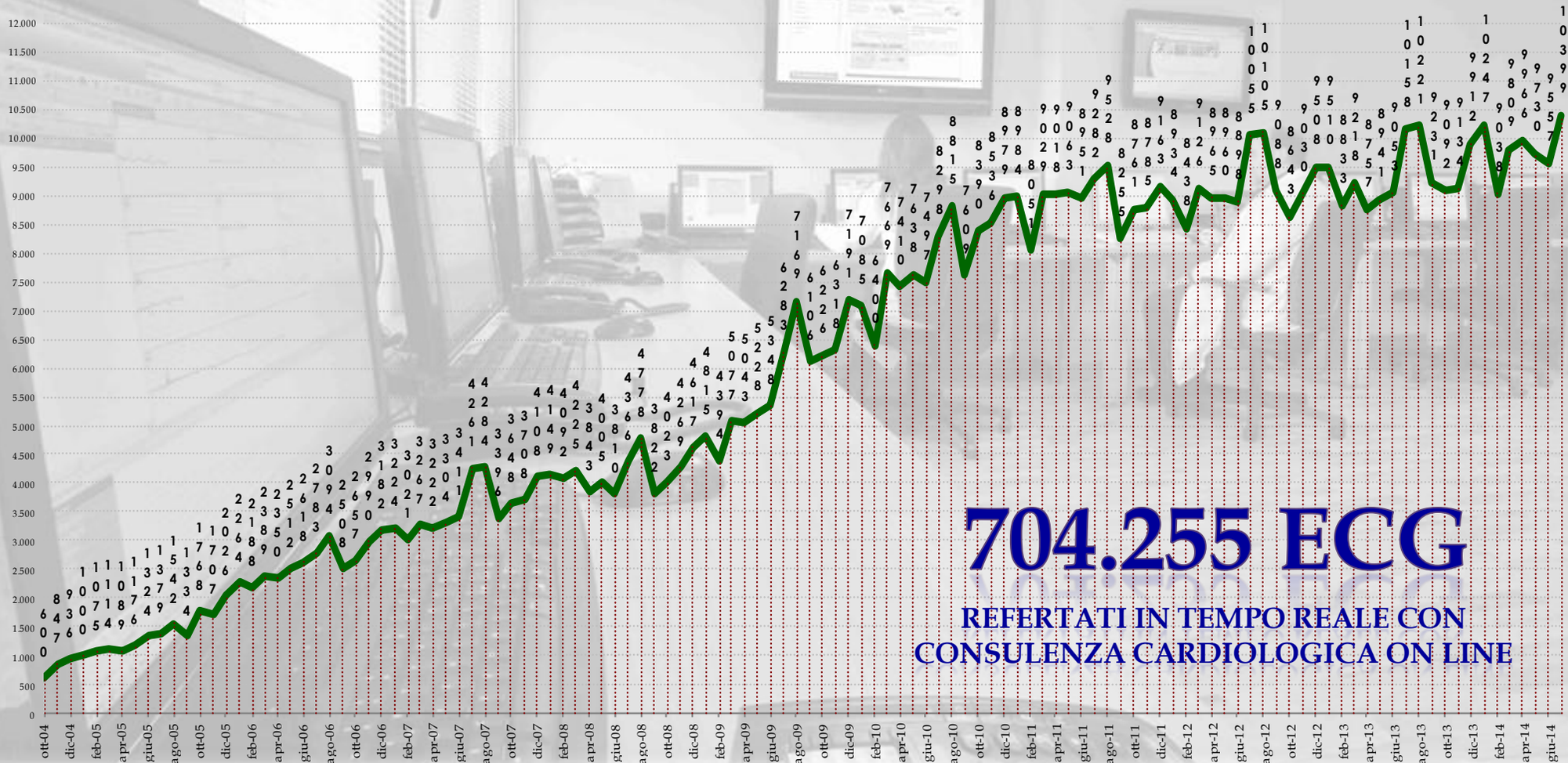
7. L'ECG refertato, a validità medico legale, viene spedito via Fax (*max 3 minuti*) alla Centrale del 118 e reso immediatamente disponibile su Internet mediante accesso ad **HRS-NET** su www.cardionlineurope.com.



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

ECG refertati nel mese di Luglio 2014: **10.399**



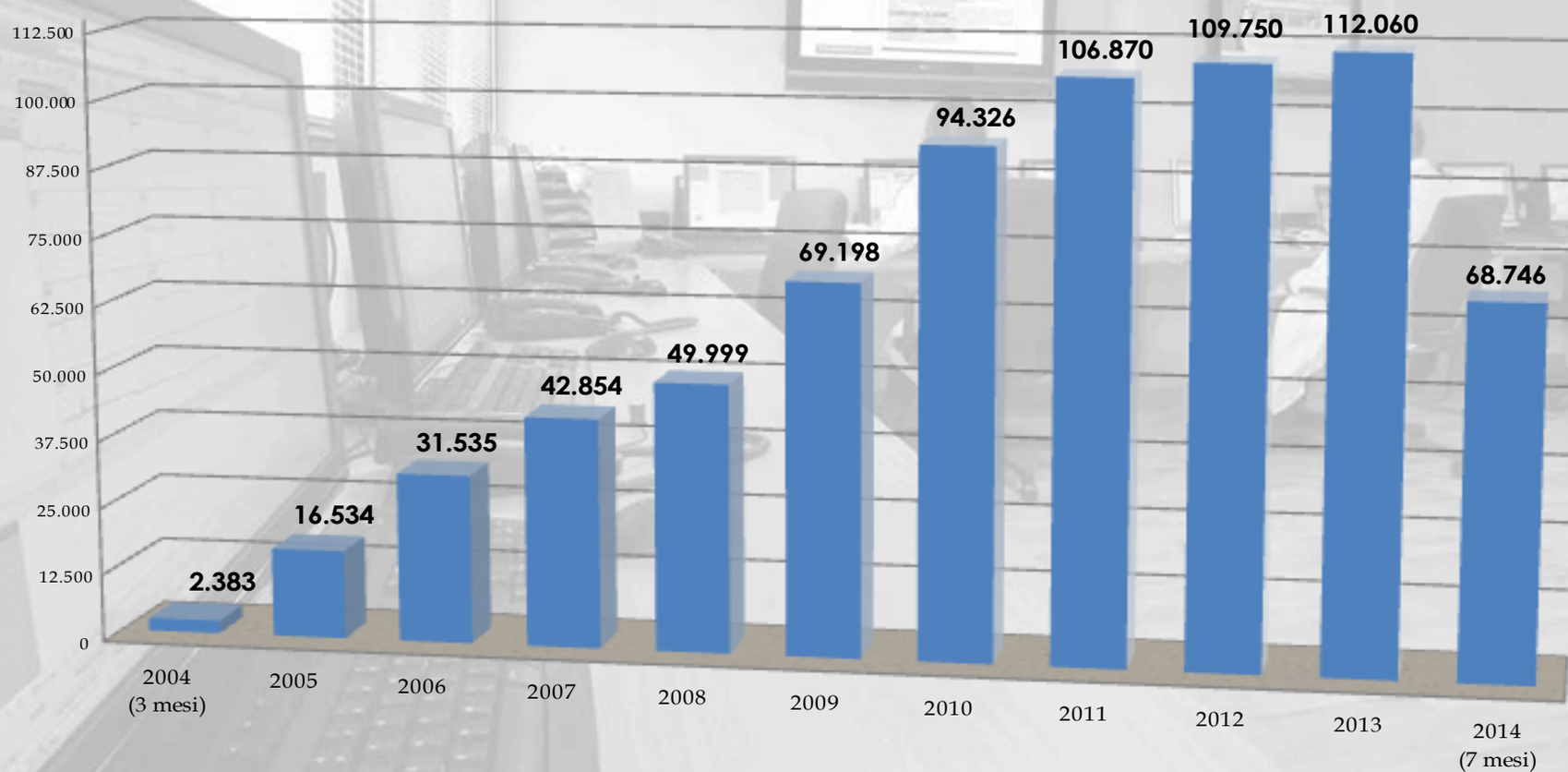
704.255 ECG

REFERTATI IN TEMPO REALE CON
CONSULENZA CARDIOLOGICA ON LINE

TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Raffronto n. ECG refertati annualmente

704.255 ECG TOTALI



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività posti di P.S. dal 01 Gennaio 2006 al 31 Luglio 2014

93.252 ECG REFERTATI



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

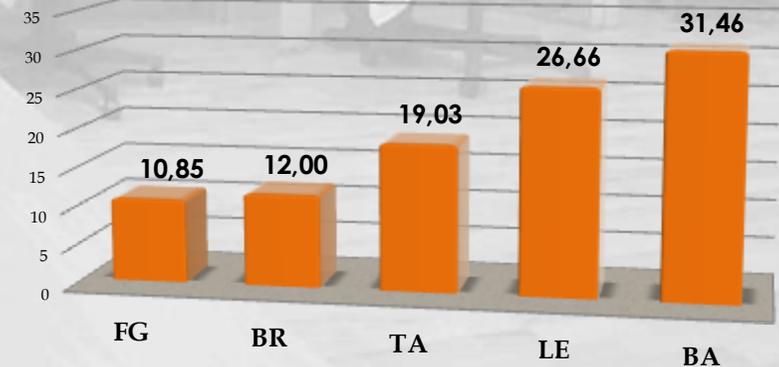
704.255 ECG REFERTATI

Suddivisione per Province

Valori assoluti



Valori percentuali

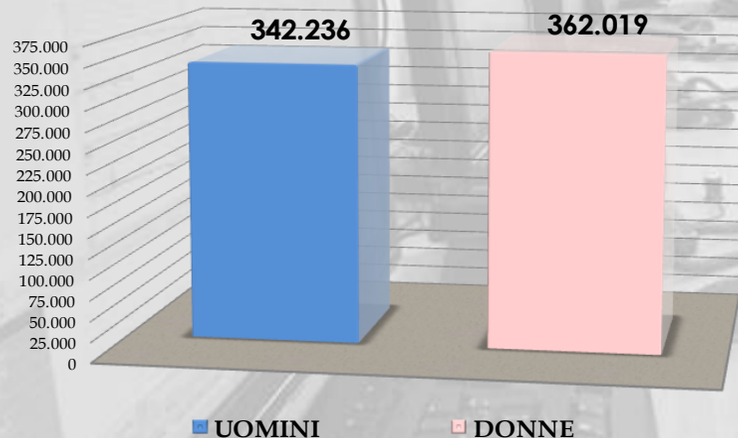


TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

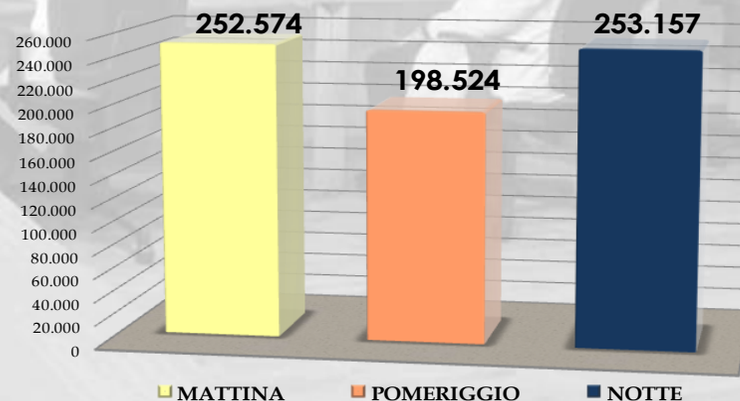
Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

704.255 ECG REFERTATI

Suddivisione per Sesso



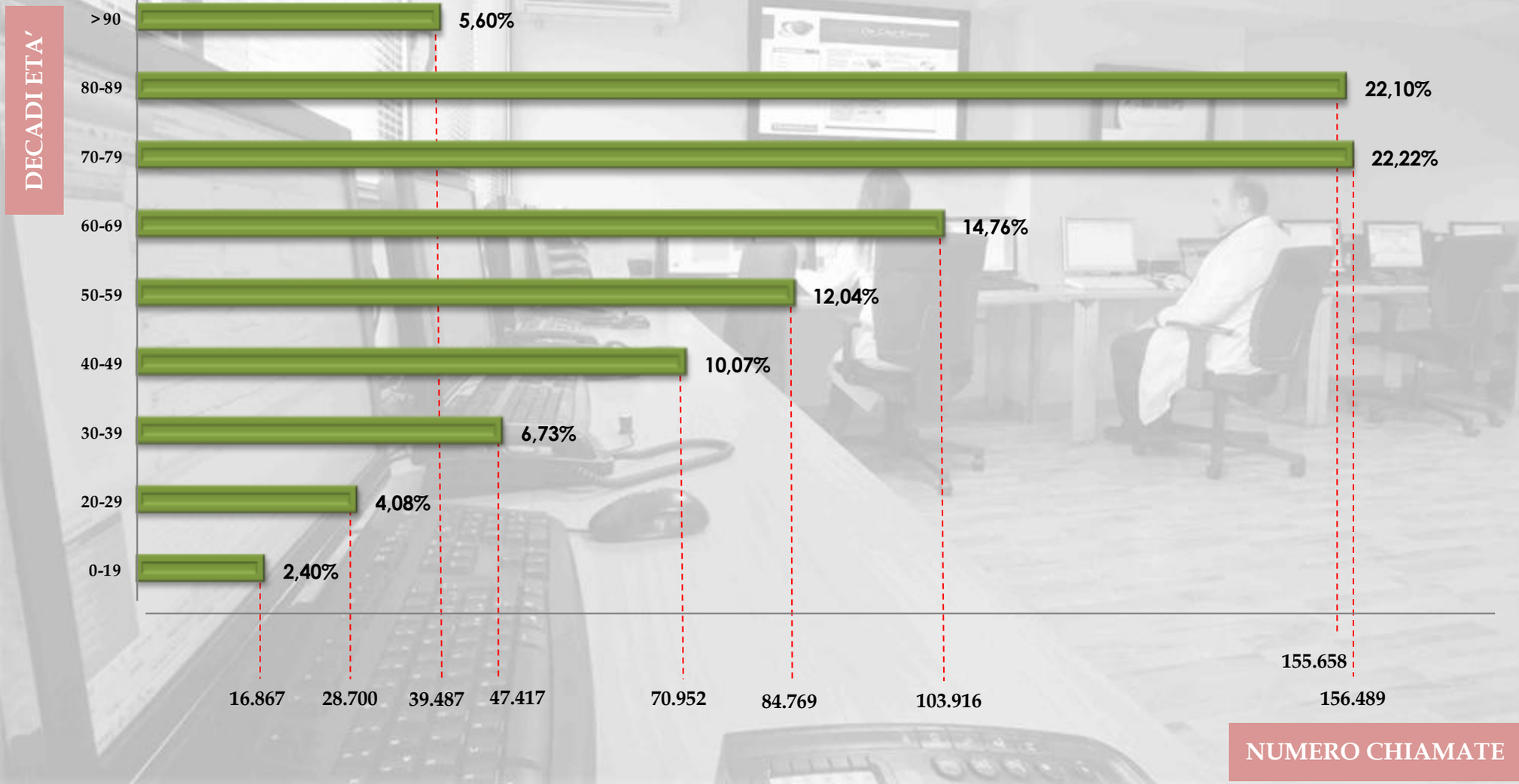
Suddivisione per Fascia Oraria



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

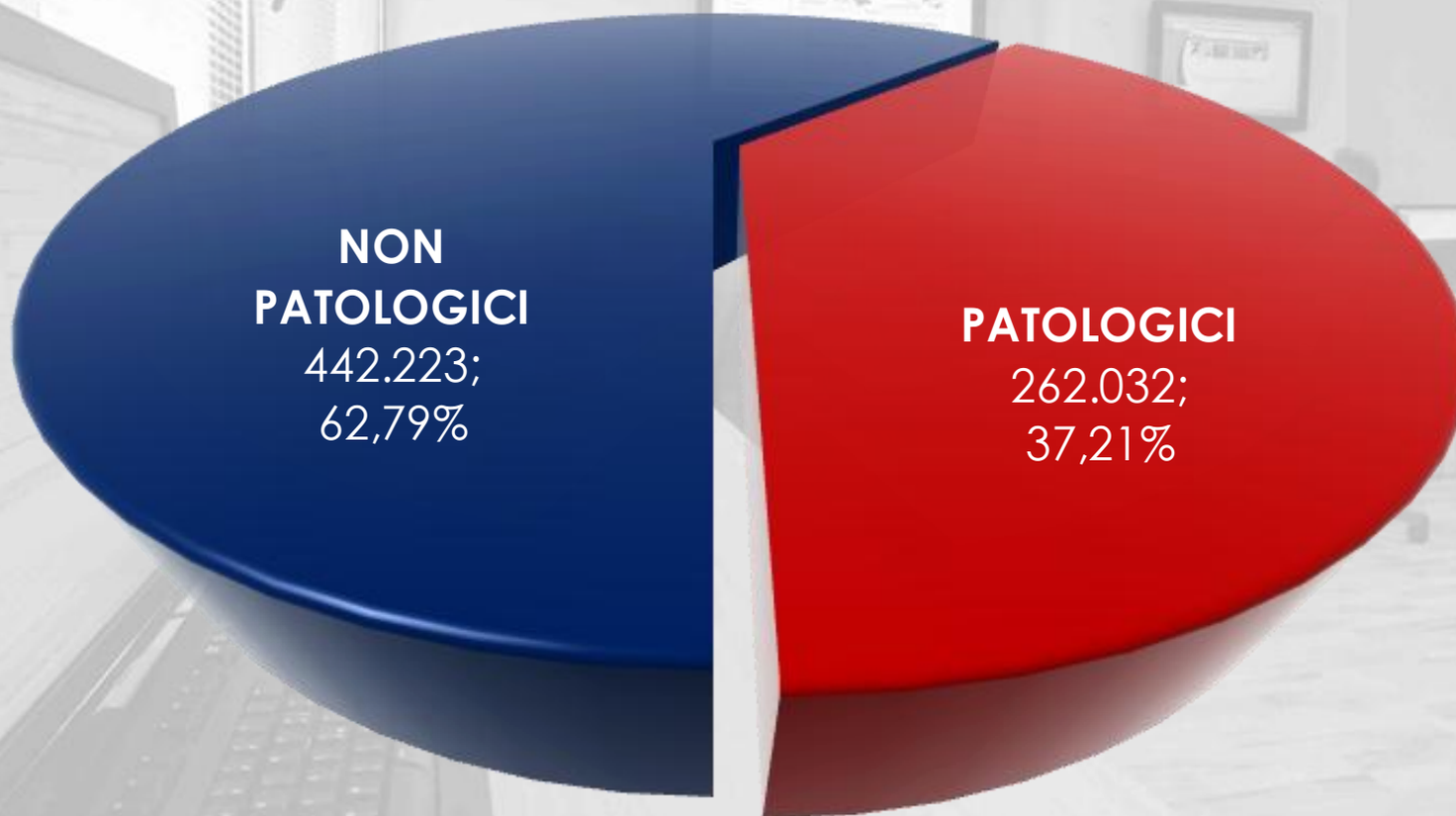
DISTRIBUZIONE CHIAMATE / ETA'



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

704.255 ECG REFERTATI

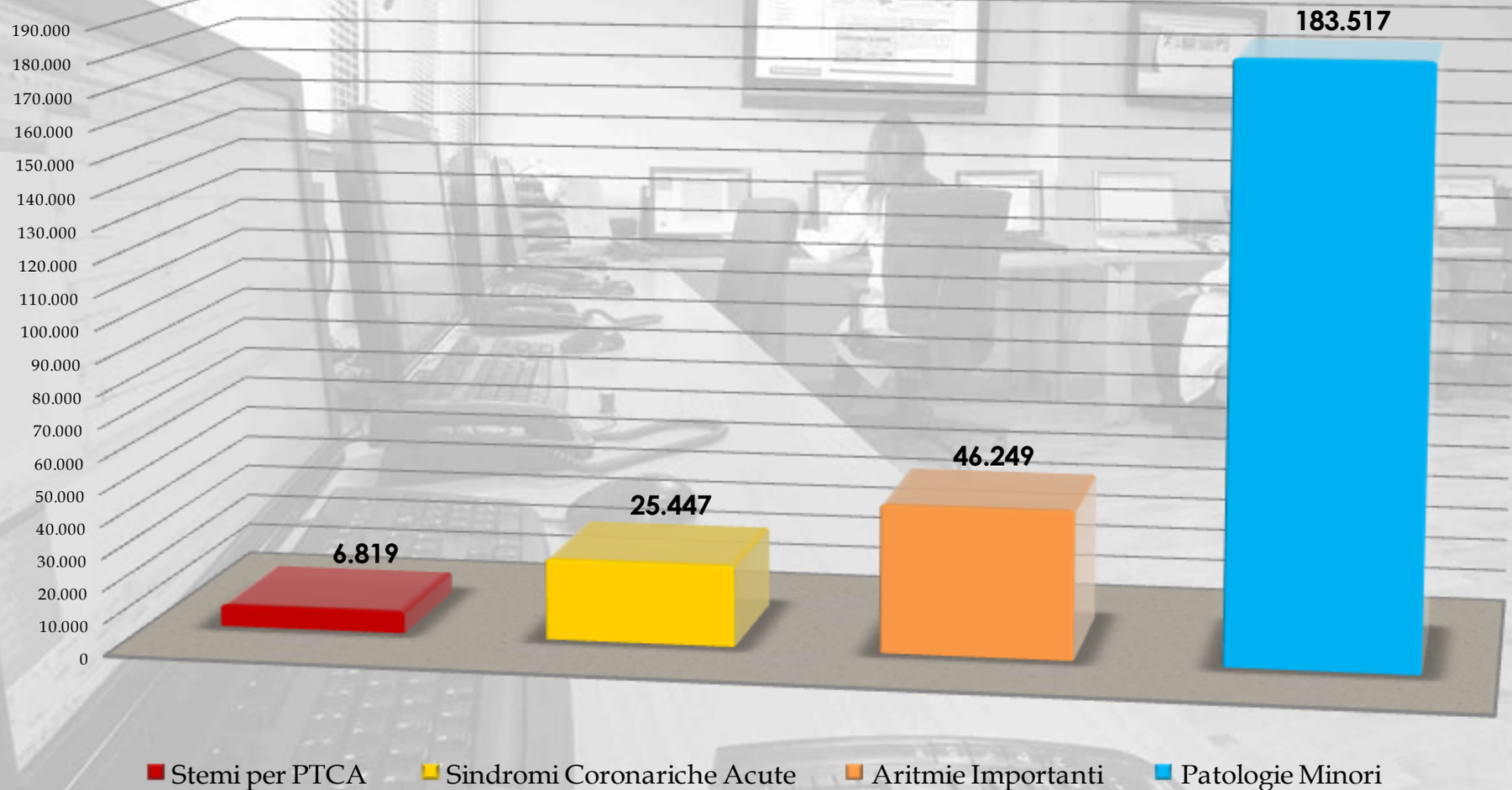


TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

262.032 ECG PATOLOGICI

Distribuzione Patologie

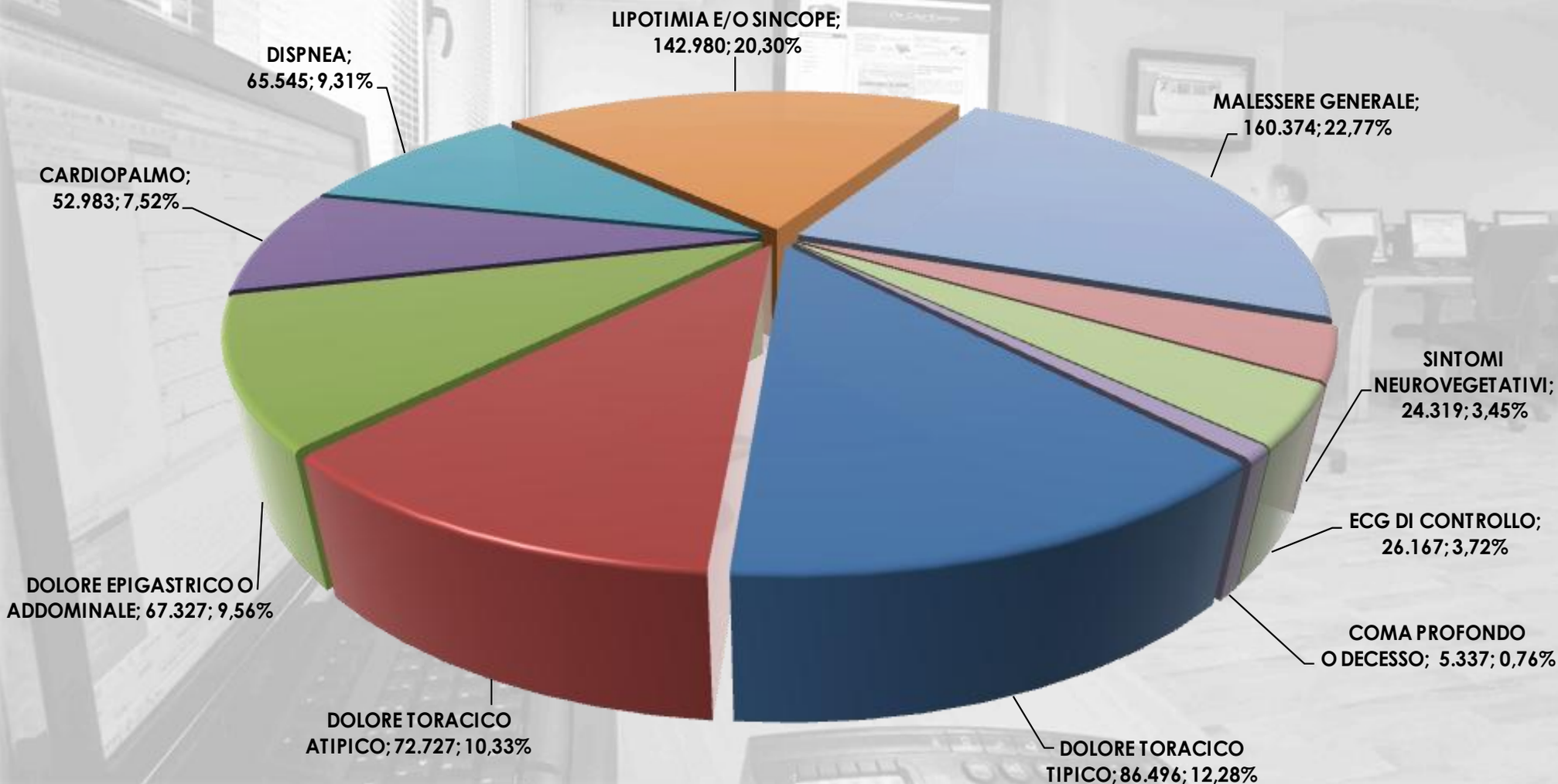


TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

704.255 ECG REFERTATI

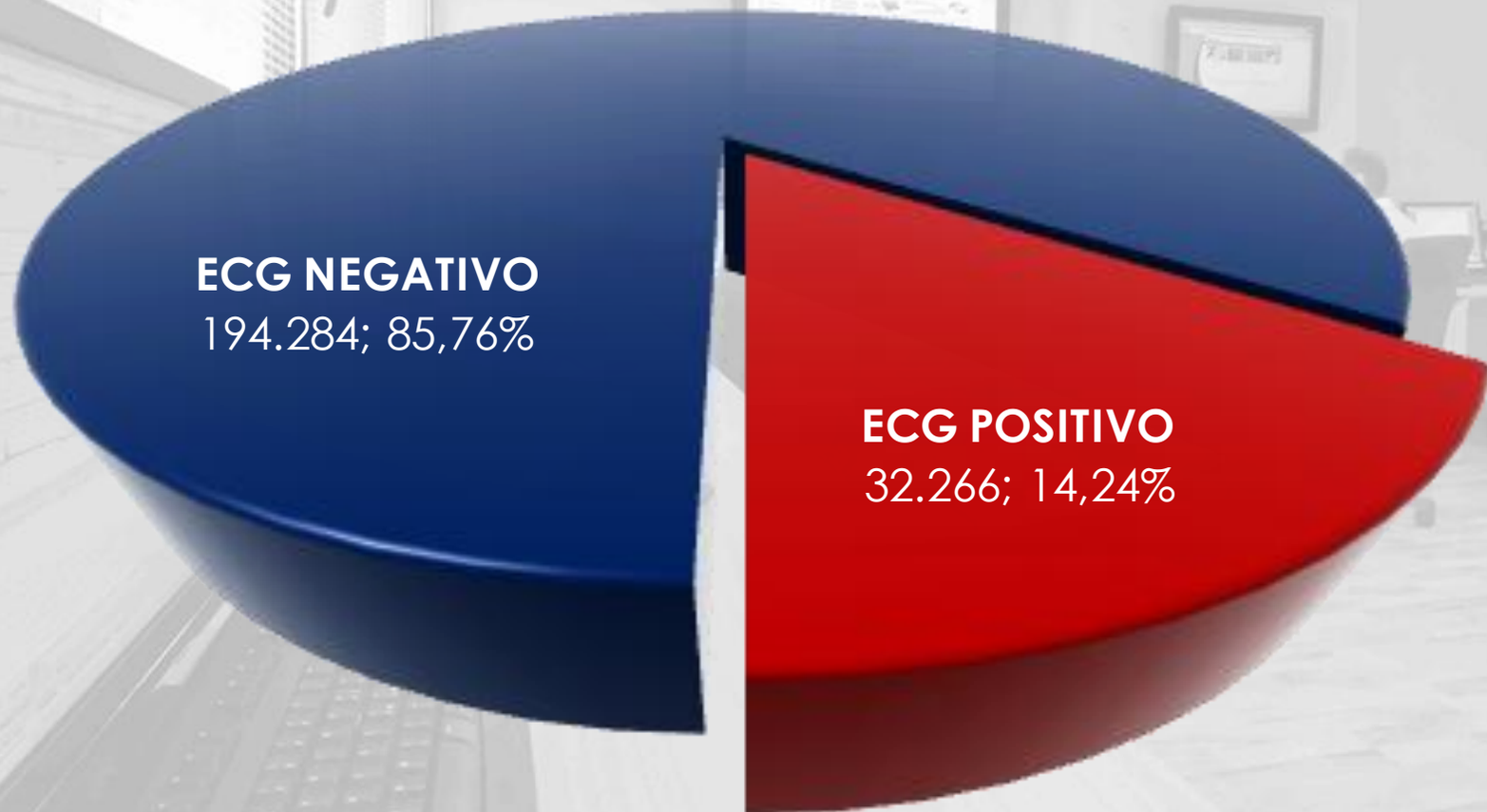
Sintomi riferiti al momento della chiamata



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

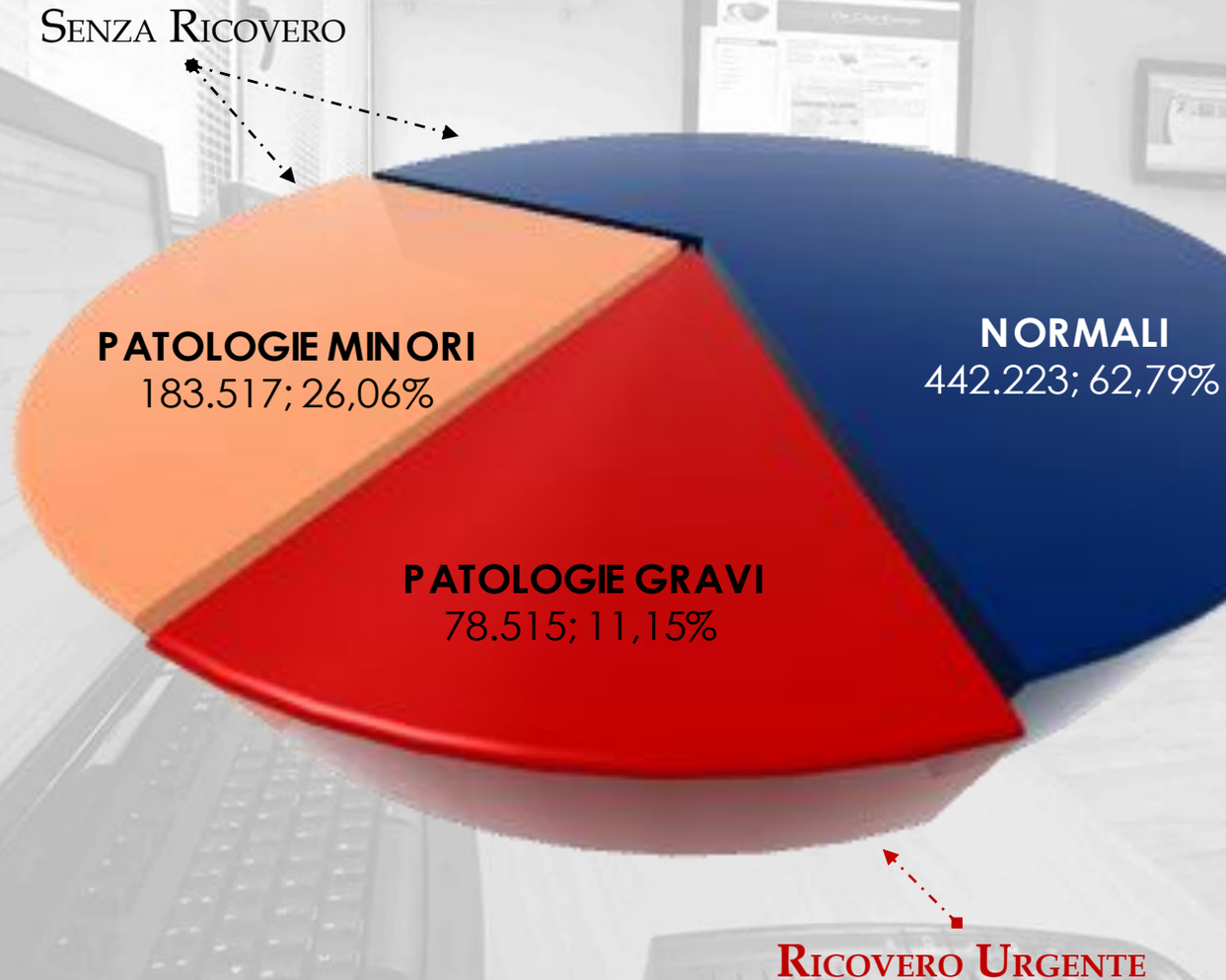
*Su 226.550 pazienti con dolore toracico o epigastrico
32.266 ECG sono positivi per Ischemia o IMA*



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

704.255 ECG REFERTATI



TELECARDIOLOGIA per il 118 NELLA REGIONE PUGLIA

Attività dall'11 Ottobre 2004 al 31 Luglio 2014

Motivo della chiamata in 6.819 IMA

