

SIPRO



Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale

PROGRAMMA

3^o INTERNATIONAL CONGRESS

Prosthesis or Oral Rehabilitation?
Sustainable solutions

FIRENZE
Palazzo dei Congressi
Piazza Adua 1

23 - 25 MAGGIO 2024



ORARI

e ISCRIZIONI

WWW.SIPROTESI.IT

Prosthesis or oral rehabilitation? Sustainable solutions

INTRODUZIONE

Nel Congresso Internazionale SIPRO, ruotando intorno alla lezione inaugurale che il Prof. Franco Locatelli (Presidente del Consiglio Superiore di Sanità) terrà sul tema della Sostenibilità, le relazioni spazieranno dall'organizzazione dello studio all'uso delle stampanti 3D, dalle problematiche relative all'ATM alla protesi rimovibile, dall'ortodonzia pre-protetica alla chirurgia implantare.

Completeranno il quadro dimostrazioni pratiche, anche a cura dei nostri sponsor, e due sessioni live con ampi spazi per la discussione.

Inoltre, maggio è probabilmente il mese migliore per godersi Firenze e l'organizzazione non mancherà di sorprendervi con le meraviglie che questa città è in grado di offrire.

Benvenuti!

EVENTO RIVOLTO A:

- ODONTOIATRI
- ODONTOTECNICI
- STUDENTI CLMOPD
- IGIENISTI DENTALI
- STUDENTI CLID



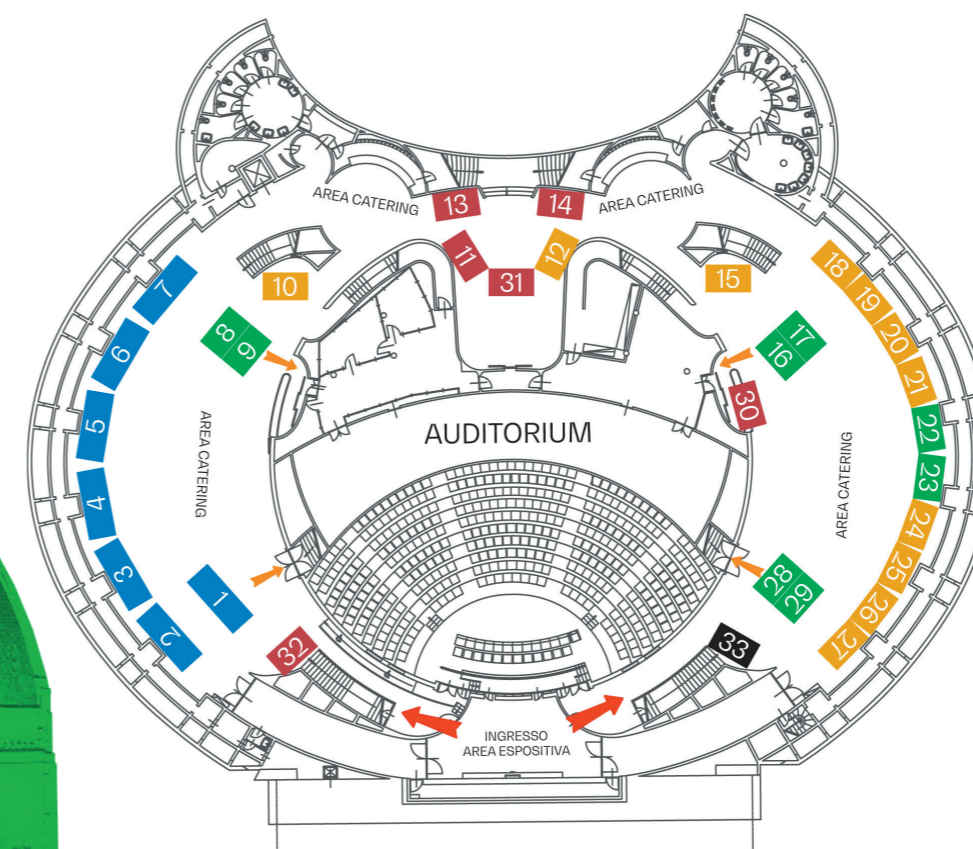
FOUNDING SPONSOR	
3M Italia	3
Align Technology	2
Biomax	1
Curaprox	6
Itaka Way Med	4
Oxy Implant	5
Sweden & Martina	7

GOLD SPONSOR	
3 Shape	9
IPD AbutementCompatibili.com - Biaggini	16
Dental Trey	8
Dentsply Sirona	29
Kuraray Noritake	23
Modjaw	28
Thommen Italia	22
Tupel 3D - Digident	17

Oxfam Italia	33
--------------	----

CONGRESS SPONSOR	
Biosafin	19
Dental Tech	20
GC Italia	24
Hu Friedy	12
IDI Evolution	18
Komet Italia	26
New Ancorvis	25
Nike Strumenti	10
Ultradent	21
Vedise Hospital	15
ZimVie	27

MEDIA PARTNER	
ARIESDUE - Tecniche Nuove	30
Edra	13
Griffin Editore	31
Infodent	11
Quintessenza Edizioni	14
Tueor Servizi	32



23 MAGGIO 2024 GIORNATA PRE-CONGRESSUALE

SESSIONE

RIVOLTA A ODONTOIATRI, ODONTOTECNICI E STUDENTI CLMOPD

AUDITORIUM

09.00 *Welcome coffee*

COORDINATORE Marco Ferrari

09.30 *Introduzione a cura del Coordinatore*

LIVE SHOW

09.40 Riabilitazione a supporto implantare e dentale in area estetica con faccette - 1° PARTE
LEONARDO BACHERINI, MAURO FRADEANI

11.10 3D printers: stato dell'arte
WAEEL ATT

12.15 CONTEST SIPRO: SESSIONE POSTER
Programma pubblicato a pagina 10

13.30 *Lunch*

COORDINATORE Carlo Poggio

14.45 *Introduzione a cura del Coordinatore*

14.50 Come gestire i pazienti con problemi temporo-mandibolari
DANIELE MANFREDINI

LIVE SHOW

16.20 Consegna della protesi definitiva - 2° PARTE
LEONARDO BACHERINI, MAURO FRADEANI

17.20 Considerazioni conclusive - Closing remarks
MARCO FERRARI, CARLO POGGIO

SESSIONE

RIVOLTA AI SOCI STUDENTI GIÀ SOCI AISO

LIMONAIA

14.30 Il fantastico mondo della scansione intraorale
MARCO FERRARI, FABIO CARBONCINI

SESSIONE

RIVOLTA AI SOCI JUNIORES E SOCI STUDENTI

LIMONAIA

17.30 Il gruppo di lavoro SIPRO YOUNG propone il format CASE DISCUSSION

19.30 *Aperitivo di chiusura*

 TUTTI I DETTAGLI A PAGINA 5

GIOVEDÌ
23 MAGGIO

PARTECIPAZIONE GRATUITA
per i Soci Studenti
già Soci AISO

IL FANTASTICO MONDO DELLA
SCANSIONE INTRAORALE

I sistemi di scansione intraorale stanno prepotentemente entrando nella pratica quotidiana di un numero sempre crescente di studi odontoiatrici e sono oggi molto affidabili grazie ai miglioramenti di hardware e software, che li rendono decisamente "user friendly".

Durante il corso, insieme a una panoramica aggiornata delle evidenze scientifiche attualmente disponibili, sarà illustrato il modo in cui funzionano gli scanner intraorali, passaggio fondamentale per capire come usarli al meglio.

La seconda parte verterà su un ripasso dei pre-requisiti fondamentali per il rilevamento di una scansione corretta, non diversi da quelli necessari per un'impronta tradizionale, e sui vantaggi offerti dalla possibilità di vedere in tempo reale il risultato della scansione.

- Principi di funzionamento degli scanner intraorali
- Precisione e accuratezza delle scansioni intraorali
- Requisiti clinici necessari per l'ottenimento di una buona scansione
 - Preparazione
 - Gestione dei provvisori
 - Gestione dei tessuti molli
- Alcuni vantaggi della scansione intraorale rispetto all'impronta tradizionale
 - Semplificazione dell'impronta per pilastri multipli
 - Controllo della linea di chiusura
 - Controllo dei sottosquadri
 - Controllo del parallelismo
 - Controllo dello spazio interocclusale

CASE DISCUSSION
proposta dal gruppo di lavoro SIPRO YOUNG

PARTECIPAZIONE GRATUITA
per i Soci Juniores
ed i Soci Studenti

Un'imperdibile occasione di confronto e di aggiornamento dove sarà possibile coniugare la parte scientifica con delle attività di aggregazione che cimenteranno ancora di più i rapporti tra tutti i giovani Soci di SIPRO.

Due Soci Fondatori (Giacomo Corsentino e Simone Gismondi) presenteranno un caso clinico multidisciplinare e insieme ai Soci presenti sarà discusso il piano di trattamento e le eventuali opzioni terapeutiche.

I posti sono limitati e i Partecipanti, dopo che i Relatori avranno esposto il caso clinico, discuteranno le opzioni terapeutiche divisi in 5 gruppi e coordinati ognuno da uno dei 5 membri della Commissione SIPRO YOUNG (Luigi D'Arienzo, Giacomo Emanuele Armani, Stefano Bertoni, Massimo Carossa e Riccardo Favero).

Infine, i Relatori presenteranno la loro scelta terapeutica e la conseguente esecuzione del caso.

WWW.SIPROTESI.IT

24 MAGGIO 2024 1° GIORNATA CONGRESSUALE

09.00 LECTIO MAGISTRALIS
La sostenibilità dei sistemi sanitari europei in caso di Pandemia
PROF. FRANCO LOCATELLI **AUDITORIUM**

1° SESSIONE **AUDITORIUM**

RIVOLTA A ODONTOIATRI, ODONTOTECNICI, STUDENTI CLMOPD, IGIENISTI DENTALI E STUDENTI CLID

COORDINATORI Paola Ceruti, Carlo Ercoli

- 09.30 Introduzione a cura del Coordinatore
- 09.40 Come le tecnologie digitali influenzano la riabilitazione orale
W AEL ATT
- 10.20 Come le tecnologie digitali influenzano l'organizzazione e la gestione delle riabilitazioni orali
MICHELE ROSSINI
- 11.00 *Coffee Break*
- 11.30 Dalla scansione alla stampa nei vari gradi di edentulia.
Scansione e stampa 3D per l'ottimizzazione dei protocolli.
LUCIO LO RUSSO, ALESSIO CASUCCI
- 12.30 Vantaggi biologici ed economici della riabilitazione orale
DANIELE MANFREDINI
- 13.10 *Lunch*
- 13.30 **WORKSHOP AZIENDALI**
Programma pubblicato a pagina 8
- 14.40 **WORKSHOP AZIENDALI**
Programma pubblicato a pagina 9

2° SESSIONE **AUDITORIUM**

RIVOLTA A ODONTOIATRI, ODONTOTECNICI, STUDENTI CLMOPD, IGIENISTI DENTALI E STUDENTI CLID

COORDINATORE Costanza Micarelli

- 16.00 Introduzione a cura del Coordinatore
- 16.10 Gli allineatori e il loro ruolo in riabilitazione orale (nel piano di trattamento protesico)
MAURO COZZANI
- 16.40 La riabilitazione orale in pazienti orto-protesici
PAOLA POGGIO, LEONELLO BISCARO
- 17.40 Q&A

25 MAGGIO 2024 2° GIORNATA CONGRESSUALE

SESSIONE **AUDITORIUM**

RIVOLTA A ODONTOIATRI, ODONTOTECNICI, STUDENTI CLMOPD

COORDINATORE Alessandro Agnini

- 09.00 Introduzione a cura del Coordinatore
- LIVE SHOW*
- 09.10 Inserzione immediata di impianti in area estetica
NICOLA SFORZA, ANNA FRANCHINI
- 10.45 **ASSEGNAZIONE PREMI**
Contest SIPRO
- 11.00 *Coffee Break*
- 11.45 Dal provvisorio alle corone finali con workflow digitale
HENRIETTE LERNER
- LIVE SHOW*
- 12.25 Applicazione del restauro temporaneo
NICOLA SFORZA, ANNA FRANCHINI
- 12.40 Il workflow digitale al servizio del restauro implantare: nuove soluzioni di vecchi problemi
EITAN MIJIRITSKY
- 13.20 **Q&A**
- 13.50 Considerazioni conclusive
MARCO FERRARI

SESSIONE **SALA ONICE**

RIVOLTA A IGIENISTI DENTALI E STUDENTI CLID

Il corretto mantenimento igienico dei pazienti sottoposti a trattamento protesico è uno dei pilastri fondamentali per il successo a lungo termine. Il cambiamento di paradigma conseguente all'utilizzo di tecniche sempre meno invasive e materiali ceramici molto affidabili, ma in alcuni casi un poco delicati, non modifica il principio alla base della terapia di supporto affidata alla figura dell'Igienista Dentale. Durante il Corso saranno presentati e illustrati strumenti e protocolli adeguati alle situazioni che sempre più frequentemente si presentano all'attenzione di questa figura professionale, componente indispensabile del team protesico.

RELATORI Roberto Sorrentino, Fernando Zarone

- 10.00 • Igienista Dentale e Protesi: un connubio inscindibile per la creazione di una nuova sinergia.
- 11.30 • Protesi x.0: cambiamento dei paradigmi, innovazione tecnologica e relativo impatto sulla motivazione dei pazienti riabilitati con protesi fisse o rimovibili.
- 12.00 • I materiali da restauro e le nuove tecnologie in Protesi fissa e rimovibile: impariamo a conoscerli.
- 13.30 • Strumenti e protocolli clinici per il mantenimento igienico dei restauri protesici fissi e rimovibili.

Workshop Aziendali 24 maggio 13.30-14.30

Strategie semplificate nei protocolli di cementazione in protesi adesiva.
CARLO ARCARA



SALA ONICE

Binomio scanner intraorale e software CAD: la chiave del successo in protesi nelle piccole e grandi riabilitazioni.



ANGELO CANALE, OLGA ZUBATENKO

SALA VIOLA

#INVISAVENEERS: L'allineamento dentale protesicamente guidato nella riabilitazione estetica con faccette



PIERO VENEZIA

LIMONAIA

ANCHE PER
IGIENISTI DENTALI

Il processo di digitalizzazione dello studio attraverso nuovi strumenti di lavoro e comunicazione.



MICHELE ROSSINI

SALA ROSSA

I trend attuali dell'odontoiatria digitale: le nuove regole e i cambi di paradigma.



CARLO POGGIO - SEBASTIAN TANSSELLA

SALA GIALLA

Implanto Protesi nell'era digitale.



STEFANO LOMBARDO

SALA BLU

Riabilitazioni delle arcate implantari completamente digitali con fotogrammetria.



EMANUELE CLOZZA

SALA ARANCIO

Workshop Aziendali 24 maggio 14.40-15.40

La perfetta integrazione della riabilitazione dentale nella fisiologia orale.



RICCARDO ROSATI

SALA ROSSA

L'approccio digitale interdisciplinare nella realtà clinica quotidiana.



ALESSANDRO AGNINI, ANDREA MASTROROSA AGNINI, GIULIA BENEDETTI

LIMONAIA

La nuova frontiera dell'ortodonzia invisibile: quando l'esperienza del provider incontra le aspettative dei professionisti.



JAMES PIOVESAN - ORTHODONTIC SPECIALIST & ALIGNERS COORDINATOR HENRY SCHEIN ITALY

SALA ARANCIO

ANCHE PER
IGIENISTI DENTALI

Errori, procedure, aberrazioni: La scansione intraorale perfetta è realtà o chimera?



FRANCESCO BIAGGINI

SALA ONICE

Itaka, la logica della funzione.



GIUSEPPE RAMPULLA

SALA BLU

Dispositivi in zirconia per il trattamento dei tessuti implantari.



CARLO MONACO

Noritake

SALA GIALLA

The 4th dimension of dentistry.



FEDERICO MANES

SALA VIOLA

RICERCA CLINICA CLINICAL RESEARCH

- P1 - R1** IMPLANT-SUPPORTED FULL-ARCH PROSTHESES IN A HEAD-NECK CANCER RADIO-TREATED PATIENT: A CASE REPORT
Alessandro Campagna*, Armando Crupi°, Jacopo Lanzetti°, Giulia Ambrogio°, Lorella Gassino°, Norma Bocca°, Gianfranco Gassino°
**C.I.R. Dental School, Department of Surgical Sciences, University of Turin - Torino - Italy; °Department of Oral Rehabilitation and Maxillofacial Prosthesis - Dental School, University of Turin - Italy*
- P2 - R14** THE ROLE OF THE PROSTHODONTIST IN A CASE OF FACIAL EPITHESES AS ALTERNATIVE TO SURGICAL RECONSTRUCTION: A CASE REPORT
Riccardo Favero*, Marcello Cammalleri°, Vittorio Favero*, Adolfo Di Fiore°, Edoardo Stellini*
**Università di Padova - Padova - Italy; °Università di Verona - Verona - Italy*
- P3 - R15** COMPARISON OF TECHNIQUES: ROTARY VS. PIEZOSURGERY IN A PROTOCOL FOR EXTRACTION OF INCLUDED AND SEMI-INCLUDED LOWER THIRD MOLARS. RANDOMIZED CONTROLLED STUDY
Riccardo Favero*, Marcel Aldo Giansiracusa*, Anita Scarselli*, Nicola Baldini* Io Cammalleri°, Vittorio Favero*, Adolfo Di Fiore°, Edoardo Stellini*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*
- P4 - R16** THE REPEATABILITY OF A TWO-COLOR CHEWING GUM TEST FOR MASTICATORY EFFICIENCY IN A SAMPLE OF HEALTHY INDIVIDUALS
Elifnaz Kaya*, Ovidiu Inout Saracutu*, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*
- P5 - R17** ACCURACY OF TRANSFER LEARNING IN PREDICTING PERI-IMPLANTITIS ONSET FROM INTRAORAL RADIOGRAPH: A MULTI-CENTER LONGITUDINAL RETROSPECTIVE STUDY
Francesco Fanelli*, Luigi Nibali°, Hom-Lay Wang#, Abdusalam Alrmali# - Vito Carlo Alberto Caponio*, Pasquale Santamaria°, Khrystyna Zhurakivska*, Giuseppe Troiano*
**University of Foggia - Foggia - Italy; °King's College London; #University of Michigan School of Dentistry*
- P6 - R18** MIRNA AS PREDICTORS OF DENTAL IMPLANT SUCCESS: CLINICAL ANALYSIS USING MICROARRAY
Laura Merlini*, Maria Menini*, Paolo Pesce*, Francesca Delucchi*, Francesco Bagnasco*
**University of Genoa - Genoa - Italy*
- P7 - R19** IMPROVEMENT OF MASTICATORY FUNCTION, MEASURED BY VARIANCE OF HUE, THROUGH FIXED PROSTHETIC REHABILITATION
Luca Aquilanti*, Mauro Merli*, Giorgio Rappelli*
**Università Politecnica delle Marche - Ancona - Italy*
- P8 - R2** CORRELATION BETWEEN PLAQUE ACCUMULATION, PERI-IMPLANT HEALTH PARAMETRES AND BONE RESORPTION IN IMPLANT-SUPPORTED FIXED PARTIAL DENTURES
Francesco Bagnasco*, Camilla Canepa*, Paolo Pesce*, Nicoletta Contegiacomo*, Giada Rezzano*, Maria Menini*
**University of Genoa - Genoa - Italy*
- P9 - R20** CORRELATION BETWEEN TWO SURFACE ELECTROMYOGRAPHY DEVICES FOR THE ASSESSMENT OF SLEEP BRUXISM IN A SAMPLE OF HEALTHY INDIVIDUALS
Ludovico Bulferi Bulferetti*, Ovidiu Inout Saracutu*, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*

P10 - R21 A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL ON PRESS AND BLOCK LITHIUM DISILICATE PARTIAL CROWNS: A FOUR-YEARS RECALL

Nicolo Maria Ricci*, Giulia Verniani*, Alessio Casucci*, Edoardo Ferrari Cagidiaco*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*

P11 - R22 DENTAL IMPLANTS WITH EXTERNAL HEX INCLINED SHOULDER IN FULL-ARCH IMMEDIATE LOADING REHABILITATIONS OF THE MAXILLA

Paolo Nicolini*, Paolo Pesce*, Francesco Bagnasco*, Francesco Maria Motta*, Domenico Baldi*, Francesco Pera*, Maria Menini*
**University of Genoa - Genoa - Italy*

P12 - R23 SELF-PERCEPTION OF PATIENTS AFTER AESTHETIC ORAL REHABILITATIONS ASSESSED BY FMRI

Riccardo Federico Visconti*, Francesca Cattoni*, Riccardo Uccioli*, Giulia Gozzini*, Rossella Maverna*, Giorgio Gastaldi*, Jubin Abutalebi
**Department of Dentistry, Vita-Salute San Raffaele University - Milan - Italy; °Centre for Neurolinguistics and Psycholinguistics, Vita-Salute San Raffaele University - Milan - Italy*

P13 - R24 IMPACT OF NON-SURGICAL PERIODONTAL THERAPY ON NON-FUNCTIONAL MASTICATORY MUSCLE ACTIVITIES: A CASE-CONTROL STUDY

Tommaso Gotti*, Isabella De Rubertis*, Nicola Discepoli*, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**School of Dentistry and Dental Prosthodontics, Department of Medical Biotechnologies, University of Siena - Siena - Italy*

P14 - R3 A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL ON LITHIUM DISILICATE VENEERS MANUFACTURED BY CAD-CAM: DIGITAL VERSUS HYBRID WORKFLOW

Giulia Verniani*, Alessio Casucci*, Edoardo Ferrari Cagidiaco*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*

P15 - R4 AWAKE BRUXISM BEHAVIORS FREQUENCY IN A GROUP OF HEALTHY YOUNG ADULTS WITH DIFFERENT PSYCHOLOGICAL SCORES

Ovidiu Ionut Saracutu*, Daniele Manfredini*, Alessandro Bracci*, Edoardo Ferrari Cagidiaco*, Marco Ferrari*, Anna Colonna*
**School of Dentistry and Dental Prosthodontics, Department of Medical Biotechnologies, University of Siena - Siena - Italy*

P16 - R49 EXPLOITING PERIPHERAL BUILD-UP PROCEDURES FOR STRUCTURALLY-COMPRO-MISED TEETH

Federico Del Bianco*, Claudia Mazzitelli*, Tatjana Maravic*, Annalisa Mazzoni*, Lorenzo Breschi*, Guido Fichera*
**Alma Mater Studiorum - University of Bologna - Bologna - Italy; °Private practice - Monza - Italy*

RICERCA IN PROTESI DIGITALE RESEARCH IN DIGITAL PROSTHETICS

P17 - R25 COMPARISON OF MECHANICAL AND SURFACE PROPERTIES OF TWO 3D-PRINTED COMPOSITE RESINS FOR DEFINITIVE RESTORATIONS

Adolfo Di Fiore*, Riccardo Favero*, Edoardo Stellini
**Università di Padova - Padova - Italy*

P18 - R26 ACCURACY OF FULL-ARCH IMPLANT SCANS USING TWO DENTAL STEREOPHOTO-GRAMMETRY: AN IN VITRO STUDY

Alessandro Espen*, Alvis Camurri Piloni*, Giulio Marchesi*, Emanuele Clozza*
**University of Trieste - Camino al Tagliamento - Italy; °Private Practice*

- P19 - R27** IMPLANT-PROSTHETIC REHABILITATION OF THE AGENESIS OF MAXILLARY LATERAL INCISORS WITH A DIGITAL WORKFLOW: A PROSPECTIVE CLINICAL STUDY
Angelo Soreca*, Gennaro Ruggiero*, Maria Irene Di Mauro*, Ciro Iovino*, Annamaria Mastrosimone*, Anna Eccellente*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit Of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P20 - R28** ACCURACY OF INTRAORAL SCANNER SYSTEM ON DIFFERENT PALATAL MORPHOLOGIES FOR THE EDENTULOUS POPULATION: A THREE-DIMENSIONAL ANALYSIS
Anna Eccellente*, Gennaro Ruggiero*, Renato Leone*, Annamaria Mastrosimone*, Anna Rosa D'Antuono*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P21 - R29** INTRAORAL SCANNER ON HORIZONTAL DEEP SUBGINGIVAL MARGINS: THREE-DIMENSIONAL ANALYSIS AND ACCURACY
Anna Rosa D'Antuono*, Gennaro Ruggiero*, Anna Eccellente*, Annamaria Mastrosimone*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit Of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P22 - R30** INTRAORAL SCANNER ON VERTICAL DEEP SUBGINGIVAL MARGINS: THREE-DIMENSIONAL ANALYSIS AND ACCURACY
Annamaria Mastrosimone*, Gennaro Ruggiero*, Anna Eccellente*, Ciro Iovino*, Angelo Soreca*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit Of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P23 - R31** MARGINAL FIT OF LITHIUM DISILICATE CROWNS MADE WITH MILL&PRESS AND PRINT&PRESS PROCEDURES WITH VERTICAL AND HORIZONTAL GEOMETRIES: A DIGITAL STUDY
Ciro Iovino*, Gennaro Ruggiero*, Annamaria Mastrosimone*, Anna Eccellente*, Giovanni Bosco*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit Of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P24 - R32** CLINICAL STUDY ON THE ACCURACY OF FOUR DIGITAL SYSTEMS FOR 2D AND 3D PHOTOGRAPHIC ACQUISITION
Costanza Paoletti*, Nicolo Amato*, Camilla Borgioli*, Lorenzo Raguzzi*, Debora Franceschi*
**Università degli Studi di Firenze - Firenze - Italy*
- P25 - R33** DIGITAL WORKFLOW FOR OPEN FLAP IMMEDIATE LOADING
Diego D'Urso*, Gerardo Pellegrino*, Cristiana Breccia*, Carlo Barausse*, Pietro Di Bene*, Claudia Mazzitelli*, Tatjana Maravic*
**University of Bologna - Bologna - Italy*
- P26 - R34** RETROSPECTIVE DIGITAL ANALYSIS OF INCLINATION OF TOOTH EMERGENCY PROFILE AND OF THE DISTANCE OF BONE CREST FROM CEMENT-ENAMEL JUNCTION
Elia Tagliavini*, Davide Silvestri*, Martina Bonvicini*, Tommaso Di Felice*, Lorenzo Bina*, Antonio Arena*, Carlo Monaco*
**University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; *University of Bologna - Bologna - Italy; #Private Practice*
- P27 - R35** APPLICATION OF FACIAL SCANNERS IN DENTISTRY: INNOVATIONS, CLINICAL ADVANTAGES AND EXPERIMENTAL COMPARISON AMONG DIFFERENT SCANNING TYPES
Elisa Maffi*, Niccolo Signorelli*, Chiara Cioffi*, Domenico Dalessandri*, Federico Ceroni*, Corrado Paganelli*
**Università degli Studi di Brescia - Brescia - Italy*
- P28 - R36** CROSS-SECTIONAL OBSERVATIONAL STUDY ON THE CORRELATION BETWEEN INTRA-ORAL AND EXTRA-ORAL DETERMINANTS AS AN AID TO PROSTHETIC PLANNING
Emanuel Ventura*, Carlotta Coppo*, Francesco Ferrini*, Matteo Barbini*, Federico Vannini*, Carmen Pascucci V.*, Giulia Bortune*
**Department of Dentistry, Vita-Salute San Raffaele University - Milan - Italy*

- P29 - R37** MONOCENTRIC OBSERVATIONAL STUDY ON THE ASSESSMENT OF PERI-IMPLANT TISSUE HEALTH AND QUALITY CONCERNING THE SHAPE OF THE EMERGENCE PROFILE OF THE PROSTHETIC CROWN
Federico Vannini*, Francesco Ferrini*, Carlotta Coppo*, Emanuel Ventura*, Filippo Ferrini*, Riccardo Nappari*, Giulia Bortune*
**Department of Dentistry, Vita-Salute San Raffaele University - Milan - Italy*
- P30 - R38** CAD/CAM COBALT-CHROMIUM ALLOY POSTERIOR SINGLE CROWNS: A 10-YEAR PROSPECTIVE CLINICAL STUDY
Giovanni Bosco*, Gennaro Ruggiero*, Renato Leone*, Anna Eccellente*, Annamaria Mastrosimone*, Roberto Sorrentino*
**Scientific Unit Of Digital Dentistry (S.U.D.D.) Università Federico II - Napoli - Italy*
- P31 - R39** ARTIFICIAL INTELLIGENCE ASSISTED AUTOMATED TOOTH PREPARATION SCORING SOFTWARE
Insik Kim*, Du Hyeong Lee*
**Department of Prosthodontics, Kyungpook National University School of Dentistry - Daegu - Republic of Korea*
- P32 - R41** ACCURACY OF FOUR INTRA-ORAL SCANNERS IN SUBGINGIVAL VERTICAL PREPARATION: AN IN VITRO 3-DIMENSIONAL COMPARATIVE ANALYSIS
Lydia Chasapi Università degli Studi di Siena - Siena - Italy
- P33 - R42** FLEXURAL STRENGTH ANALYSIS OF DIFFERENT COMPLETE DENTURE RESIN-BASED MATERIALS OBTAINED BY CONVENTIONAL AND DIGITAL MANUFACTURING
Maria Miriana Marrazzo*, Giulia Verniani*, Alessio Casucci*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*
- P34 - R43** EVALUATION OF BOND STRENGTHS BETWEEN DENTAL CERAMICS AND CO-CR FRAMEWORKS MADE WITH DIGITAL AND CONVENTIONAL TECHNIQUES
Martina Bonvicini*, Carlo Monaco*, Adolfo Di Fiore*, Davide Silvestri*, Antonio Arena*, Ugo Consolo*
**University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; *Università di Padova - Padova - Italy*
- P35 - R5** PRELIMINARY EVALUATION OF THREE DIFFERENT PROSTHETIC MATERIALS IN SINGLE IMPLANT REHABILITATION: A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL
Michelangelo Milanese*, Massimo Carossa*, Francesco Pera*, Armando Crupi*, Umberto Gibello*, Marta Bezzi*
**C.I.R. Dental School, Department of Surgical Sciences, University of Turin - Torino - Italy*
- P36 - R6** SCANSKE PROTOCOL: 100% DIGITAL APPROACH IN FULL-ARCH IMMEDIATE LOADING REHABILITATION
Michele Serri*, Marco Serri*, Davide Raffaele Serri*, Fernando Zarone*, Gennaro Ruggiero*, Annamaria Mastrosimone*, Roberto Sorrentino*
**Socio - Quartu Sant'Elena - Cagliari - Italy*

RICERCA IN PROTESI RESEARCH IN PROSTHETICS

- P37 - R10** SYSTEMATIC REVIEW ON THE EFFICACY AND SAFETY OF ERYTHRITOL AIR-POLISHING IN IMPLANT PROSTHODONTICS
Francesca Baldi*, Francesca Delucchi*, Luna Ingegnieros*, Paolo Pesce*, Domenico Baldi*, Luigi Canullo*, Francesco Bagnasco*, Paola Zunino*, Maria Menini*
**Department of Surgical Sciences (DISC), Division of Prosthetic Dentistry, University of Genoa - Genova - Italy*

P38 - R11 THE REHABILITATION OF ATROPHIC JAWS USING SHORT IMPLANTS WITH DIFFERENT SURFACE CHARACTERISTICS: MULTICENTRIC RCT

Letizia Saini*, Beatrice Longhi*, Giulia Ambrogio*, Armando Crupi*, Umberto Gibello*, Jacopo Lanzetti*, Andrea Rocuzzo*, Francesco Pera*
**Department of Prosthodontics, Dental School, Turin - Torino - Italy*

P39 - R12 DENTAL COLOUR MATCHING ABILITY: COMPARISON BETWEEN VISUAL DETERMINATION AND TECHNOLOGY

Lorenzo Rivolta*, Maria Menini*, Jordi Manauta*, Zsolt Kovacs Vajna#, Massimo Nuvina§; Paolo Pesce*
**University of Genoa - Genova - Italy; °Styleitaliano; #Università degli Studi di Brescia - Brescia - Italy; §Studio Nuvina - Torino - Italy*

P40 - R13 TMJ MAGNETIC RESONANCE: EXPERT SURVEY ON THE MOST INFLUENTIAL ARTICLES

Nicolo Giuseppe Sorrenti*, Matteo Val°, Filippo Sornig*, Luca Guarda Nardini°, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy; °Unit of Oral and Maxillofacial surgery, Ca Foncello Hospital - Treviso - Italy*

P41 - R44 DEVELOPMENT OF A FULLY DIGITAL PROTOCOL FOR PLANNING AND REHABILITATION OF PATIENTS WITH TMJ DISEASE

Arsenty Abramyan*, Gregory Osipov°, Sergey Chikunov°, Natalia Gilmanova°, Maria Mikhailova°, Dmitrii Yudin#, Segrey Gette§
**Department of General Dentistry PIFTPh - Moscow - Russia; °Department of Prosthodontics I.M. Sechenov First Moscow State Medical University - Sechenov University; #P. Hertsen MORI; §Department of Prosthodontics Kazan State Medical University*

P42 - R45 MECHANICAL PROPERTIES OF A NEW ANATOMICAL TI-BASE IMPLANT ABUTMENT

Davide Silvestri*, Martina Bonvicini*, Antonio Arena*, Lorenzo Bina°, Carlo Monaco*
**University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; °Private practice*

P43 - R46 ASSOCIATION BETWEEN ANXIETY AND AWAKE BRUXISM: A SYSTEMATIC REVIEW AND CLINICAL IMPLICATIONS OF RESEARCH FINDINGS

Georgina Rizk*, Anna Colonna*, Ovidiu Ionut Saracutu*, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Department of Medical Biotechnologies, School of Dentistry, University of Siena - Siena - Italy*

P44 - R47 IN VITRO EVALUATION OF SHOCK ABSORPTION CAPACITY IN HIGH-PERFORMANCE POLYMER FRAMEWORKS FOR DENTAL IMPLANT PROSTHESES

Luisa De Giorgis*, Francesca Delucchi*, Paolo Pesce*, Francesco Bagnasco*, Domenico Baldi*, Paolo Setti°, Maria Menini*
**University of Genoa - Genova - Italy; °Private Practice*

P45 - R48 CANINE GUIDANCE AND TEMPOROMANDIBULAR DISORDERS: A SYSTEMATIC REVIEW OF EXISTING EVIDENCE

Oleksii Borzakovskyi*, Marco Rossit*, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Department of Medical Biotechnologies, University of Siena - Siena - Italy*

P46 - R7 MECHANISMS OF TISSUE STABILITY AT IMMEDIATE IMPLANTS: A SEMI-AUTOMATIC SYSTEMATIC REVIEW

Enrica Giammarinaro*, Nicola Baldini°, Simone Marconcini*, Marco Ferrari°
**Istituto Stomatologico Toscano - Lido di Camaiore - Italy; °Department of Medical Biotechnologies, University of Siena - Siena - Italy*

P47 - R8 CORRELATION BETWEEN MAGNETIC RESONANCE EFFUSION AND TEMPOROMANDIBULAR JOINT PAIN: A SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW

Filippo Sornig*, Matteo Val*, Nicolo Giuseppe Sorrenti*, Luca Guarda Nardini°, Marco Ferrari*, Daniele Manfredini*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy; °Ca Foncello Hospital - Treviso - Italy*

P48 - R9 EFFECT OF VACUUM PLASMA TREATMENT ON FIBROBLAST ACTIVITY ON MACHINED AND MODIFIED TITANIUM SURFACES

Francesca Delucchi*, Tullio Genova*, Giorgia Chinigo*, Roberta Iacono#, Paolo Pesce*, Maria Menini*, Federico Mussano*
**University of Genoa - Genova - Italy; °University of Turin - Torino - Italy; #University of Rome - Roma - Italy*

CASI CLINICI CLINICAL CASES

P49 - C1 A TECHNICAL VARIATION FOR THE LATERAL SINUS FLOOR ELEVATION

Nicola Baldini*, Enrica Giammarinaro*, Anita Scarselli*, Giulia Gallo*, Edoardo Ferrari*, Giacomo Corsentino*
**Department of Medical Biotechnologies, University of Siena - Siena - Italy*

P50 - C2 FULL MOUTH SMILE MAKEOVER WITH MULTIDISCIPLINARY APPROACH

Ormir Bushati
Bushati Dental - Shkoder - Albania

P51 - C3 NAVIGATED IMPLANT FIXTURE PLACEMENT BY DYNAMIC GUIDED SURGERY: A CASE SERIES

Matteo Cannatelli*, Umberto Gibello*, Andrea Rocuzzo*, Jacopo Lanzetti*, Camillo Vocaturo*, Marta Bezzi*, Carlotta Graziano*
**C.I.R. Dental School, Department of Surgical Sciences, University of Turin - Torino - Italy*

P52 - C4 OVERCOMING DENTIN DYSPLASIA TYPE I: A 1-YEAR JOURNEY THROUGH AN IMPLANT-PROSTHETIC REHABILITATION

Clelia Carboncini*, Fabio Carboncini*, Nicola Baldini*, Stefano Parrini*, Marco Ferrari*
**Università degli Studi di Siena - Siena - Italy*

P53 - C5 AESTHETIC AND FUNCTIONAL REHABILITATION

Simone Gismondi
Private practice - Roma - Italy

P54 - C6 CAD-CAM COMPLETE DIGITAL DENTURES: A PROOF-OF-CONCEPT NOVEL TREATMENT PROTOCOL

Francesco Grande*, Lorenzo Pavone°, Fabrizio Molinelli*, Armando Crupi°, Francesco Pera°, Murali Srinivasan*, Federico Mussano°, Santo Catapano*
**University of Ferrara - Ferrara - Italy; °University of Turin - Torino - Italy*

P55 - C7 ADVANCING PROSTHODONTIC REHABILITATION IN OLIGODONTIA: INTEGRATING DIGITAL TECHNOLOGY AND MATERIAL INNOVATIONS FOR ENHANCED TREATMENT OUTCOMES

Dwi Nugroho Juanda*, Harry Laksono*, Bambang Agustono*
**Universitas Airlangga - Surabaya - Indonesia*

P56 - C8 FACIAL SCANNING IN THE DIGITAL ERA: ACCURACY AND PRECISION EVALUATION OF DIFFERENT PROFESSIONAL FACIAL SCANNERS

Anna Pasqualini Lancellotti*, Francesco Mintrone°, Ivan Melnychuk*, Luca Giannetti*
**University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; °Private Practice - Sassuolo - Italy*

P57 - C9 DIGITAL EVALUATION OF DYNAMIC ARTICULATION WITH JAW MOTION TRACKER AND T-SCAN NOVUS SYSTEM FOR PATIENT WITH ESTHETIC AND FUNCTIONAL DISORDER

Hyun Baek*, Arvin Kadempour°, Hodaka Sasaki#
*Tokyo Dental College - Tokyo - Japan; °New York University College of Dentistry, USA; #Tokyo Dental College Department of Oral Implantology, Japan

P58 - C10 CAD/CAM CONSTRUCTION OF NASAL EPITHESES: CASE REPORT

Chiara Cioffi*, Niccolò Signorelli*, Flavio Antonio Bricchi*, Nicola Scazzero*, Stefano Alessandro Salgarello*, Domenico Dalessandri*, Corrado Paganelli*
*Università degli Studi di Brescia - Brescia - Italy

P59 - C12 REHABILITATION OF A PARTIAL AURICLECTOMY DUE TO TRAUMA USING NEW 3D TECHNOLOGY. CASE REPORT

Egidio Durante*, Armando Crupi*, Lorella Gassino*, Norma Bocca*, Santo Calio*, Francesco Pera*
*Department of Oral Rehabilitation and Maxillofacial Prosthesis - Dental School, University of Turin - Torino - Italy

P60 - C13 AESTHETIC APPROACH IN CENTRAL INCISOR REHABILITATION

Gaia Goni*, Serena Sorge°, Stefano Bertoni*, Alessandro Cucchi#, Lucia Tedeschi#
*Private practice - Bologna - Italy; °Department of Biomedical and Neuromotor Sciences (DIBINEM), University of Bologna - Bologna - Italy; #GBR Academy

P61 - C14 REHABILITATION OF PATIENT WITH TELESCOPIC OVERDENTURE USING REMAINING TEETH AND IMPLANTS AFTER FAILURE OF IMPLANTS: A CASE REPORT

Dohee Hwang
Kyungpook National University School of Dentistry, Department of Prosthesis - Daegu - Korea

P62 - C15 VERTICAL PROSTHETIC PREPARATION DESIGNS AND CLINICAL INDICATIONS: A NEW CLASSIFICATION AND CHOICE CRITERIA FOR CLINICAL PRACTICE

Carlo Monaco*, Ignazio Loi°, Davide Silvestri*, Giovanni Zucchelli#
*University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; °Private Practice Cagliari - Italy; #University of Bologna - Bologna - Italy

P63 - C16 A FULLY DIGITAL PROTOCOL FOR PLANNING AND REHABILITATION OF A PATIENT WITH TMJ DISEASE. IMPLEMENTATION OF THE TECHNIQUE AND CLINICAL OBSERVATION

Gregory Osipov*, Abramyants Arseny°, Chikunov Sergey*, Natalia Gilmanova#, Maria Mikhailova#, Dmitrii Yudin#, Segrey Gette*
*University of Modena and Reggio Emilia - Modena - Italy; °Private Practice Cagliari - Italy; #University of Bologna - Bologna - Italy; #Department of Prosthodontics I.M. Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University) - Moscow - Russia; °Department of General Dentistry PIFTPh - Moscow - Russia; #Department of Prosthodontics I.M. Sechenov First Moscow State Medical University - Sechenov University; #P. Hertsen MORI; °Department of Prosthodontics Kazan State Medical University

P64 - C17 DIGITAL REHABILITATION OF SEVERELY ATROPHIC MAXILLA USING CUSTOMIZED CAD/CAM MESH

Serena Sorge*, Gaia Goni°, Lucia Tedeschi#, Sofia Bettini°, Alessandro Cucchi#, Riccardo Marchi#
*Department of Biomedical and Neuromotor Sciences (DIBINEM), University of Bologna - Bologna - Italy; °Private practice, Bologna - Italy; #University of Milan - Milano - Italy; #Private Practice

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

PALAZZO DEI CONGRESSI DI FIRENZE
PIAZZA ADUA 1 - 50123 FIRENZE

ORARI SEGRETERIA

Giovedì 23 maggio - ore 08.00-19.00
Venerdì 24 maggio - ore 08.00-18.30
Sabato 25 maggio - ore 08.00-14.30

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Congresso include:
• la partecipazione alle sessioni scientifiche
• l'attestato di partecipazione
• l'accesso all'area espositiva
• il kit congressuale
• i coffee-break e lunch

BADGE

Per tutta la durata della manifestazione a tutti i Partecipanti, Relatori, Coordinatori, Ospiti, Espositori, è richiesto di indossare il proprio badge nominativo, consegnato dal personale di Segreteria all'atto della registrazione in sede di evento.

LINGUE UFFICIALI

Le lingue ufficiali del Congresso sono l'Italiano e l'Inglese; è previsto il servizio di traduzione simultanea dall'Inglese all'Italiano e viceversa del Corso pre-congressuale e del Congresso.

RISTORAZIONE

I coffee break e i lunch saranno serviti in area espositiva, ubicata al piano -2 del Palazzo dei Congressi.

AREA ESPOSITIVA

L'accesso all'area espositiva è consentito esclusivamente ai Congressisti ed agli Espositori autorizzati. L'esposizione osserva gli orari dei lavori congressuali.

AREA POSTER

Area dedicata: Ballatoio del Palazzo dei Congressi (piano -1).

CERIMONIA INAUGURALE

Si terrà Venerdì 24 maggio dalle ore 09.00 alle 09.30 in Auditorium.

WORKSHOP AZIENDALI

A numero chiuso e con partecipazione a titolo gratuito. La partecipazione è a titolo gratuito ed è riservata ai partecipanti al Congresso.

Se non già pre-iscritti, è possibile indicare la partecipazione al workshop d'interesse rivolgendosi al personale di Segreteria in data di giovedì 23 maggio e, da venerdì 24, al personale dell'Azienda promotrice presente in area espositiva dalle ore 9.00.

FACULTY

LECTIO MAGISTRALIS

Prof. Franco Locatelli

Presidente del Consiglio Superiore di Sanità

RELATORI

Wael Att

Henriette Lerner

Leonardo Bacherini

Lucio Lo Russo

Leonello Biscaro

Daniele Manfredini

Alessio Casucci

Eitan Mijiritsky

Mauro Cozzani

Paola M. Poggio

Mauro Fradeani

Michele Rossini

Anna Franchini

Nicola M. Sforza

COORDINATORI

Alessandro Agnini

Marco Ferrari

Paola Ceruti

Costanza Micarelli

Carlo Ercoli

Carlo Poggio

PROTESI O
RIABILITAZIONE
ORALE?

IL CONGRESSO SIPRO 2024 SI PRESENTA CON UNA DOMANDA VOLUTAMENTE PROVOCATORIA perchè troppo spesso "Protesi" è sinonimo di tecnica e virtuosismo; è un concetto centrato più sull'esecutore che sul paziente. Perché il termine "Riabilitazione Orale" sottintende una presa di coscienza delle condizioni e delle necessità del paziente.

A tutti i Relatori è stato chiesto di proporre soluzioni "sostenibili" e alternative terapeutiche sempre con attenzione al rispetto della persona, del tempo e delle risorse economiche sia del paziente che dello studio odontoiatrico, senza mai inficiare o abbassare la qualità delle terapie.

PERCHÈ PARTECIPARE

1. Per avere tutte le informazioni aggiornate ed evidence based sul mondo della Riabilitazione Orale.
2. Per incontrare relatori top disponibili al confronto.
3. Per sfruttare i tips and tricks che verranno evidenziati durante le sessioni live.
4. Per avere incontri diretti con le Aziende sponsor SIPRO.
5. Per entrare in contatto con una Società dinamica, rivolta al futuro, orientata al digitale, aperta ai giovani e al confronto.

CENA SOCIALE

Venerdì, 24 maggio 2024.

VILLA VIVIANI

Via Gabriele D'Annunzio, 218 – Firenze

Dinner + Party dalle 20.45

Quota di partecipazione: € 85; quota Under 35: € 55.

Coloro che hanno già segnalato la propria partecipazione sono invitati a ritirare il coupon d'accesso dal personale di Segreteria in sede di evento (sia giovedì 23 che venerdì 24 dalle 11.00 alle 17.30). Le richieste in sede congressuale saranno evase in base alla residua disponibilità.

CONSIGLIO DIRETTIVO SIPRO

PRESIDENTE Marco Ferrari

PRESIDENTE ELETTO Mauro Merli

PAST PRESIDENT Alessandro Agnini

TESORIERE Fabio Carboncini

SEGRETARIO Paola Ceruti

PARTY
SIPRODINNER + PARTY DALLE 20.30
VILLA VIVIANI
VIA GABRIELE D'ANNUNZIO, 218
FIRENZE

Coloro che hanno già segnalato la propria partecipazione sono invitati a ritirare il coupon d'accesso dal personale di Segreteria in sede di evento (sia giovedì 23 che venerdì 24 dalle 10.30 alle 17.30). Le richieste in sede congressuale saranno evase in base alla residua disponibilità.

Si ringraziano per il contributo educativo non vincolante:

FOUNDING sponsor



GOLD sponsor



CONGRESS sponsor



MEDIA partner



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
MJ Eventi
(+39) 055 576856
sipro.protesi@gmail.com

WWW.SIPROTESI.IT