

**SCHEDA COLORAZIONI LENTI MORBIDE**

**CLIENTE**

**CODICE**

**RIF. ORDINE**

**PAZIENTE**

**OCCLUSORE**

**LENTE COSMETICA**

Caratteristiche principali della lente:

---

---

---

**PUPILLA (mm)**

**RAGGIO BASE (mm)**

**IRIDE (mm)**

**DIAMETRO TOTALE (mm)**

Allegare le foto:

ENTRAMBI GLI OCCHI

OCCHIO CON LA PATOLOGIA OCULARE

OCCHIO SANO

**Più elevata è la qualità delle foto del paziente, più sarà precisa la lente protesica. Pertanto, è necessario scattare la foto frontale, nelle condizioni di luce naturale, con gli occhi ben aperti.**

## Protocollo applicativo

*La procedura per la determinazione dei parametri geometrici della Lac per “patologia oculare” è analoga a quella praticata abitualmente per le lenti a contatto morbide.*

### **Determinazione parametri :**

#### **Raggio Base**

Nei casi di alterazioni oculari che rendono impossibile i rilevamenti dei parametri corneali; la determinazione del raggio base è ottenuta con Lac del set di prova o più semplicemente con lenti a contatto tradizionali.

#### **Diametro iride**

Il diametro dell'iride, della lente a contatto, deve essere maggiorato di 0,50 mm rispetto a quello dell'occhio controlaterale.

#### **Diametro pupillare**

Il diametro pupillare è determinato dal calcolo della media tra midriasi e miosi.

### **Materiale**

*Per la realizzazione delle lenti a contatto Idrogel, applicate nelle varie patologie oculari, viene utilizzato il materiale al 38% Garantisce stabilità applicativa su occhi con diversi tipi di trauma.*