



# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

Scheda tecnica.



<b>Obiettivo</b>	<b>LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.</b>
Cod. ord. Anodizzato nero	11 194
Angolo di campo (diagonale/orizzontale/verticale) Pieno formato (24x36 mm)	<b>14 mm:</b> 114,2°/102,4°/79,3°   <b>24 mm:</b> 85,0°/74,6°/53,9°
Gruppo ottico Numero di elementi/gruppi Posizione della pupilla di entrata a monte della baionetta Campo di lavoro	18/13 <b>14 mm:</b> 96,2 mm   <b>24 mm:</b> 91,6 mm <b>14 mm:</b> 280 mm a ∞   <b>24 mm:</b> 280 mm a ∞
Messa a fuoco Impostazione Campo inquadrato minimo Scala massima	A scelta, automatica (autofocus) o manuale, le modalità operative vengono impostate sulla fotocamera Pieno formato: <b>14 mm:</b> 273 mm x 410 mm   <b>24 mm:</b> 176 mm x 265 mm <b>14 mm:</b> 1:11,4   <b>24 mm:</b> 1:7,4
Diaframma Impostazione/Funzionamento Diaframma minimo	Diaframma a comando elettronico, impostazione sulla fotocamera, possibilità di impostare anche valori di metà o un terzo 22
Baionetta	Attacco a baionetta Leica L con contatti elettrici
Firmware	Firmware dell'obiettivo aggiornabile tramite la fotocamera
Trattamento	Rivestimento antiscorco e idrorepellente AquaDura® sulle lenti esterne
Materiale	Corpo esterno interamente metallico in alluminio, anodizzato nero, resistente alla polvere e agli spruzzi d'acqua
Filettatura per filtri	Supporto per filtro in gelatina sulla baionetta
Paraluce	Fisso
Dimensioni Lunghezza Diametro Peso	Circa 131 mm Circa 85 mm Circa 855 g

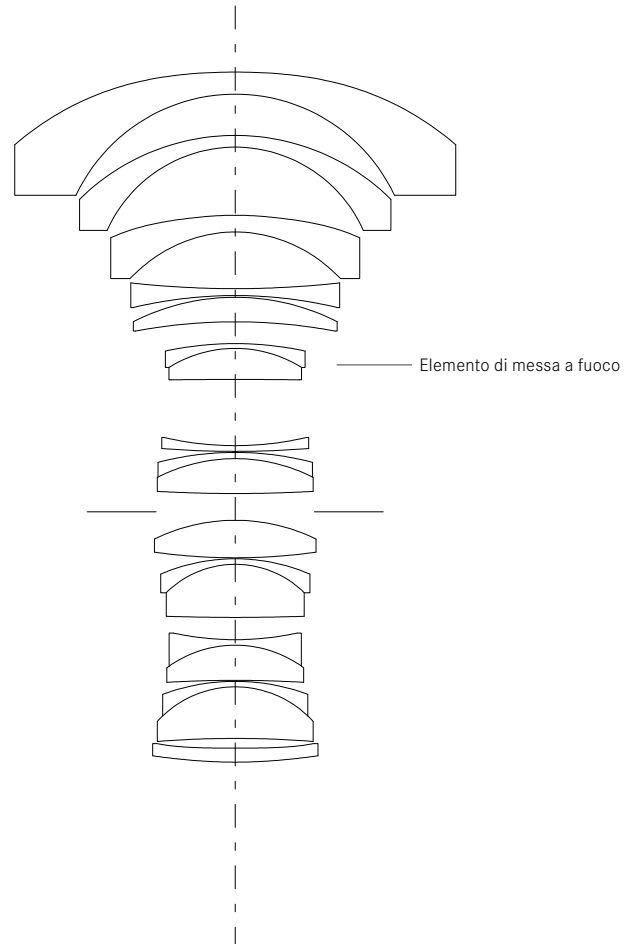


# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

DISEGNO TECNICO



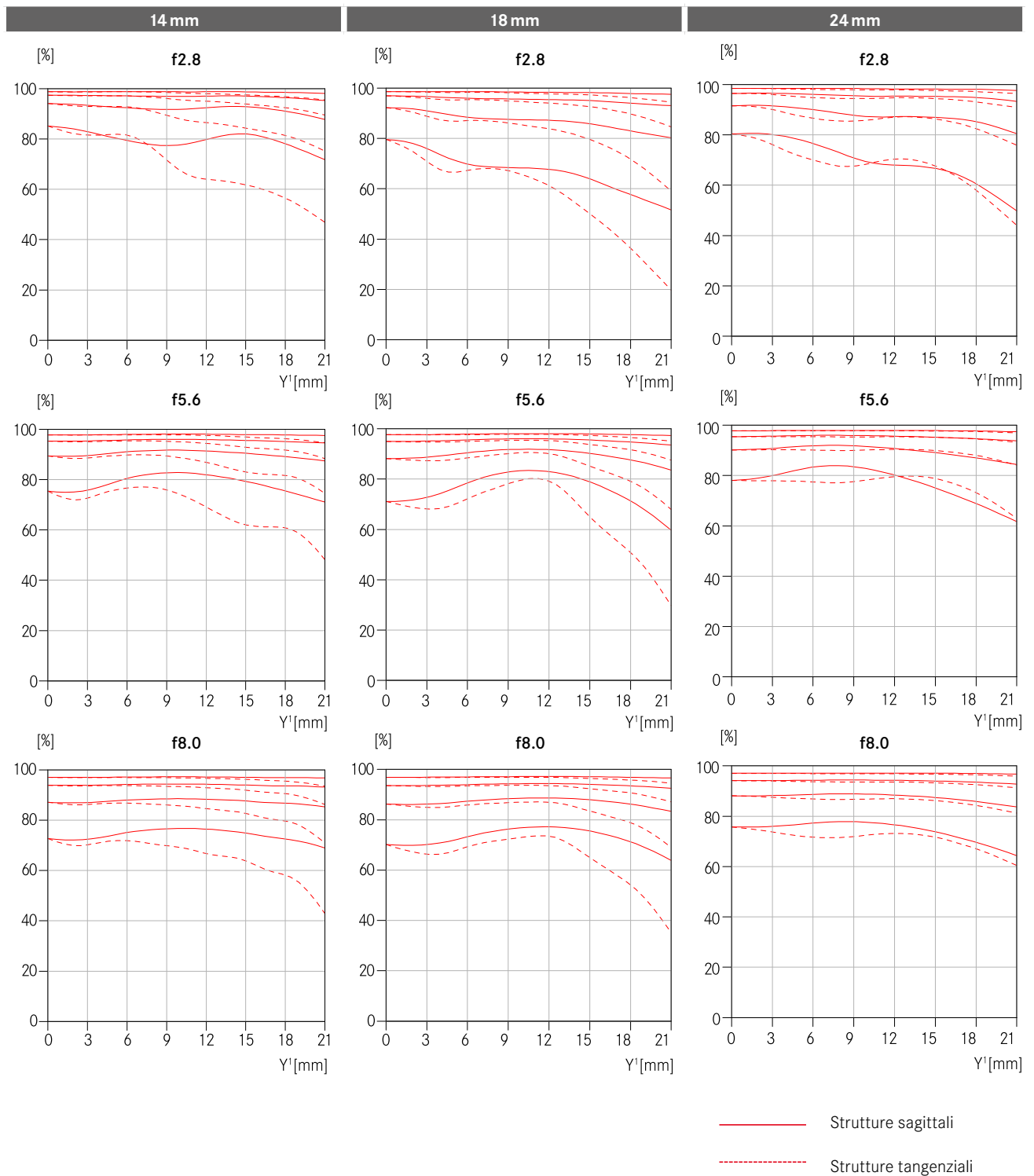
LENTE IN SEZIONE





# LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.

## DIAGRAMMI MTF



## CURVE MTF

L'MTF è indicato rispettivamente per l'apertura totale e per 5,6 e 8,0 per riprese a grandi distanze (infinito). Il contrasto è applicato in percentuale per 5, 10, 20, 40 Lp/mm lungo l'altezza del formato per strutture tangenziali (linea tratteggiata) e sagittali (linea continua).