



sadi®



Sadi è un'azienda italiana con marchi che operano dal 1908 nel settore dei sistemi integrati per l'arredamento di spazi interni ed esterni in gesso, cemento e resina, nei settori civile, industriale e nel settore navale, con sedi a Milano e Roma e con i principali marchi Sadi, Sintelit, Metalsadi, Dekora, Decolight.
Fondata nel 1908 in Italia, è controllata dalla Famiglia Iannini

Sadi is an Italian company with historical brands that have been operating since 1908 in the sector of integrated systems for furnishing indoor and outdoor spaces in gypsum, cement and resin in the civil, industrial and naval sectors, based in Milan and with the main brands Sadi, Sintelit, Metalsadi, Dekora, Decolight. Founded in 1908 in Italy, it has been controlled by the Iannini Family





Storia della cultura manifatturiera Italiana dal 1908

Ogni minimo dettaglio della nuova esperienza del lavoro SADI è frutto di **cura e passione** ed è il risultato della **maestria** di **alcuni dei più grandi Artigiani italiani presenti in SADI**. Un ottimo benvenuto, significa offrire ai vostri ospiti, momenti di pura contemplazione estetica. Uno stile contemporaneo o classico significa dare modo agli ambienti di coesistere fra di loro con una giusta armonia tra prodotti moderni e atmosfere classiche. L'ispirazione dei nostri prodotti, nasce da una continua ricerca dell'arte, prendendo spunto dai grandi palazzi nel mondo, dove la decorazione è simbolo di forza e bellezza. Ciò che identifica Sadi come azienda leader sul mercato, è la capacità di proporre una gamma completa di opportunità per i clienti grazie ai migliori artigiani presenti in Italia. Un vero servizio di ristrutturazione non finisce con la realizzazione del progetto in corso: Sadi si avvale di un team di tecnici esperti altamente qualificati per offrire servizi di montaggio utili ad assicurare che ciascun progetto sia completato alla perfezione.

History of Italian manufacturing culture since 1908

Every single detail of the new experience of SADI work is the result of care and passion and is the result of the skill of some of the greatest Italian craftsmen present in SADI. An excellent welcome means offering your guests moments of pure aesthetic contemplation A contemporary or classic style means giving way to environments to coexist with each other with a just harmony between modern products and classic atmospheres. The inspiration for our products comes from a continuous search for art, taking inspiration from the great buildings in the world, where decoration is a symbol of strength and beauty. What identifies Sadi as a leading company on the market, is the ability to offer a complete range of opportunities for customers thanks to the best craftsmen in Italy. A real restructuring service does not end with the realization of the ongoing project: Sadi employs a team of highly qualified expert technicians to offer useful assembly services to ensure that each project is completed to perfection.

COLONNE E PIASTRE IN GESSO
PLASTER COLUMNS AND PILASTER



Le lesene o pilastri a parete e le colonne a tutto tondo, nelle varie soluzioni proposte, sia lisce sia scanalate, hanno da sempre costituito gli elementi portanti del disegno architettonico utili per la composizione di eleganti scenografie spinte fino all'imponenza ed alla magnificenza. In semplice coppia per individuare un portale o un passaggio, o in serie ripetuta per il ritmico alternarsi sulle pareti di una galleria, sono occasioni irripetibili per costruire architetture anche complesse sulle quali adagiare architravi, frontoni o archi.

Pilasters or embedded columns, and round columns, variously proposed in solutions both plain and fluted, have always been the basic elements of the architectonics and proved useful in making up elegant sceneries taken as far as stateliness and magnificence. Merely in pairs to frame a portal or a passageway, as well as in a repeated sequence rhythmically alternating on a gallery walls, they are unique opportunities for building even elaborate architectures on which to lay architraves, gables or arches.

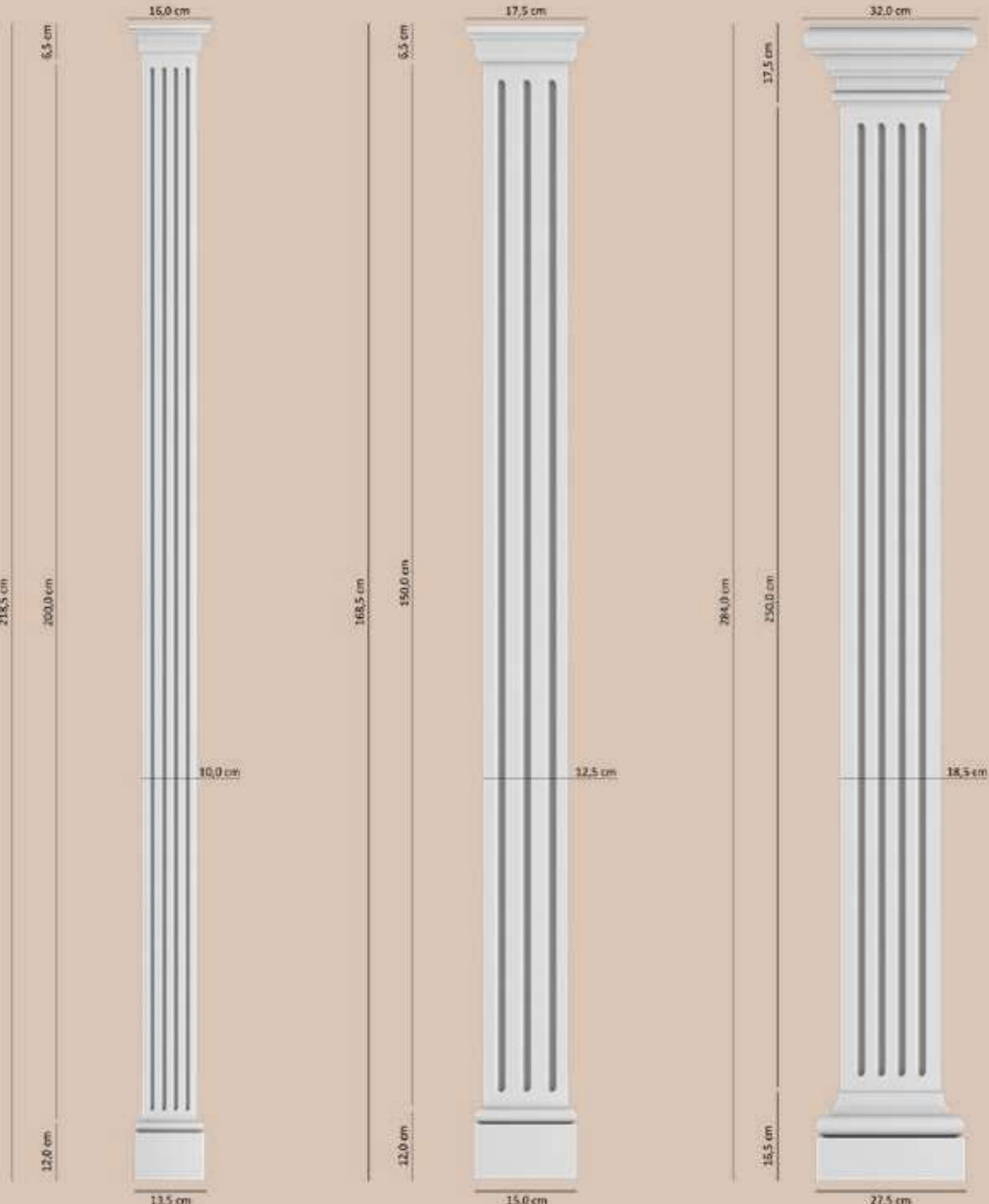


**5509**

Capitello / Capitel	Art. 508
Fusto / Shaft	Art. 8904
Base / Base	Art. 527

5501

Capitello / Capitel	Art. 502
Fusto / Shaft	Art. 8905
Base / Base	Art. 525

**5514**

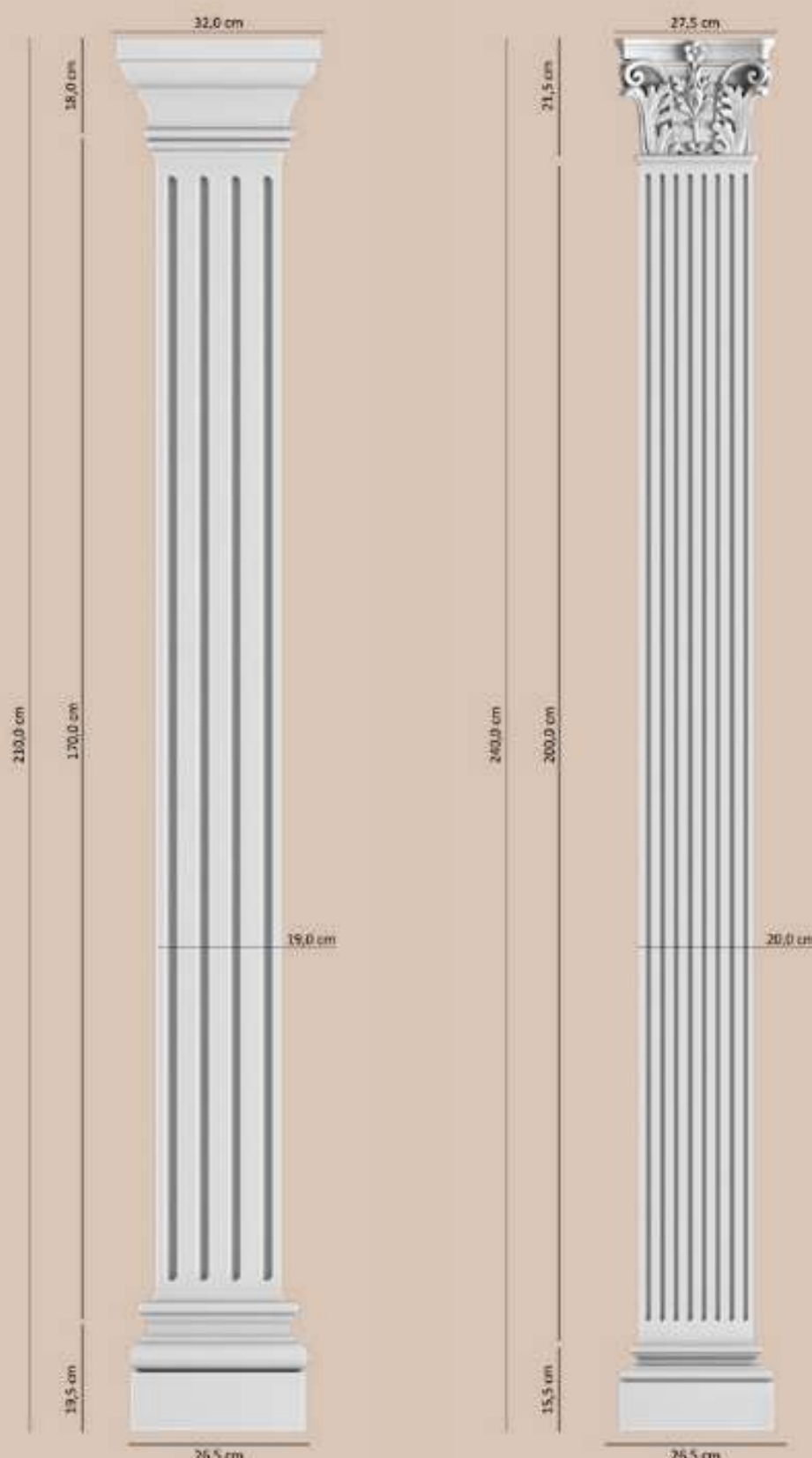
Capitello / Capitel Art. 566
Fusto / Shaft Art. 8820c
Base / Base Art. 540

5510

Capitello / Capitel Art. 515
Fusto / Shaft Art. 8820a
Base / Base Art. 577

5511

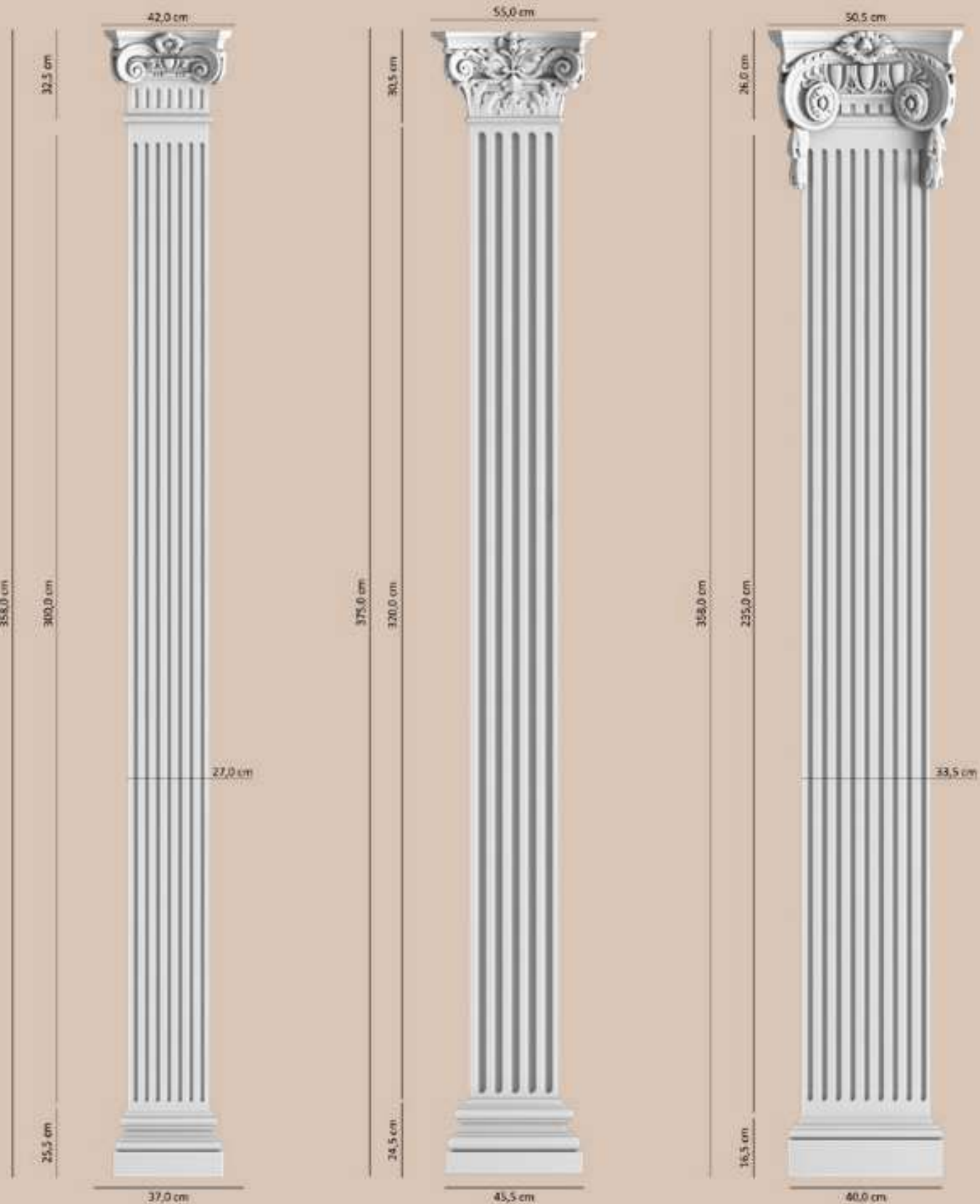
Capitello / Capitel Art. 511
Fusto / Shaft Art. 8906
Base / Base Art. 535

**5507**

Capitello / Capitel	Art. 510
Fusto / Shaft	Art. 8907
Base / Base	Art. 534

5503

Capitello / Capitel	Art. 513
Fusto / Shaft	Art. 8820
Base / Base	Art. 536

**5558**

Capitello / Capitel Art. 582
Fusto / Shaft Art. 8908
Base / Base Art. 591

5505

Capitello / Capitel Art. 501
Fusto / Shaft Art. 8909
Base / Base Art. 523

5571

Capitello / Capitel Art. 6993a
Fusto / Shaft Art. 8802
Base / Base Art. 524

**590**

Larghezza superiore 44,5 cm
Altezza totale 25,5 cm
Larghezza inferiore 27,0 cm

Compatibilità lesena 5558

**553**

Larghezza superiore 47,5 cm
Altezza totale 25,5 cm
Larghezza inferiore 30,0 cm

Compatibilità lesena 5501

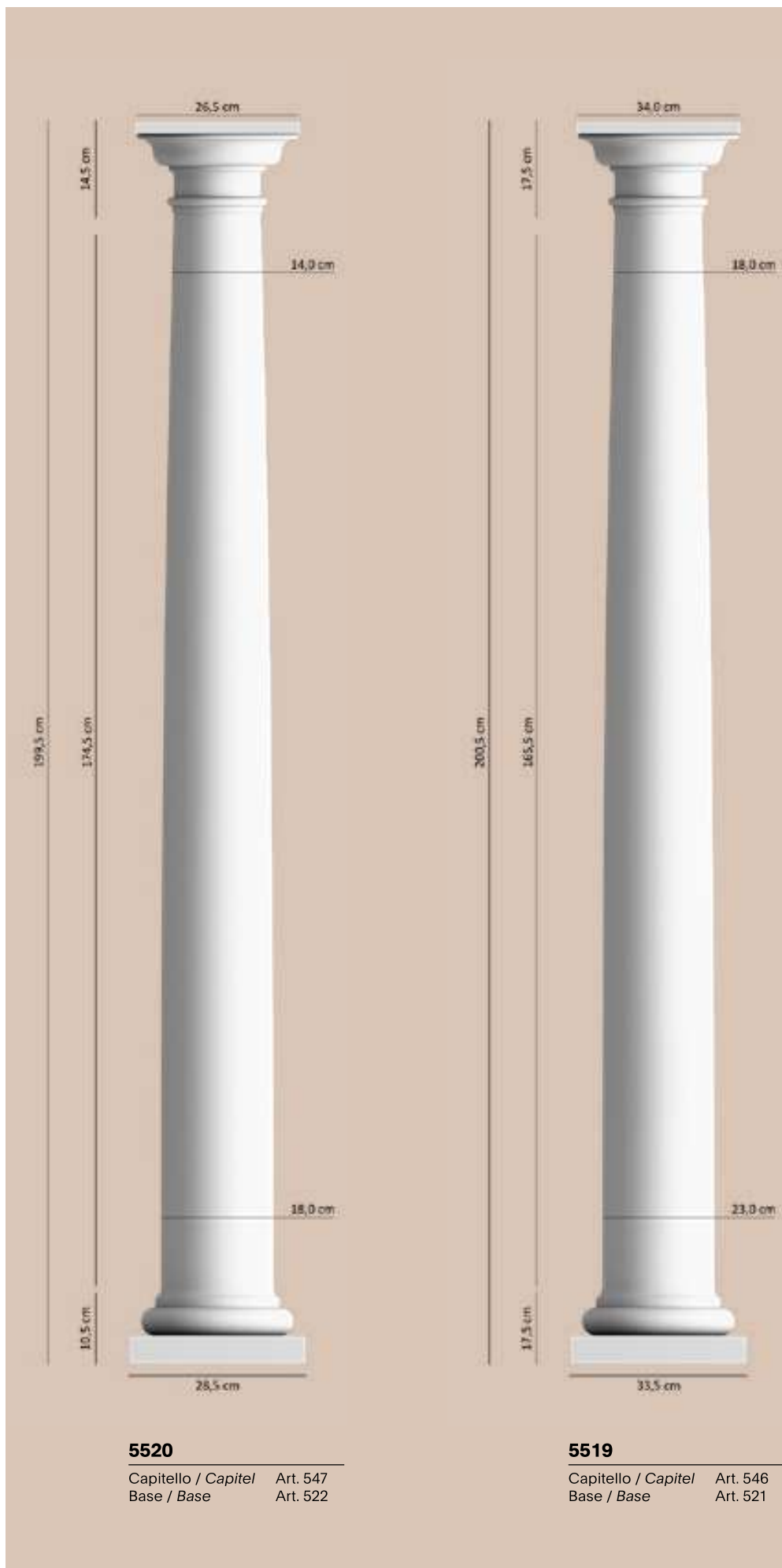
**504**

Larghezza superiore 42,0 cm
Altezza totale 21,0 cm
Larghezza inferiore 30,0 cm

Compatibilità lesena 5501



RIF_5558



**5518**

Capitello / Capitel
Base / Base Art. 545
Art. 520

5517

Capitello / Capitel
Base / Base Art. 544
Art. 519

**5515**

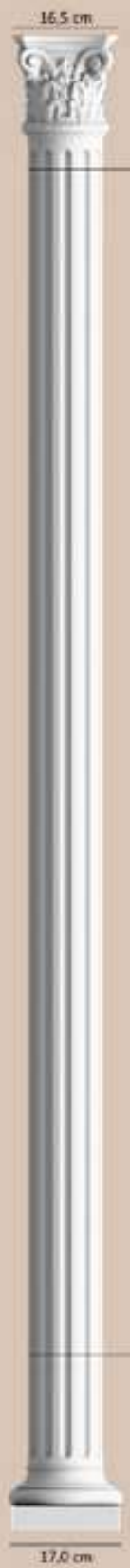
Capitello / Capitel
Base / Base Art. 542
 Art. 517

5516

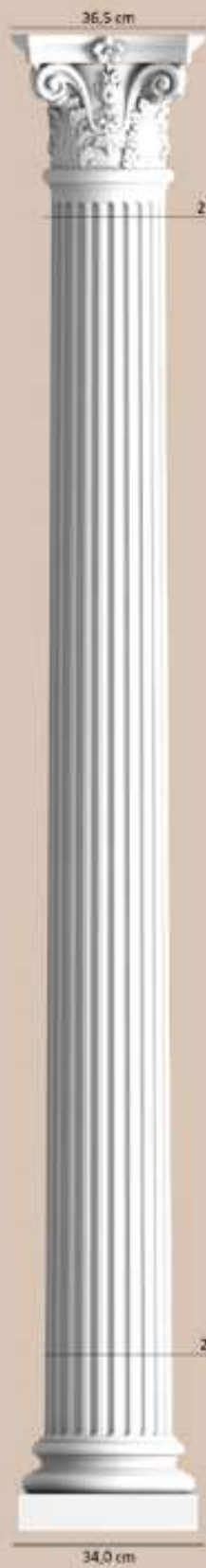
Capitello / Capitel
Base / Base Art. 543
 Art. 518

5521

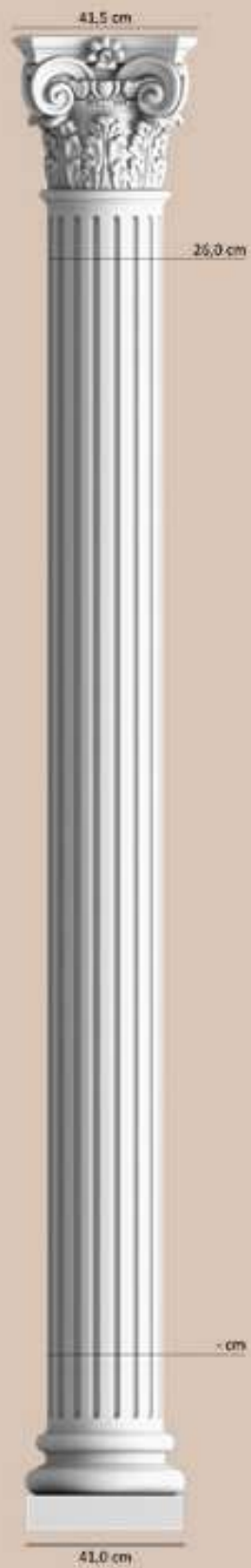


**5525**

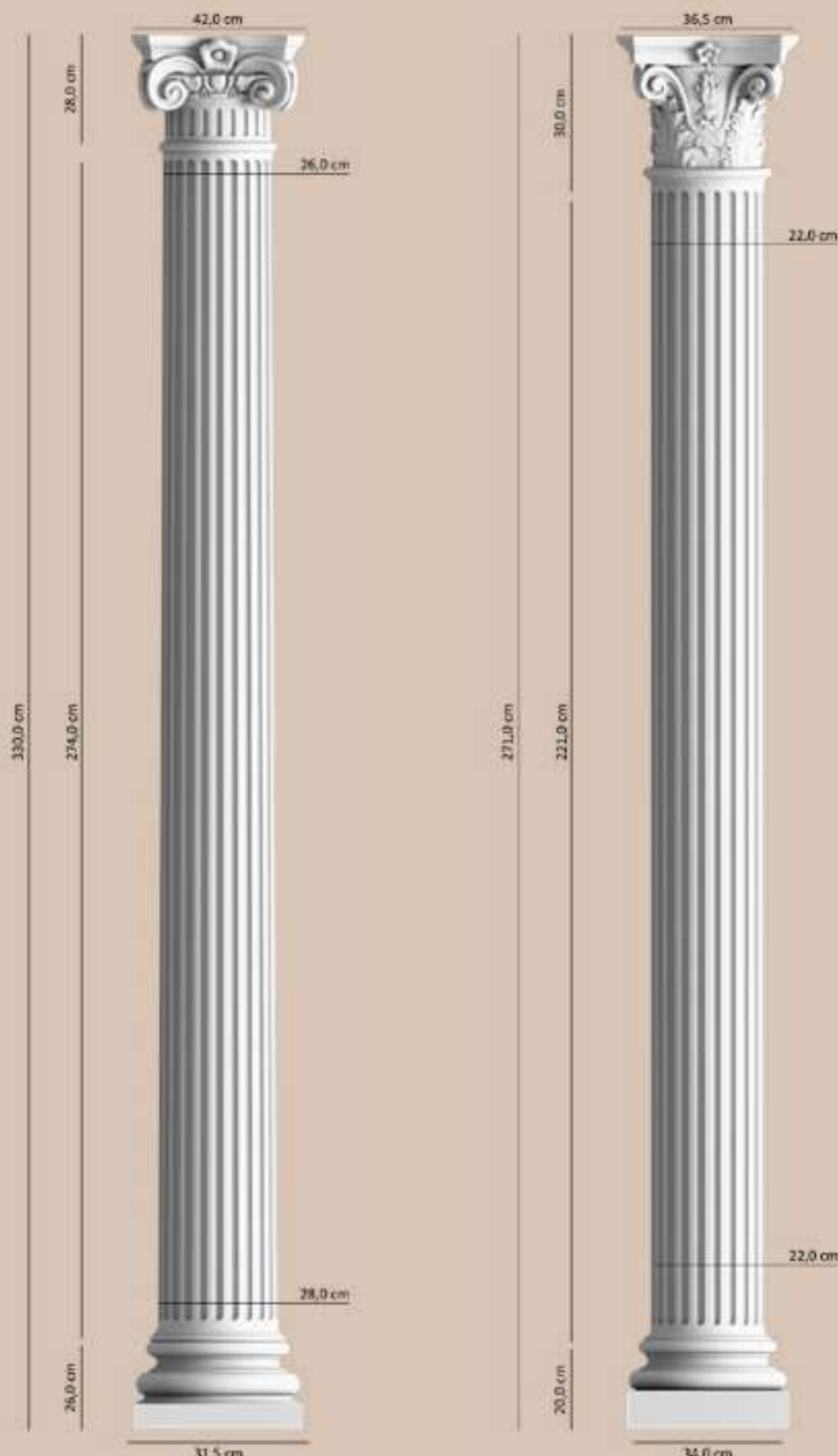
Capitello / Capitel
Base / Base Art. 704
 Art. 330

**5522**

Capitello / Capitel
Fusto / Shaft
Base / Base Art. 710
 Art. 5522c
 Art. 5522b

**5542**

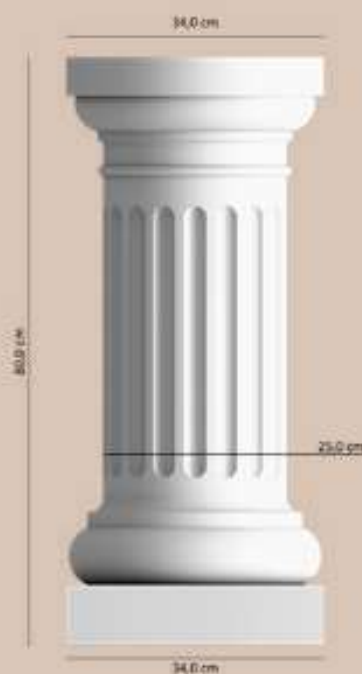
Capitello / Capitel
Base / Base Art. 718
 Art. 536

**5434**

Capitello / Capitel	Art. 721
Fusto / Shaft	Art. 5434c
Base / Base	Art. 5434b

5556

Capitello / Capitel	Art. 710
Fusto / Shaft	Art. 5556c
Base / Base	Art. 5522b

**5539****703**

Larghezza superiore 23,0 cm
 Altezza totale 11,5 cm
 Larghezza inferiore 14,5 cm

Compatibilità lesena 5520

**548**

Larghezza superiore 16,5 cm
 Altezza totale 12,0 cm
 Larghezza inferiore 11,5 cm

Compatibilità lesena 5525

**721**

Larghezza superiore 41,0 cm
 Altezza totale 29,5 cm
 Larghezza inferiore 26,0 cm

Compatibilità lesena 5515 – 5542

**702**

Larghezza superiore 42,0 cm
 Altezza totale 13,0 cm
 Larghezza inferiore 20,5 cm

Compatibilità lesena 5518

**719**

Larghezza superiore 40,0 cm
 Altezza totale 13,0 cm
 Larghezza inferiore 25,0 cm

Compatibilità lesena 5515 – 5542



RIF_5518

Articolo Item	5544	5545	5547	5548	5550	5551	5552
Descrizione <i>Description</i>	Semifusto in gesso <i>Plaster half-shaft</i>						
Diametro <i>Diameter</i>	cm 10,0	cm 15,0	cm 25,0	cm 30,0	cm 40,0	cm 45,0	cm 50,0
Lunghezza <i>Length</i>	cm 150,0						

Spessore nominale 20 mm
per semifusti con diametro diversi dallo standard contattare i Ns. uffici Commerciali.

Nominal thickness 20 mm
for half-shafts having different dimension to our standard please contact our offices.

CASSETTONI



8811

44,5 x 44,5 cm



8810

50,0 x 50,0 cm



8893

60,0 x 60,0 cm



7737

60,0 x 60,0 cm



7213b

39,5 x 79,0 cm



7154a

64,0 x 128,0 cm



8875

77,0 x 115,0 cm



5888

66,5 x 66,5 cm



8807

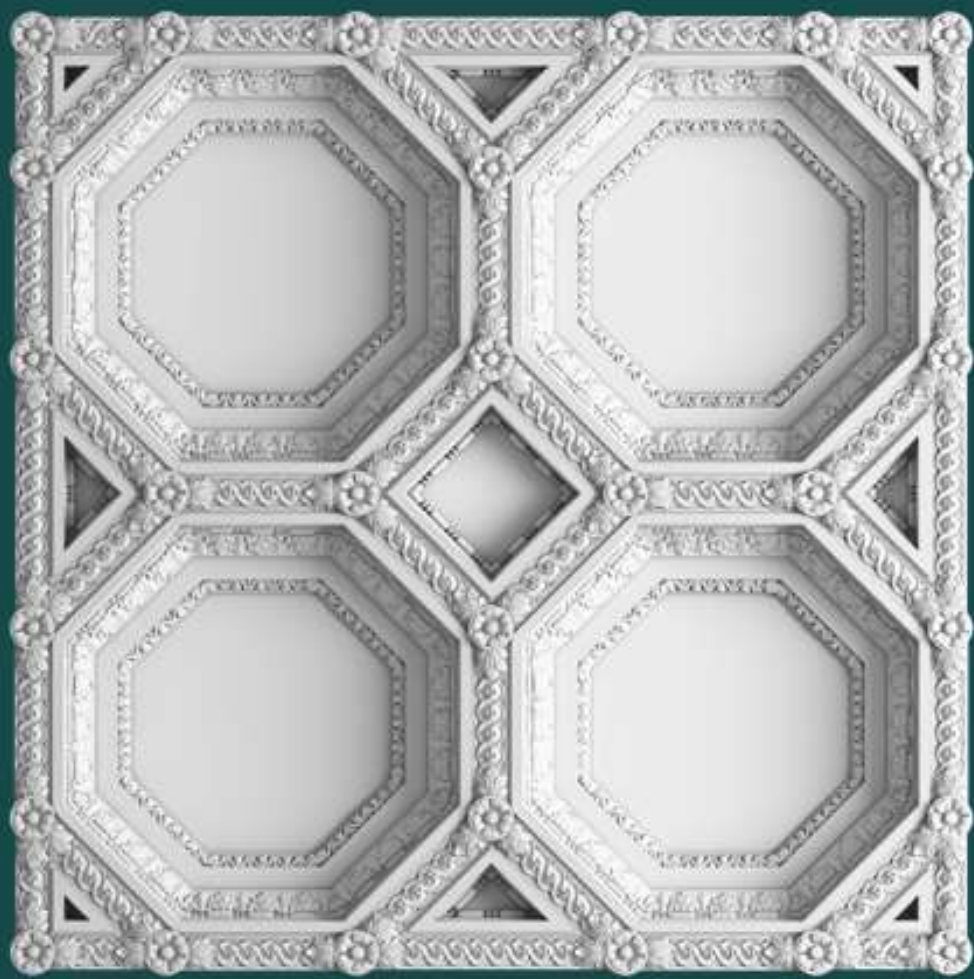
85,5 x 85,5 cm



8899

84,5 x 91,0 cm





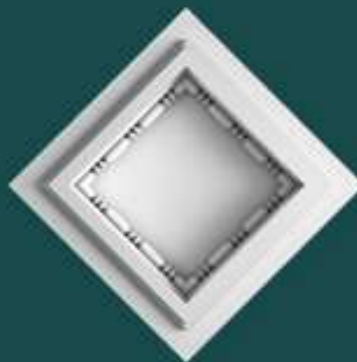
8808



**8808**

86,5 x 86,5 cm

Plaster panelled ceiling
Soffitto cassettonato in gesso

**8808a**

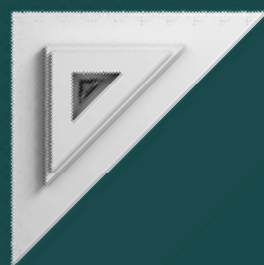
28,0 x 28,0 cm

Intermediate element
Elemento intermedio

**8808b**

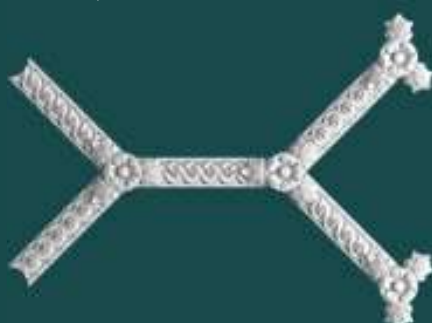
28,0 x 39,5 cm

Perimetral element
Elemento perimetrale

**8808c**

27,5 x 19,5 cm

Corner element
Elemento d'angolo

**8808d**

Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi

**8808e**

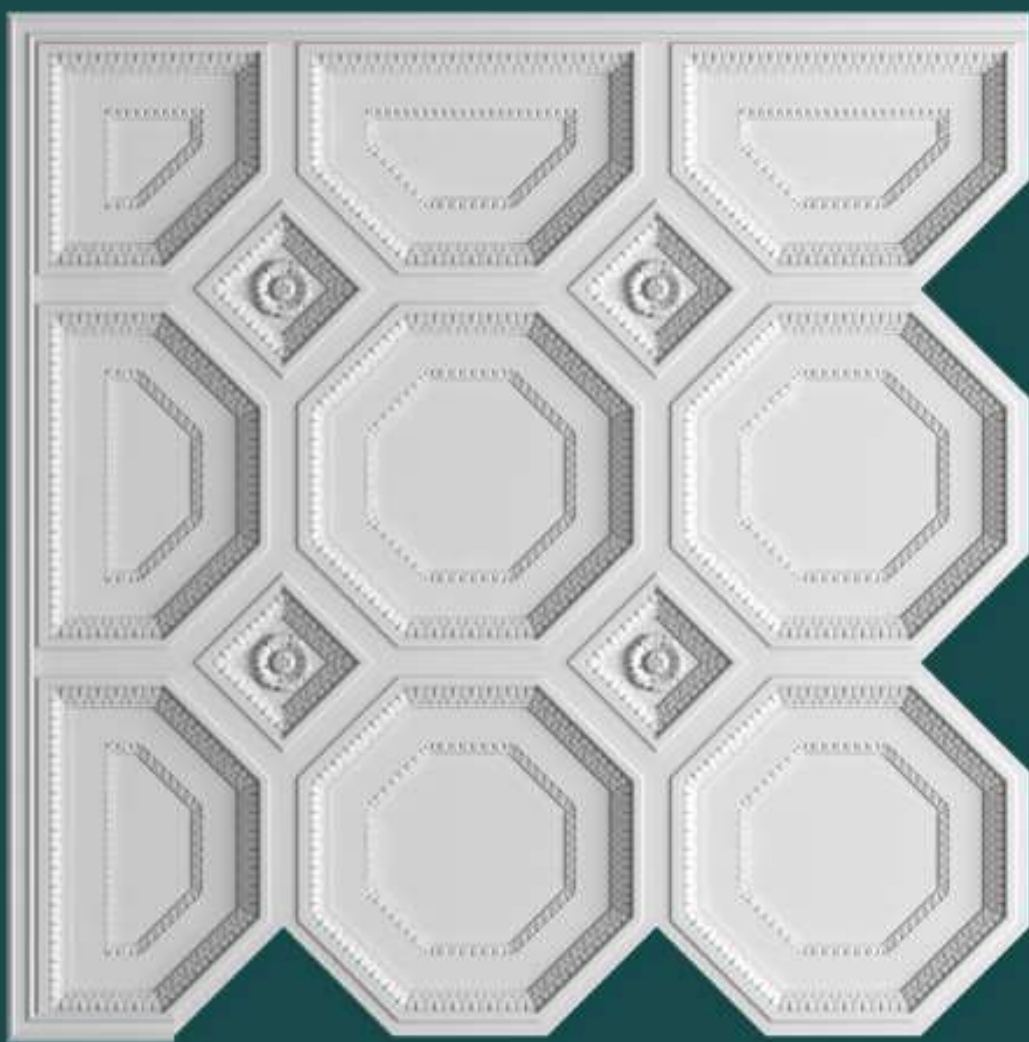
Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi

**8808f**

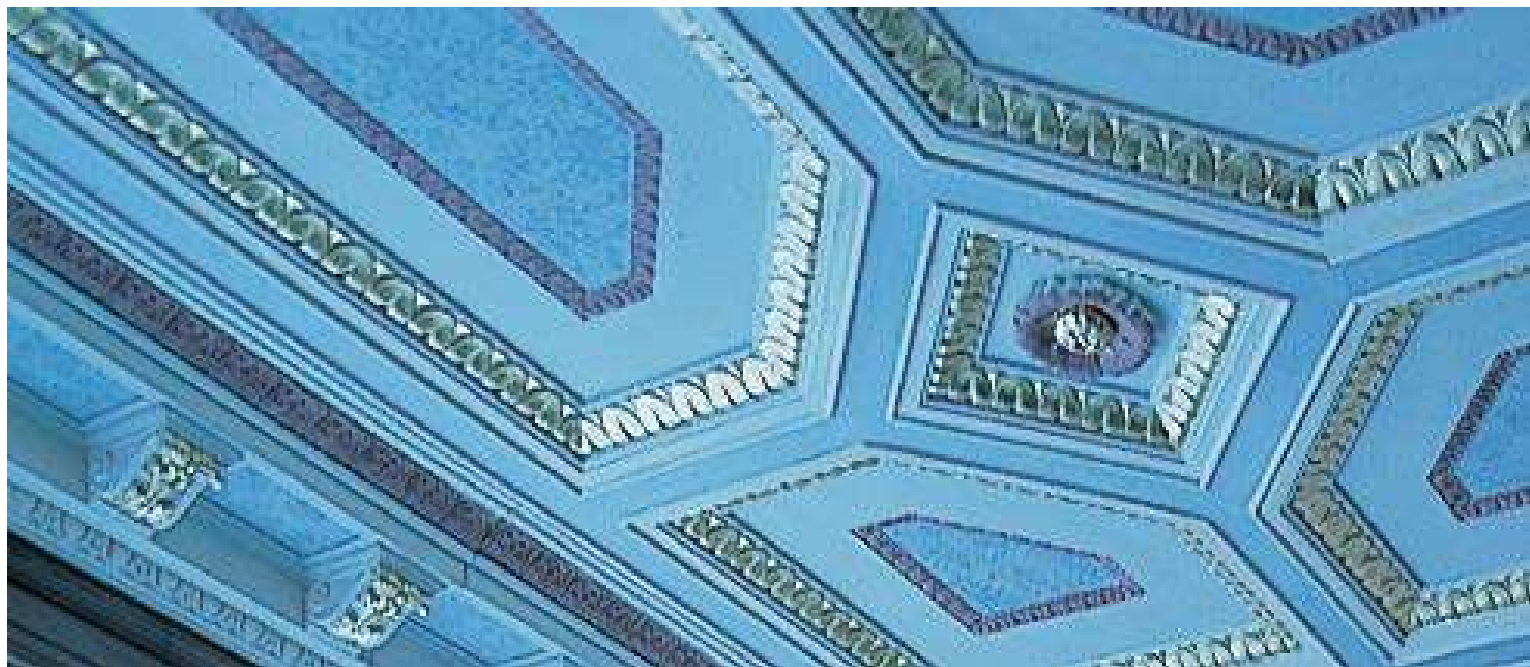
Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi

**8808g**

Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi



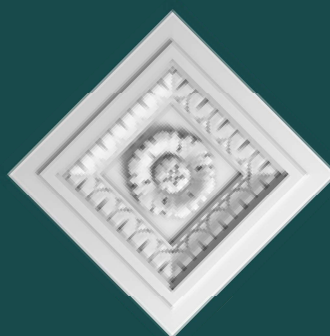
8892



**8892**

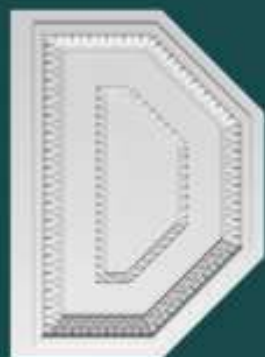
86,5 x 86,5 cm

Plaster panelled ceiling
Soffitto cassettonato in gesso

**8892a**

35,5 x 35,5 cm

Intermediate element
Elemento intermedio

**8892b**

86,5 x 86,5 cm

Perimetral element
Elemento perimetrale

**8892c**

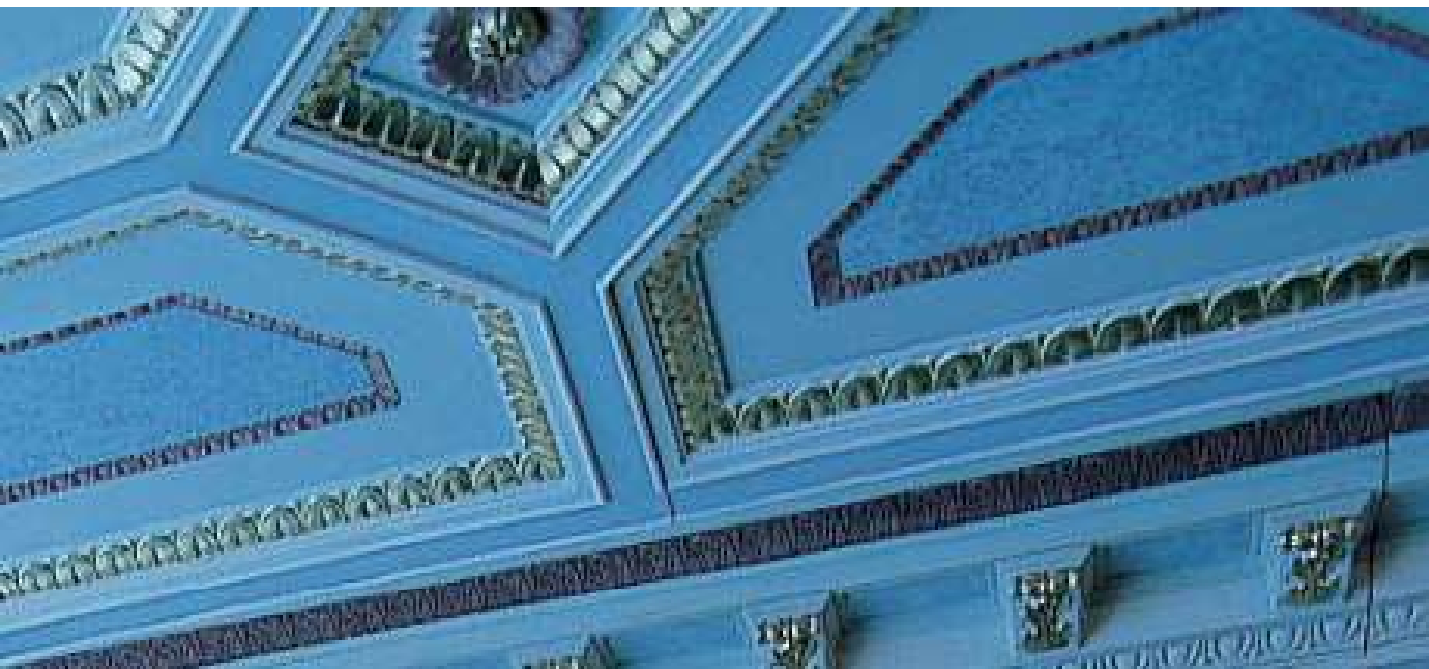
62,5 x 62,5 cm

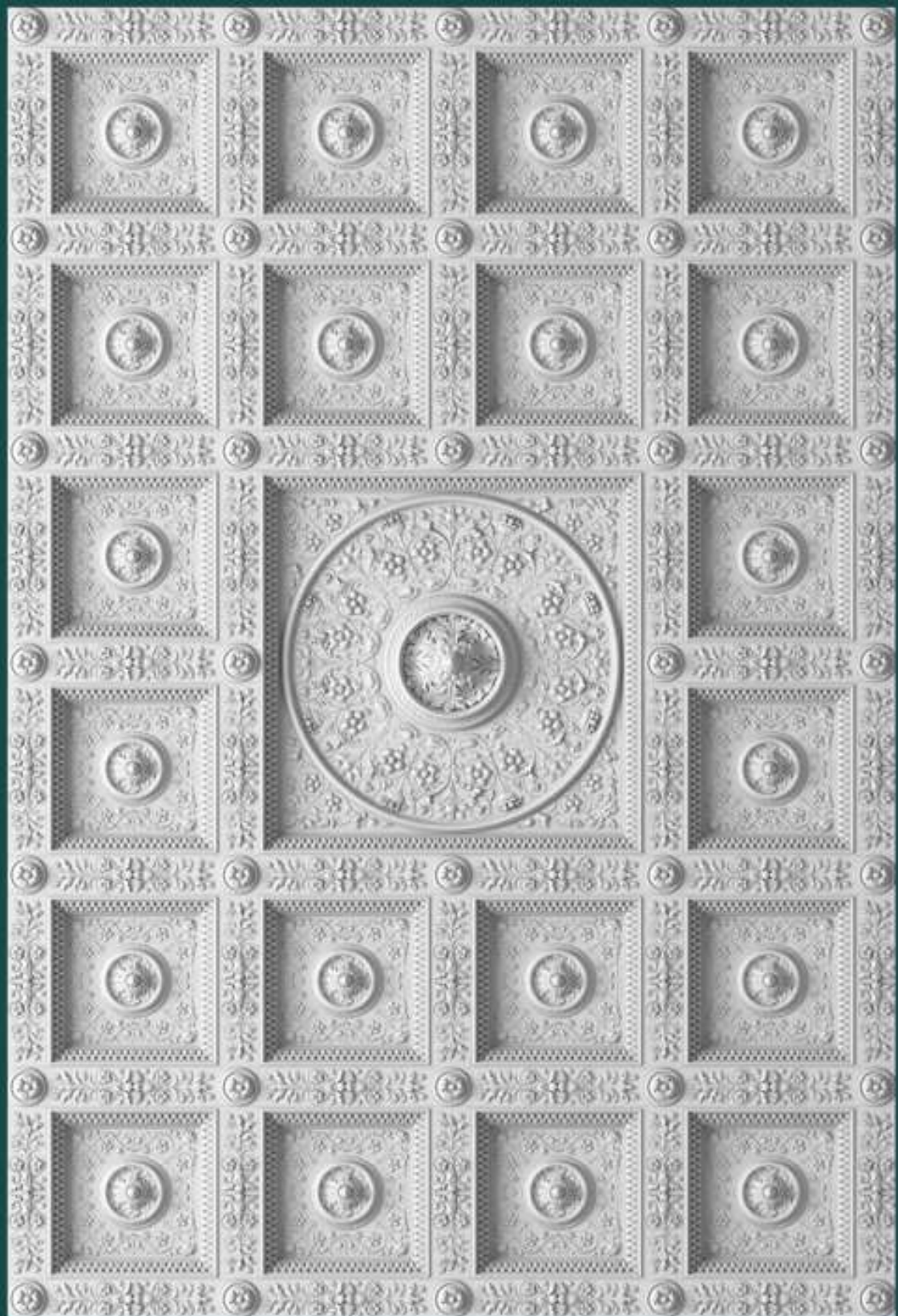
Corner element
Elemento d'angolo

**8892d**

6,5 cm

Joining pieces for the various elements
Fascia di congiunzione tra i vari elementi

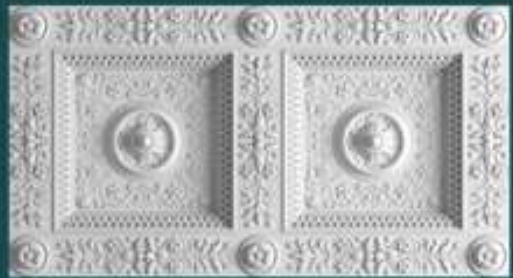




**8891c**

128,0 x 128,0 cm

Plaster panelled ceiling
Soffitto cassettonato in gesso

**8891**

138,0 x 69,0 cm

Plaster panelled ceiling
Soffitto cassettonato in gesso

**8891a**

57,0 x 12,0 cm

Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi

**8891b**

132,0 x 12,0 cm

Joining pieces for the various elements
Fasce di congiunzione tra i vari elementi

**86**

12,0 cm

**7113d**

14,5 x 6,5 cm

Joining perimetral pieces
Fascia di congiunzione perimetrale



www.sadisrl.it