

Sistema CoperNico®



nico

P R E F A B B R I C A Z I O N E D A L 1 9 4 3

velo[®] S P A



NUOVO SISTEMA COSTRUTTIVO

Sistema CoperNico®

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

ELEVATA RESISTENZA AL FUOCO:
120-180 MINUTI

ELEVATA FLESSIBILITÀ:
ALTEZZA ELEMENTO DA 30cm A 100cm,
LARGHEZZA ELEMENTO DA 200cm A 270cm

LUNGHEZZA ELEMENTI FINO A 35mt
IN COPERTURA UTILIZZATI ACCOSTATI

NEI SOLAI DI IMPALCATO ELEVATE
PRESTAZIONI STATICHE IN RAPPORTO
ALL'ALTEZZA

IN COPERTURA POSSIBILITÀ
DI INSERIMENTO DI LUCERNARI ZENITALI
ED A SHED PER UNA ELEVATA LUMINOSITÀ

OTTIMO ED UGUALE ASPETTO ESTETICO
SIA NEI SOLAI CHE NELLE COPERTURE

OTTIMO COMPORTAMENTO SISMICO

POSSIBILITÀ DI INSERIRE IMPIANTI
NELLO SPESSORE DEL TEGOLO,
SIA ALL'INTERNO CHE ALL'ESTERNO
DELLE ALI, CON AMPIA FORABILITÀ
DELLA SOLETTA SUPERIORE

SOFFITTATURA INTERNA PIANA

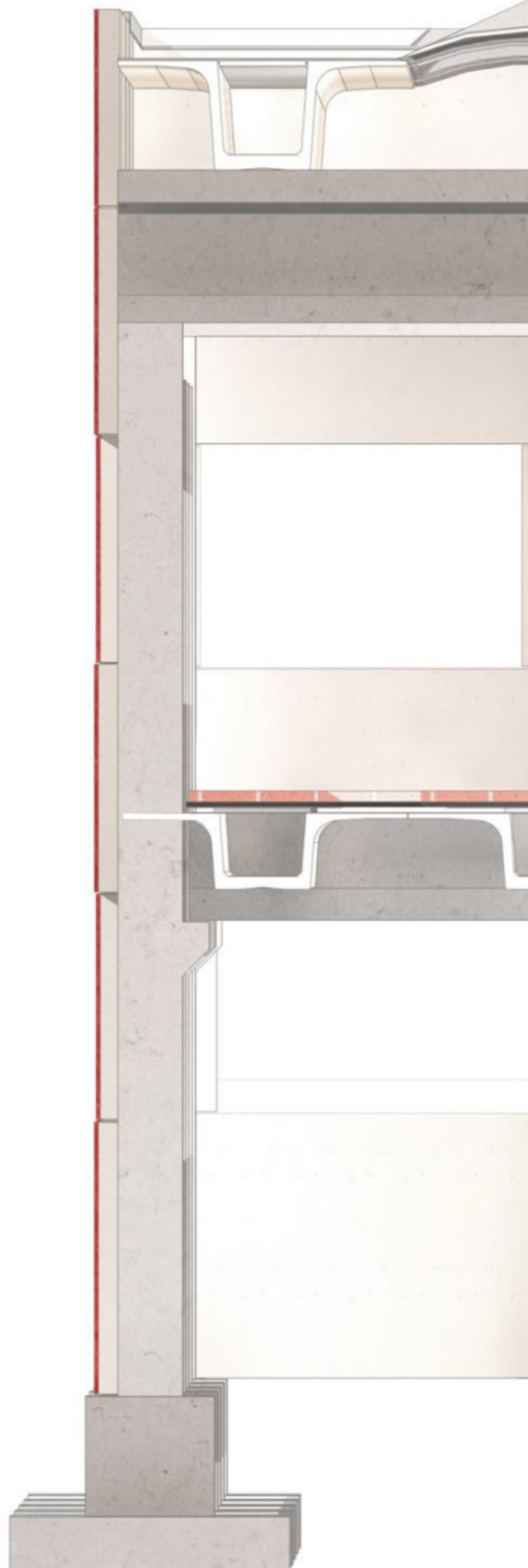
POSSIBILITÀ DI INSERIMENTO
DI MODULI FOTOVOLTAICI



Sistema



STRUTTURA PORTANTE

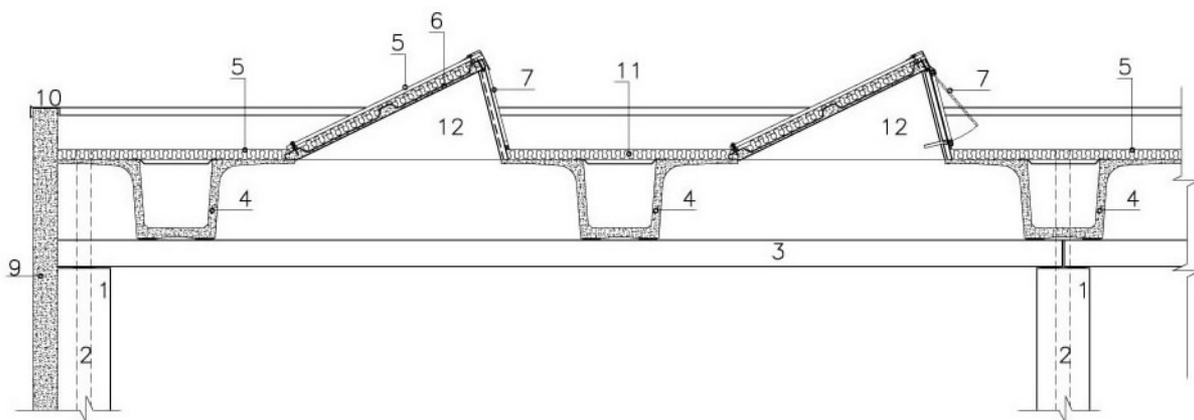


CoperNico®

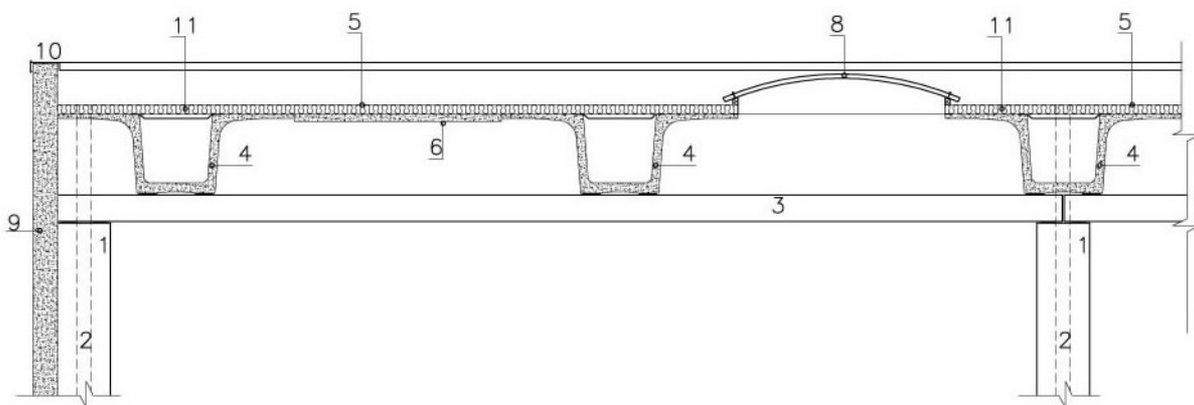
S[®] P A

VELO

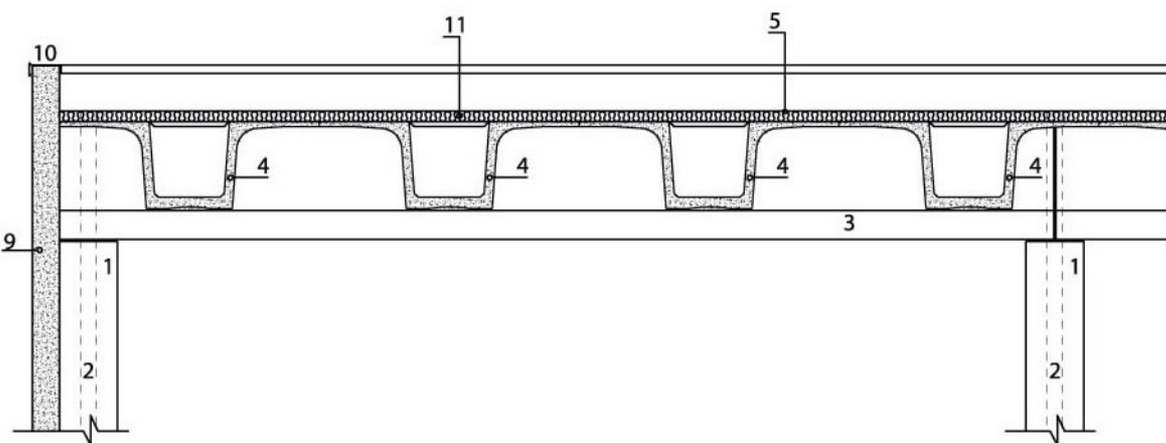
nico



Sistema CoperNico CON INSERIMENTO DI LUCERNARI A SHED E COPPELLE RETTE IN C.A.



Sistema CoperNico CON INSERIMENTO DI LUCERNARI ZENITALI E COPPELLE IN C.A.

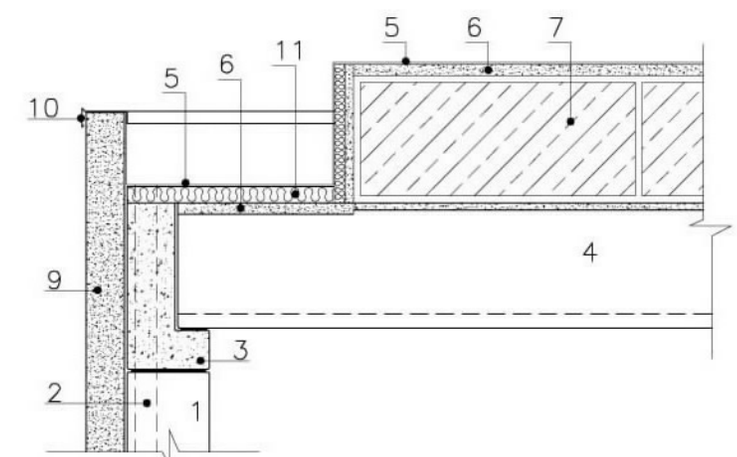
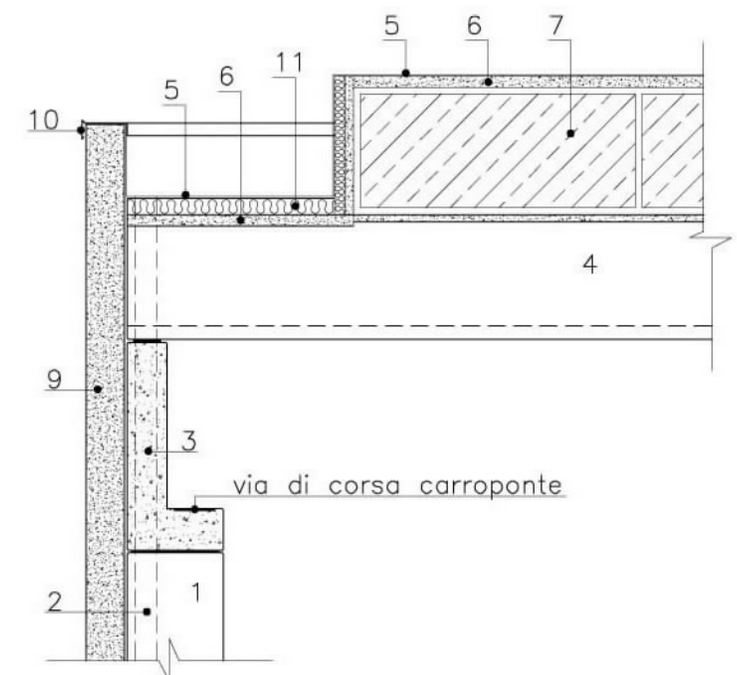


Sistema CoperNico CON TRAVI ACCOSTATE



LEGENDA DISEGNI TECNICI

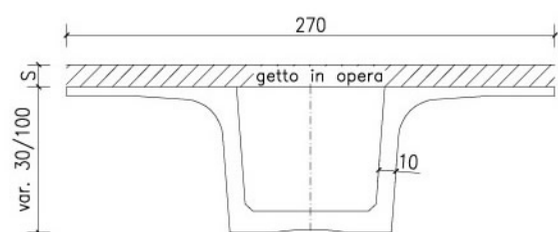
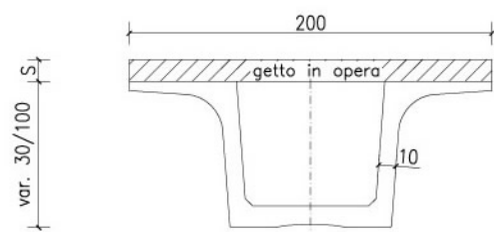
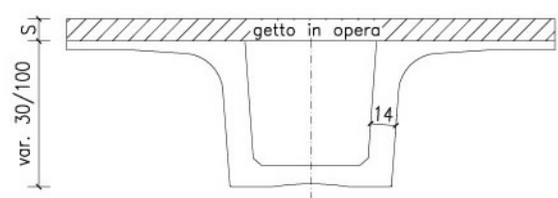
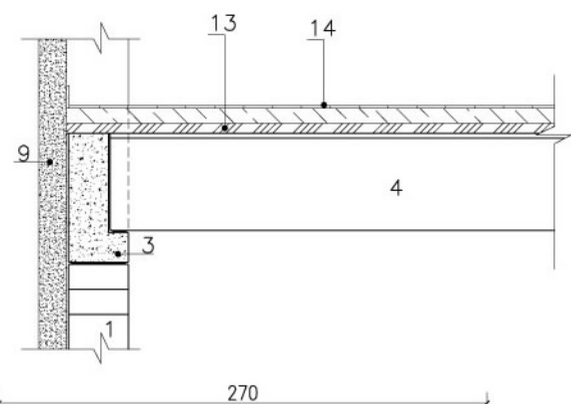
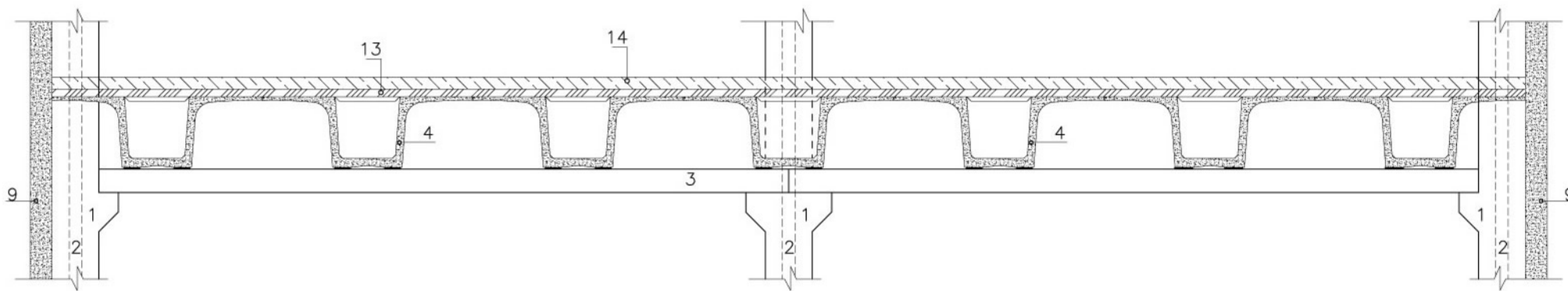
- 1 - PILASTRO
- 2 - PLUVIALE
- 3 - TRAVE PRIMARIA SERIE "L", "I", "TR"
- 4 - *Sistema CoperNico*
- 5 - MANTO DI COPERTURA
- 6 - COPPELLA IN C.A.
- 7 - LUCERNARIO A SHED FISSO O APRIBILE
- 8 - LUCERNARIO ZENITHALE FISSO O APRIBILE
- 9 - PANNELLO DI TAMPONAMENTO
- 10 - COPERTINA COPRIPANNELLO
- 11 - ISOLANTE
- 12 - TIMPANO DI CHIUSURA
- 13 - CAPP A
- 14 - PAVIMENTO



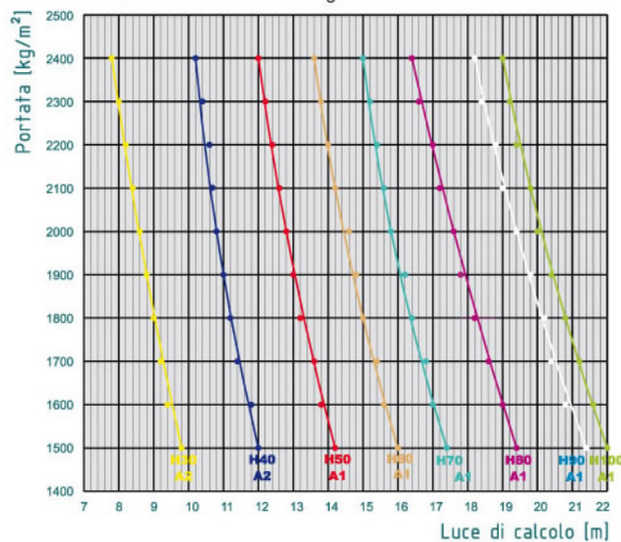
Sistema CoperNico[®]



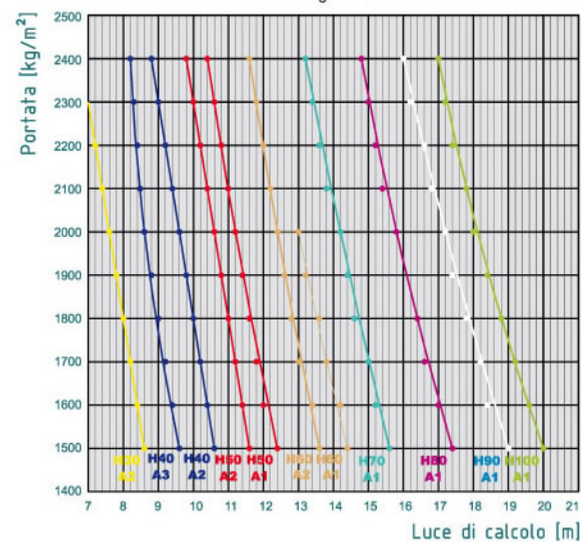
STRUTTURE PLURIPIANO



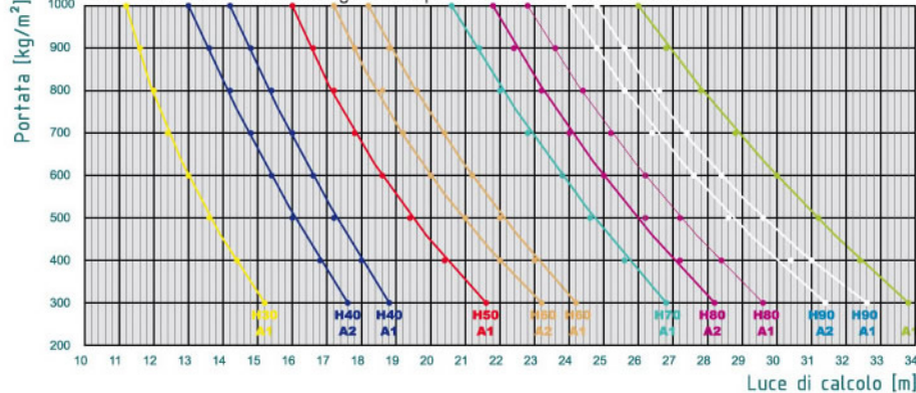
LUCI - PORTATE Solaio con getto S = 14 cm - Modulo 200 cm



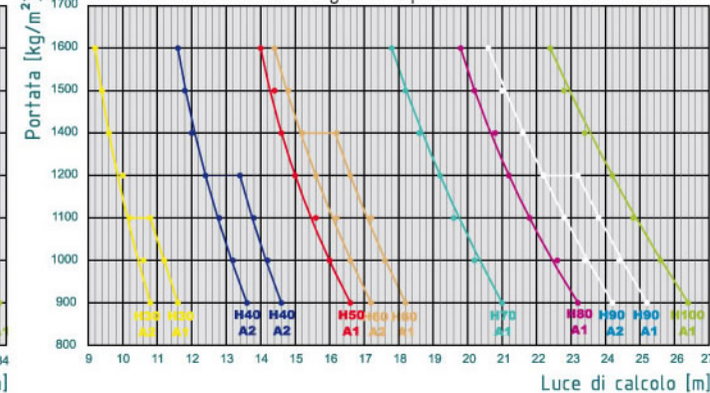
LUCI - PORTATE Solaio con getto S = 14 cm - Modulo 270 cm



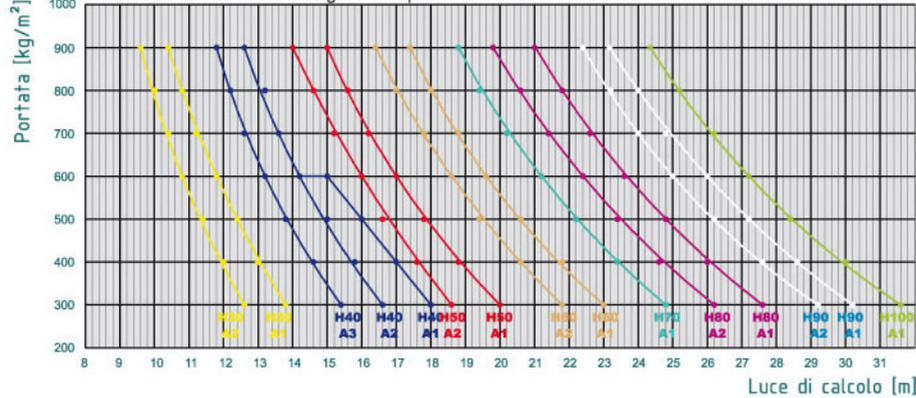
LUCI - PORTATE Solaio con getto in opera - S = 8 cm - Modulo 200 cm



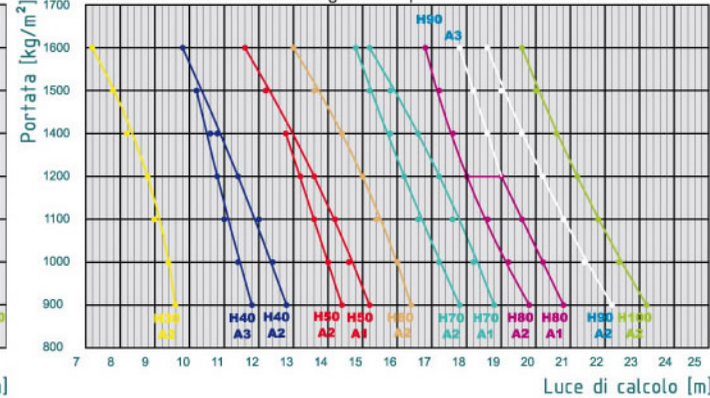
LUCI - PORTATE Solaio con getto in opera - S = 10 cm - Modulo 200 cm



LUCI - PORTATE Solaio con getto in opera - S = 8 cm - Modulo 270 cm



LUCI - PORTATE Solaio con getto in opera - S = 10 cm - Modulo 270 cm





SEDE E UFFICI

via Roma, 46 - 35014 Fontaniva - PD
tel 049/5942011 r.a. - fax 049/5941555

STABILIMENTI IN FONTANIVA

via Roma, 46 - via 1° Maggio, 2

STABILIMENTO IN CARMIGNANO DI BRENTA

via Provinciale, 23

STABILIMENTO IN CITTADELLA

via Postumia di Ponente, 290

www.nicovelo.it - e-mail: info@veloprefabbricati.com



PREFABBRICAZIONE DAL 1943