

Copertura Variant



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



NUOVE TIPOLOGIE DI COPERTURA

TRAVE VARIANT

PRINCIPALI CARATTERISTICHE INNOVATIVE:

ELEVATA RESISTENZA AL
FUOCO: 120 - 180 MINUTI

LEGGEREZZA:
PESO PROPRIO
COPERTURA 230 KG/mq

PREGIO ESTETICO INTERNO

LUCE MAX NOTEVOLE:
FINO A 31 ml

GRANDE LUMINOSITA' INTERNA
A SHED E ZENITALE

SERRAMENTI IN ALLUMINIO
CON EVENTUALI EVACUATORI DI
FUMO AUTOMATIZZATI, ED
APERTURE MOTORIZZATE

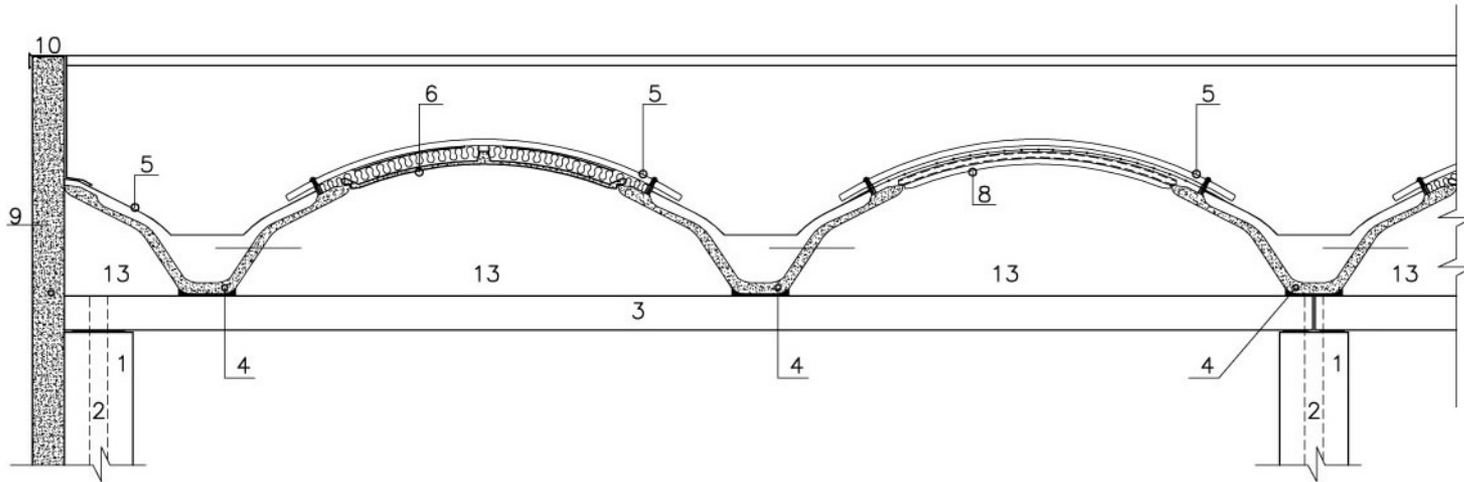
POSSIBILITA' INSERIMENTO
MODULI FOTOVOLTAICI



nico **Velo**

S
P
A

Variant **Shed**



**TRAVE DI COPERTURA "VARIANT-PIANO" CON COPERTURA IN C.A.P. E LUCERNARI ZENITALI
 PER LUCI FINO A ml 31 (con sovraccarico utile 130 Kg/mq)
 RESISTENZA AL FUOCO R 120÷180 MINUTI P.PROPRIO=170+20 Kg/mq**

VISTA INTERNA CON TRAVE VARIANT-PIANO E COPPELLA IN C.A.P.



COPERTURA CON MANTO IN ALLUMINIO E LUCERNARI ZENITALI



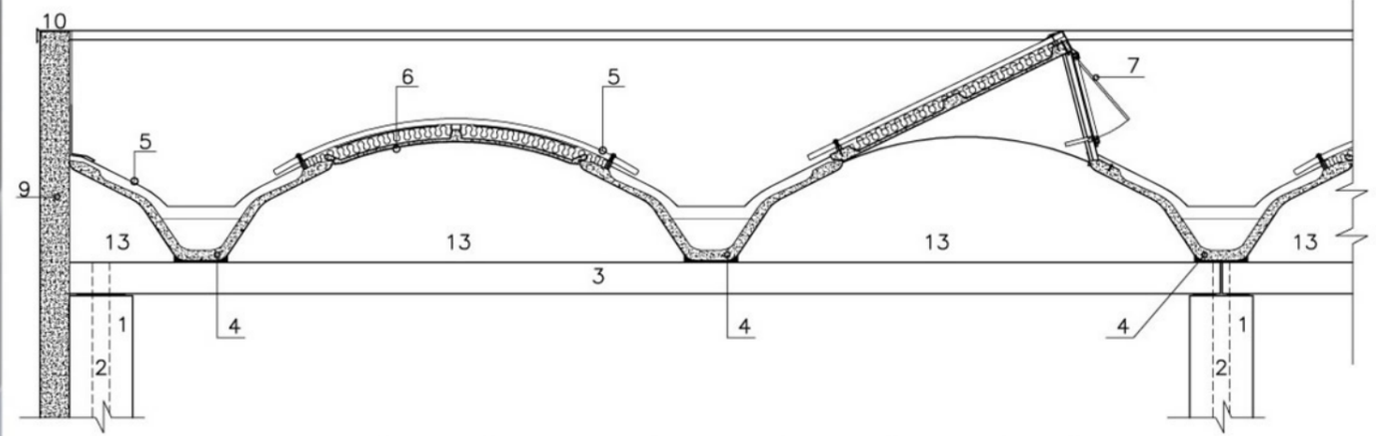
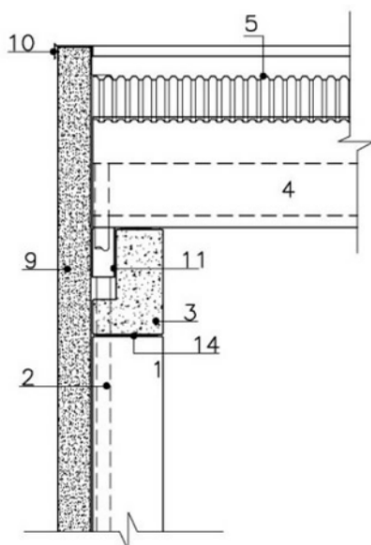
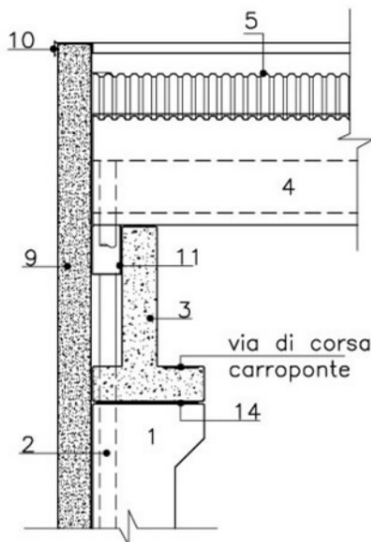
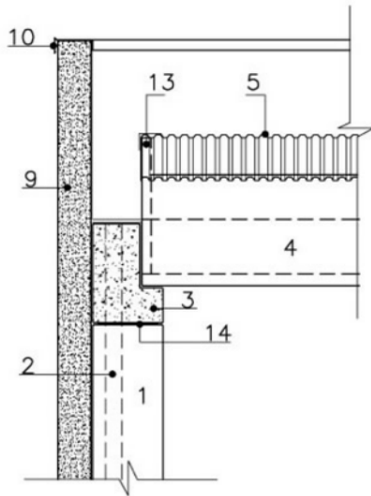
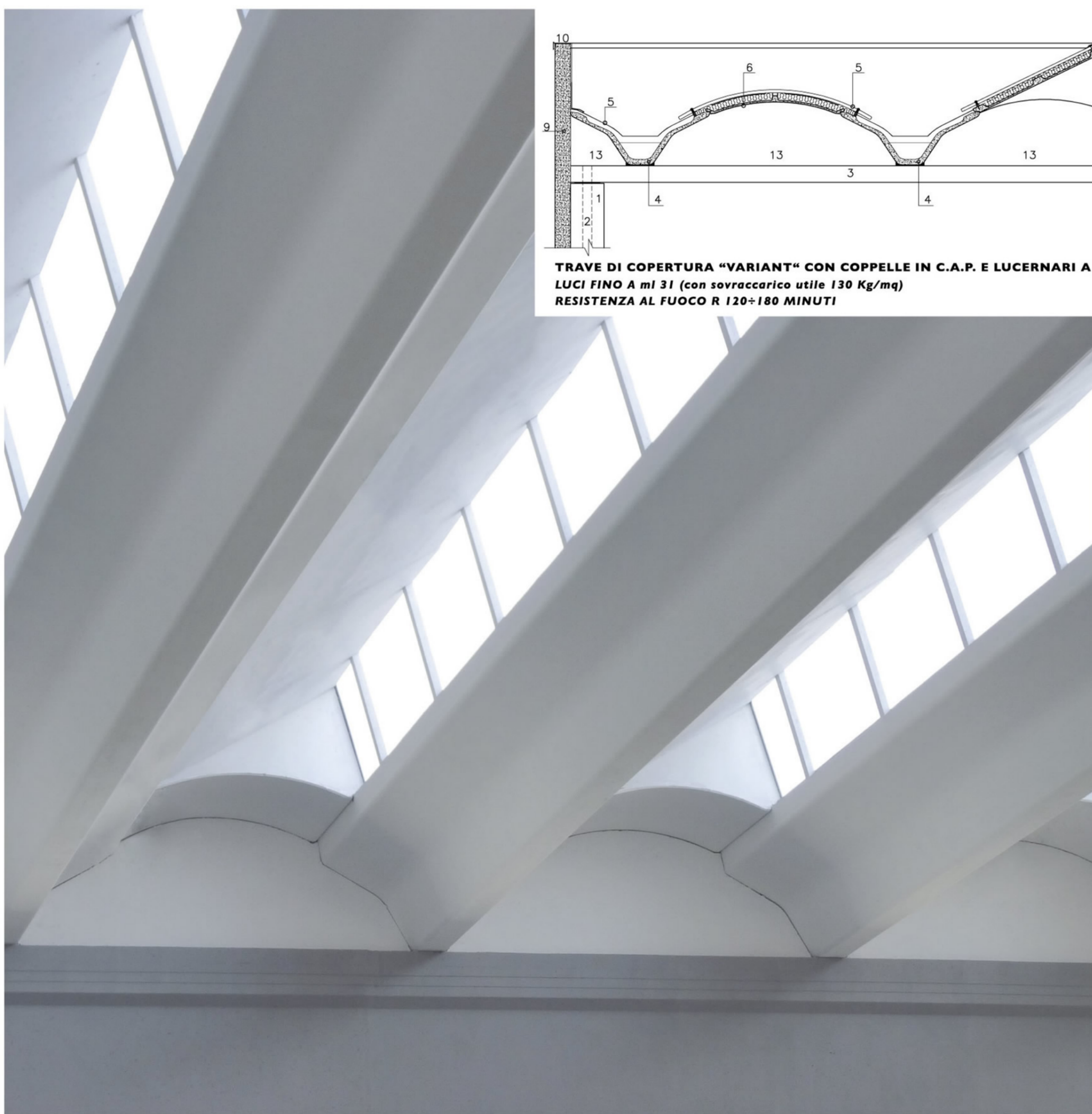
Variant

LEGENDA DISEGNI TECNICI

- 1 - PILASTRO
- 2 - PLUVIALE
- 3 - TRAVE PRIMARIA SERIE "L", "I", "TR"
- 4 - TRAVE DI COPERTURA "VARIANT"
- 5 - MANTO DI COPERTURA
- 6 - COPPELLA IN C.A.P.
- 7 - LUCERNARIO A SHED FISSO O APRIBILE
- 8 - LUCERNARIO ZENITALE FISSO O APRIBILE
- 9 - PANNELLO DI TAMPONAMENTO
- 10 - COPERTINA COPRIPANNELLO
- 11 - CANALE DI GRONDA
- 12 - SELLA DI APOGGIO IN C.A.
- 13 - TIMPANO DI CHIUSURA
- 14 - CUSCINETTO IN NEOPRENE

VISTA INTERNA LUCERNARIO ZENITALE



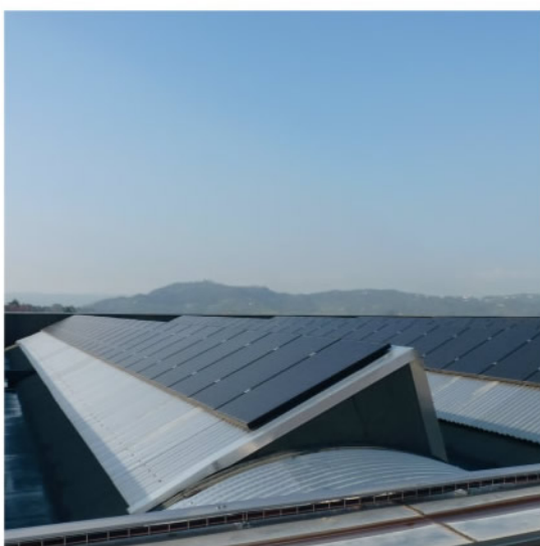


TRAVE DI COPERTURA "VARIANT" CON COPPELLE IN C.A.P. E LUCERNARI A SHED
LUCI FINO A ml 31 (con sovraccarico utile 130 Kg/mq)
RESISTENZA AL FUOCO R 120÷180 MINUTI

S
VELO
 P
 A

nico

Variant



LUCERNARIO A SHED CON MODULO FOTOVOLTAICO



VISTA INTERNA LUCERNARIO A SHED CON PORZIONI FISSE ED APRIBILI

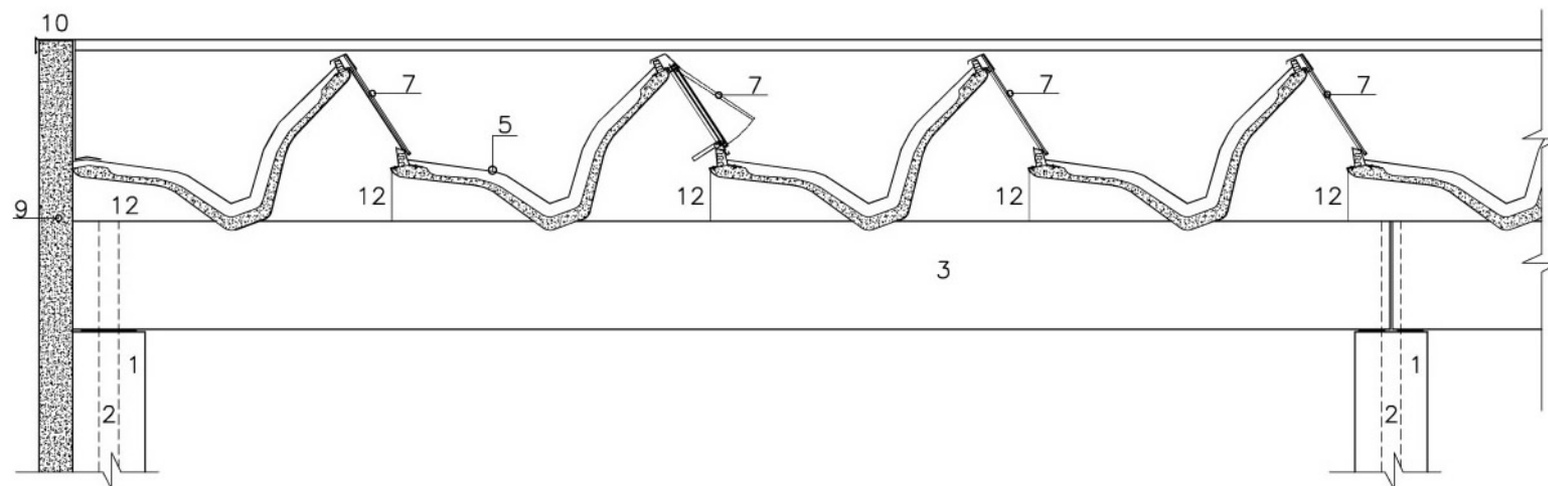


PARTICOLARE DELLA PARTE LATERALE



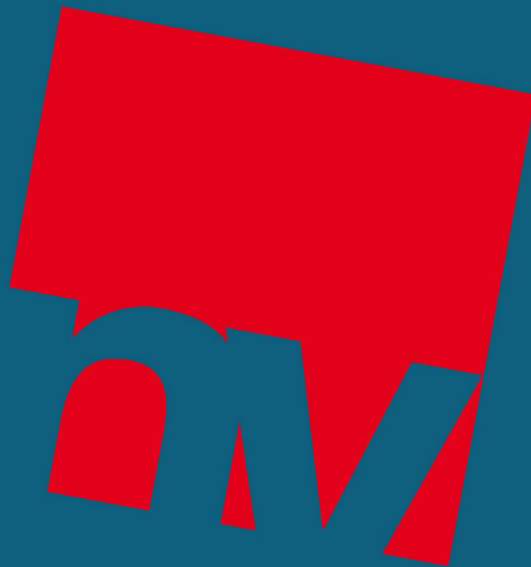
VISTA DEL MANTO DI COPERTURA

NEI CANTIERI DELLA **NICO VELO SPA** LA PRODUZIONE E' SEVERAMENTE CONTROLLATA SECONDO LA NORMATIVA VIGENTE. L'IMPIEGO DI MATERIALI DI PRIMA QUALITA' E LA DOTAZIONE IMPIANTISTICA CONSENTONO, ALLE STRUTTURE PREFABBRICATE CHE ESCONO COL MARCHIO **NICO VELO SPA**, LA PIU' TOTALE AFFIDABILITA'.



TRAVE DI COPERTURA "VARIANT-MINISHED"
PER LUCI FINO A ml 27
(con sovraccarico utile 130 Kg/mq)
RESISTENZA AL FUOCO R 120÷180 MINUTI





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

STABILIMENTI IN FONTANIVA
via Roma, 46 - via I Maggio

STABILIMENTO IN CARMIGNANO DI BRENTA
via Provinciale, 23

STABILIMENTO IN CITTADELLA
via Postumia di Ponente, 290

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

 **nico Velo** ^S_P_A

PREFABBRICAZIONE DAL 1943