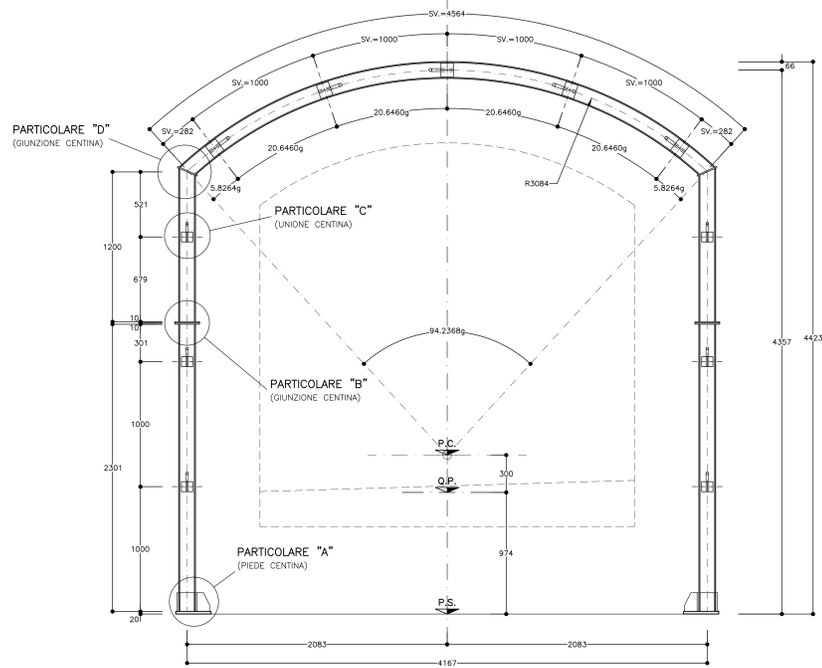


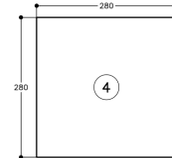
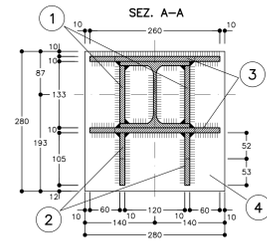
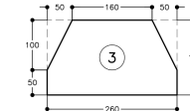
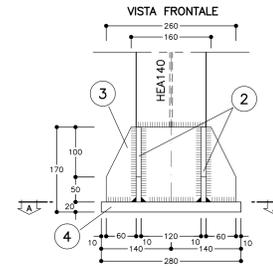
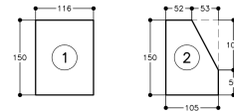
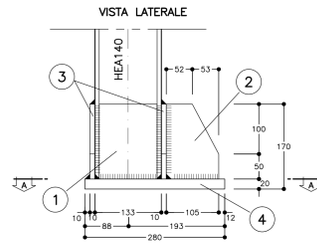
**CARPENTERIA CENTINA**  
SCALA 1:20

NICCHIA FNLF  
HEA140/600



**PARTICOLARE "A"**  
SCALA 1:5

PIEDE CENTINE NICCHIA



**PARTICOLARE "B"**  
SCALA 1:5

PIASTRA GIUNZIONE

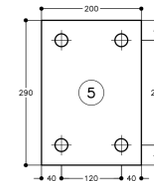
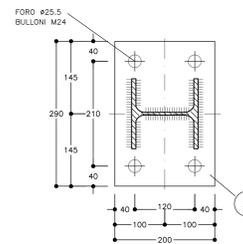
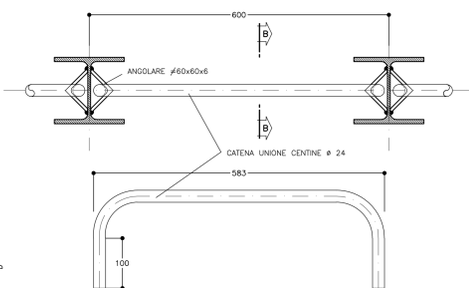
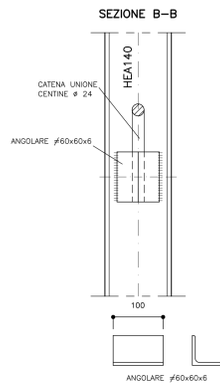


TABELLA PIASTRE (*1)		
1	n°2+2	116x150x10
2	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10
3	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10
4	n°1+1	280x280x20
5	n°2+2	200x290x10
6	n°1+1	140x170x10

(\*1) QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA

**PARTICOLARE "C"**  
SCALA 1:5

CATENE DI UNIONE



**PARTICOLARE "D"**  
SCALA 1:5

GIUNZIONE CENTINA NICCHIA  
HEA140

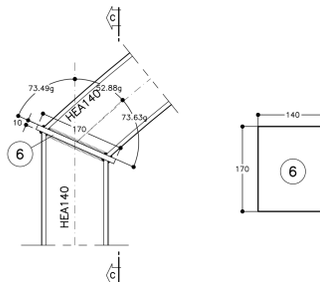
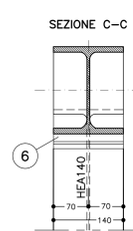


TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO CENTINE/PROFILATI	S275 o superiore
ACCIAIO PIASTRE	S275 o superiore
ACCIAIO CATENE CENTINE	B450C
BULLONI PIASTRE UNIONE CENTINE	Classe 8.8
ACCIAIO FAZZOLETTI	S275 o superiore
SALDATURE	CORDONE D'ANGOLO A SINGOLA PASSATA
TIPO	(SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO)
DIMENSIONI	
STRUTTURE PRIMARIE	S1 > S2 Z = 0.7xS2
STRUTTURE SECONDARIE	S1 > S2 Z = 0.5xS2
PROFILI UNIONE CENTINE	Z = 4.0 mm

**NOTE**

- LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI, AL NETTO DELLE PIASTRE.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- PER LE TOLLERANZE DI COSTRUZIONE VEDI RELAZIONE TECNICA.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGENDA	
P.C.	= PIANO DEI CENTRI
Q.P.	= QUOTA DI PROGETTO
Q.S.	= QUOTA SCAVO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COCI** Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO ESECUTIVO

Galleria Naturale  
Finestra Castagnola  
Nicchia FNLF sezione tipo B2/2  
Carpenteria centina

GENERAL CONTRACTOR: **COCI** Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

SCALA: 1:20 - 1:5

COMMESSA: I G 5 1 LOTTO: 0 2 FASE: E ENTE: C V TIPO DOC: B Z OPERA/DISCIPLINA: G N 1 5 M X PROG: 0 3 3 REV: A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Emissione per istruttoria del 13/10/2014 n. IG510E/PSGN/15M/001A	[Firma]	08/01/2014	[Firma]	13/01/2014	A. Palomba	13/01/2014	[Firma]

Nome Fir: \_\_\_\_\_ CUP: F5H5000000000