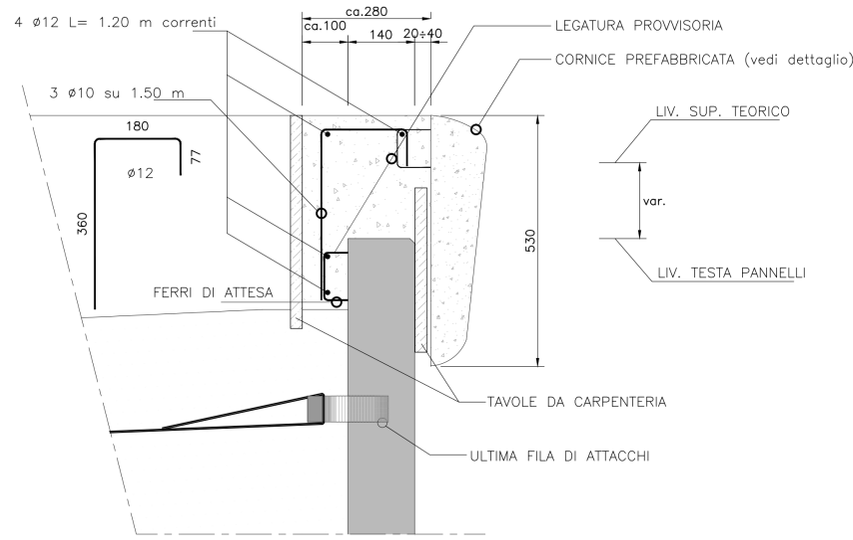
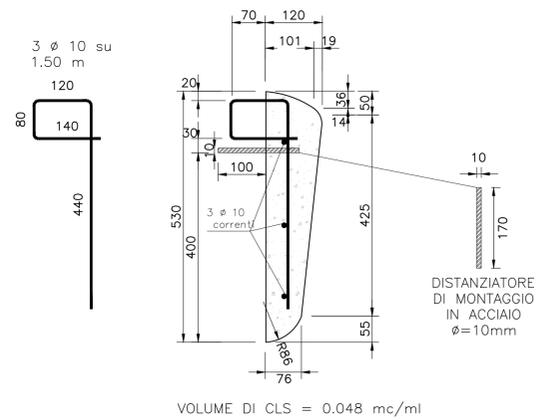


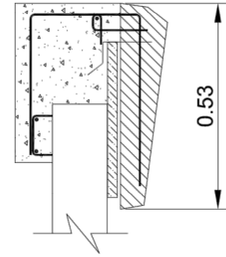
DETTAGLIO CORDOLO MURO



LASTRA DI CORONAMENTO
 (Cornice prefabbricata)



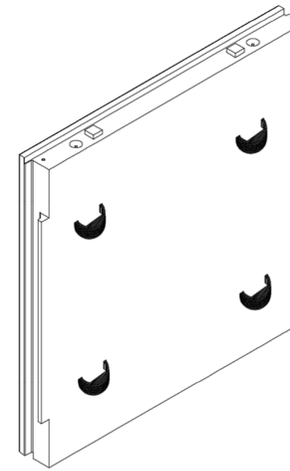
Sezione della copertina di coronamento



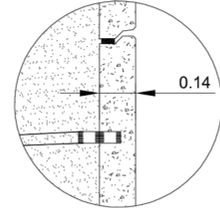
Connessione Paraloop 70kN



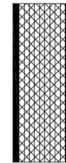
Prospettiva di un Pannello Macres con connessioni Paraloop



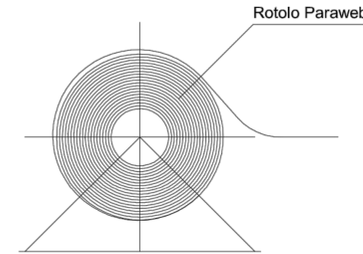
Passaggio del rinforzo Paraweb nel Paraloop



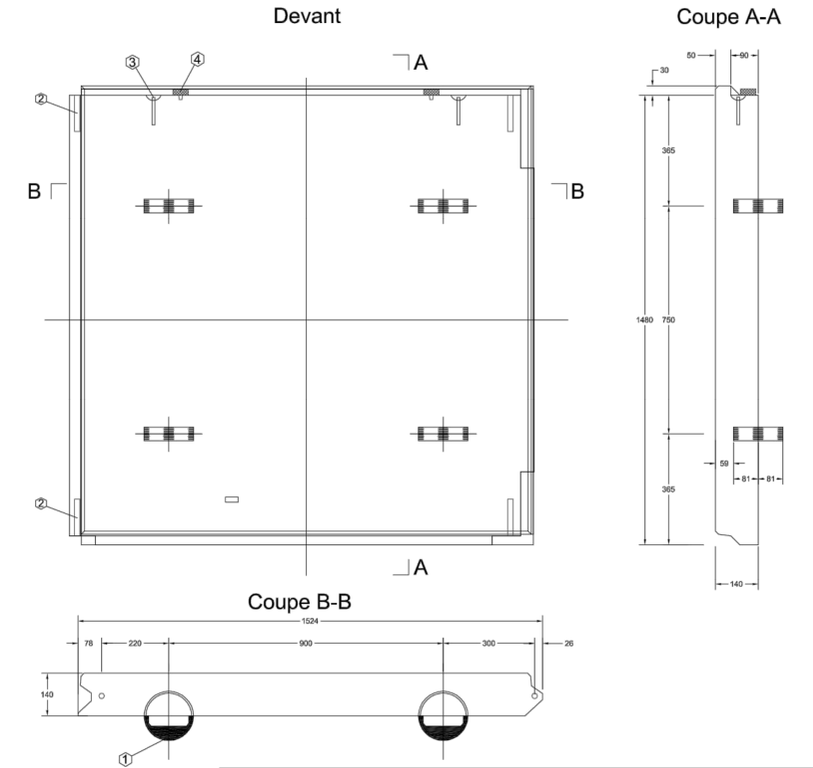
Esempio di rinforzo Paraweb



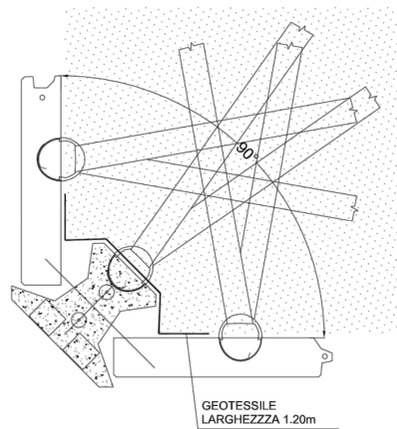
Supporto per lo srotolamento del rinforzo sintetico



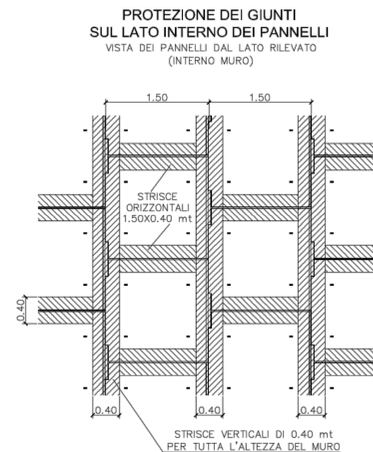
Esempio di Pannello Macres
 Pianta e sezioni



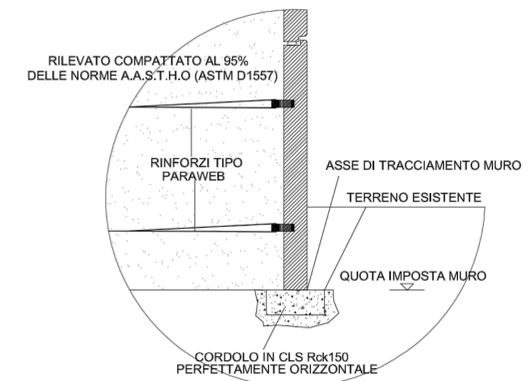
Dettaglio elemento d'angolo



Disposizione geotessile



Dettaglio cordolo di fondazione



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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Costruttori Integrati Valso

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

Cavalcaferrovia Strada Interporto Rivalta Scrivia alla pk 49+226

Muro in terra armata - Dettagli costruttivi

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. N. Messo	DIRETTORE LAVORI	SCALA: VARIE
COMMESSA A301	LOTTO 0X	FASE D
ENTE CV	TIPO DOC BZ	OPERA/DISCIPLINA IV150X
PROGR. 018	REV. A	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	K. Germani	08/01/2019	A. Nastasi	08/01/2019	A. Mancarella	08/01/2019	Cociv Dott. Ing. A. Mancarella Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271/R

n. Elab. Nome File: A301-0X-D-CV-BZ/15-0X-018-A00
 CUP: F81H9200000008