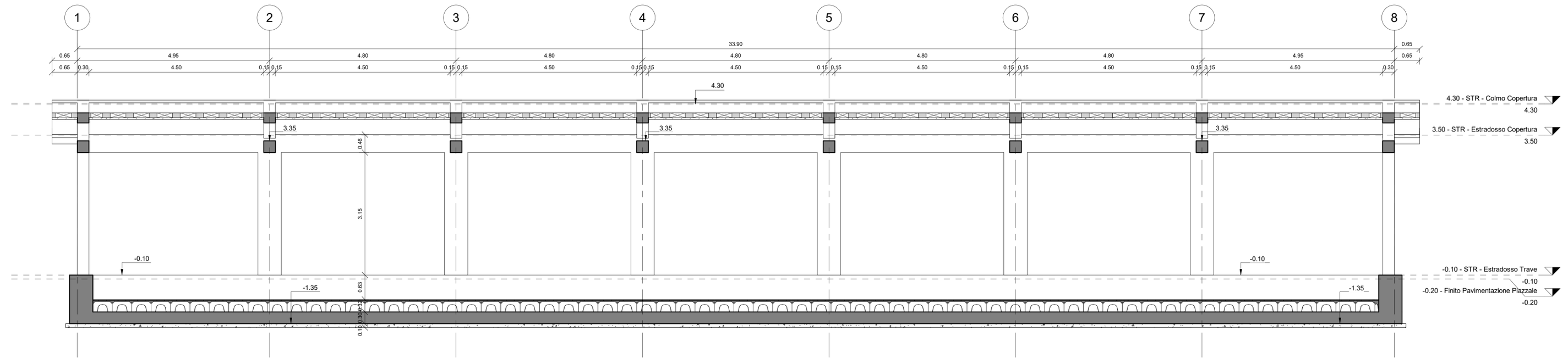
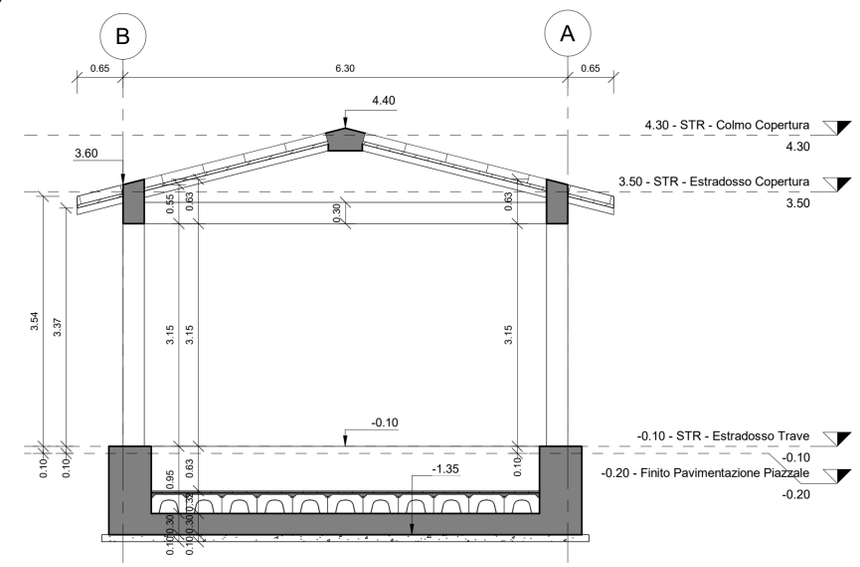


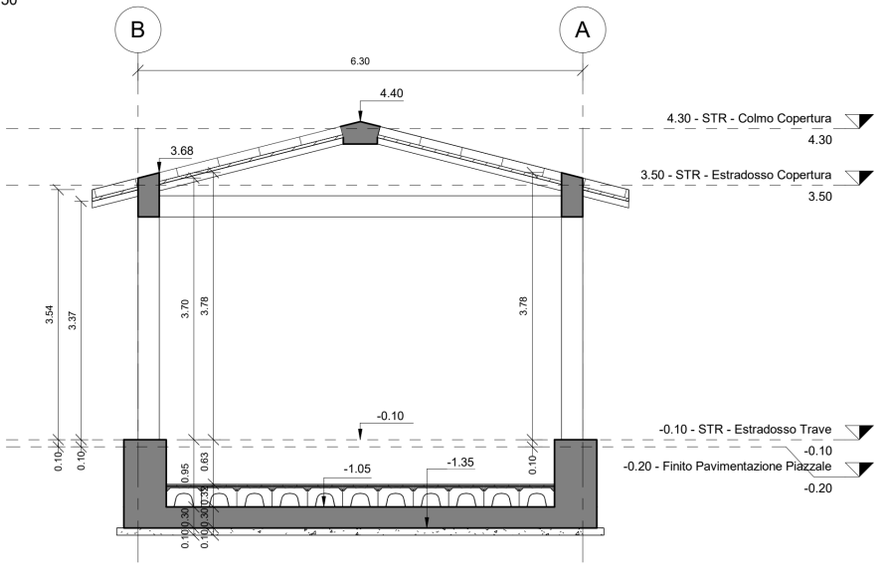
1 Sezione C - C
1 : 50



2 Sezione A - A
1 : 50



3 Sezione B - B
1 : 50



- MATERIALI:**
- 1 - CALCESTRUZZO MAGRO PER SOTTOFONDAZIONE
 - Classe C12/15
 - Dimensioni massime degli inerti < 30 mm
 - Rapporto A/C < 0,65
 - Classe di consistenza S3
 - Classe di esposizione X0
 - 2 - CALCESTRUZZO PER STRUTTURE DI FONDAZIONE
 - Classe C25/30
 - Dimensioni massime degli inerti < 25 mm
 - Rapporto A/C < 0,60
 - Classe di consistenza S4/S5*
 - Classe di esposizione XC2
 - (*) getto con pompa
 - 3 - CALCESTRUZZO PER STRUTTURE IN ELEVAZIONE
 - Classe C30/37
 - Dimensioni massime degli inerti < 25 mm
 - Rapporto A/C < 0,55
 - Classe di consistenza S4
 - Classe di esposizione XC3
 - 4 - ACCIAIO PER BARRE IN C.A.
 - Tipo B450C
 - 5 - ACCIAIO PER RETI ELETTRISALDATE
 - Tipo B450C

- NOTE RELATIVE ALLE ARMATURE:**
- PRESCRIZIONI RELATIVE ALLE BARRE CORRENTI**
- Sovrapposizione minima = 50 diametri
 - Alle estremità risvoltare le barre (90°)
- PRESCRIZIONI RELATIVE ALLE STAFFE**
- La lunghezza del tratto piegato a 135° deve essere > 10 diametri
- PRESCRIZIONI PER IL DIAMETRO DI MANDRINO D**
- Diametro barra ≤ 16 mm D = 4 diametri
 - Diametro barra > 16 mm D = 7 diametri
- NOTE RELATIVE AI COPRIFERRI:**
- I ricoprimenti minimi da adottare sono i seguenti (valori riferiti al ferro più esterno)
- Strutture di Fondazione 40 mm
 - Strutture in Elevazione 30 mm
 - Solai e solette 20 mm
-

- INCIDENZA ARMATURE:**
- Platea di Fondazione 150 kg/m³
 - Travi Strutturale in Elevazione 145 kg/m³
 - Piastrini Strutturale in Elevazione 200 kg/m³
 - Vasca per Serbatoio 190 kg/m³

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO
APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA
CURNO A BERGAMO

FA03 - Fabbricato tecnologico Curno
 Carpenterie del fabbricato Tav. 2/2

SCALA:
 1 : 50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Cimarelli	Marzo 2020	[Signature]	Marzo 2020	M. [Signature]	Marzo 2020	A. Diogo	[Signature]

File: N B 1R-0 2-D-26-B B-F A 0 3 0 0-0 2-A.rvt