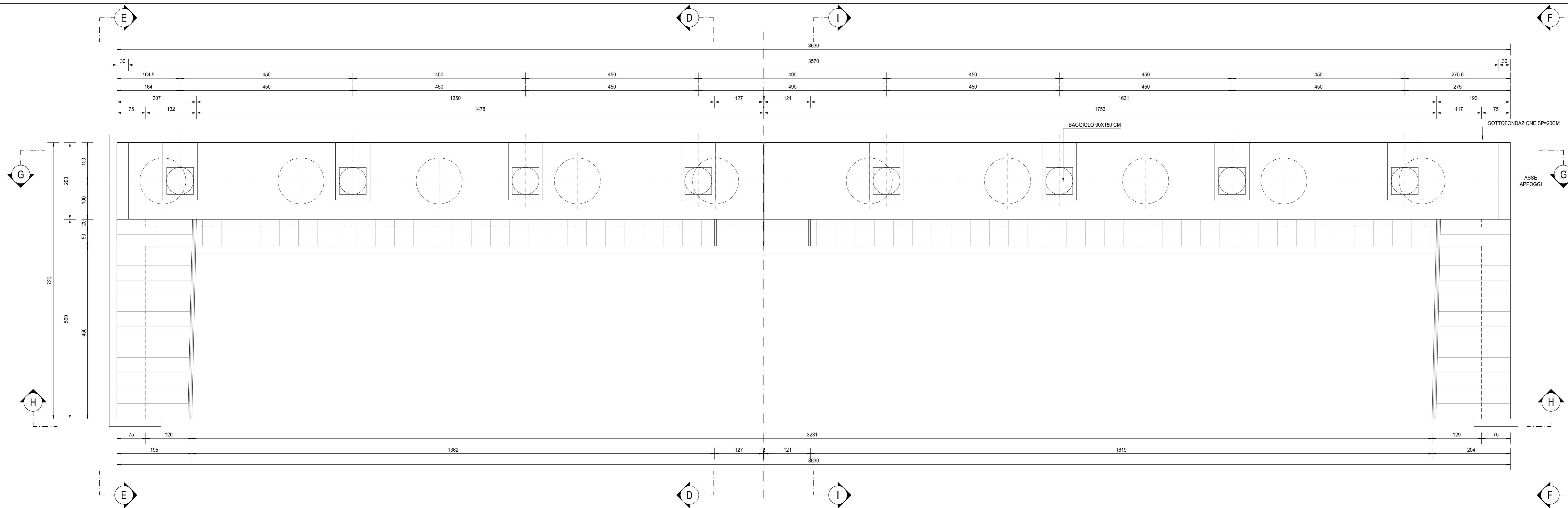
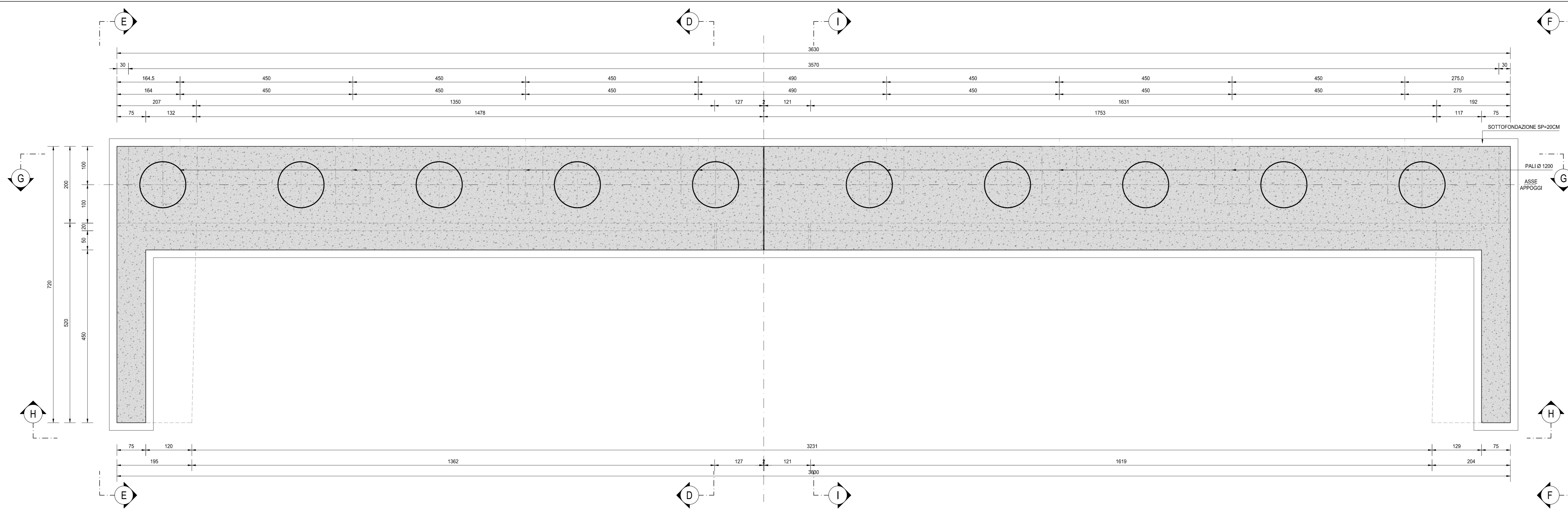


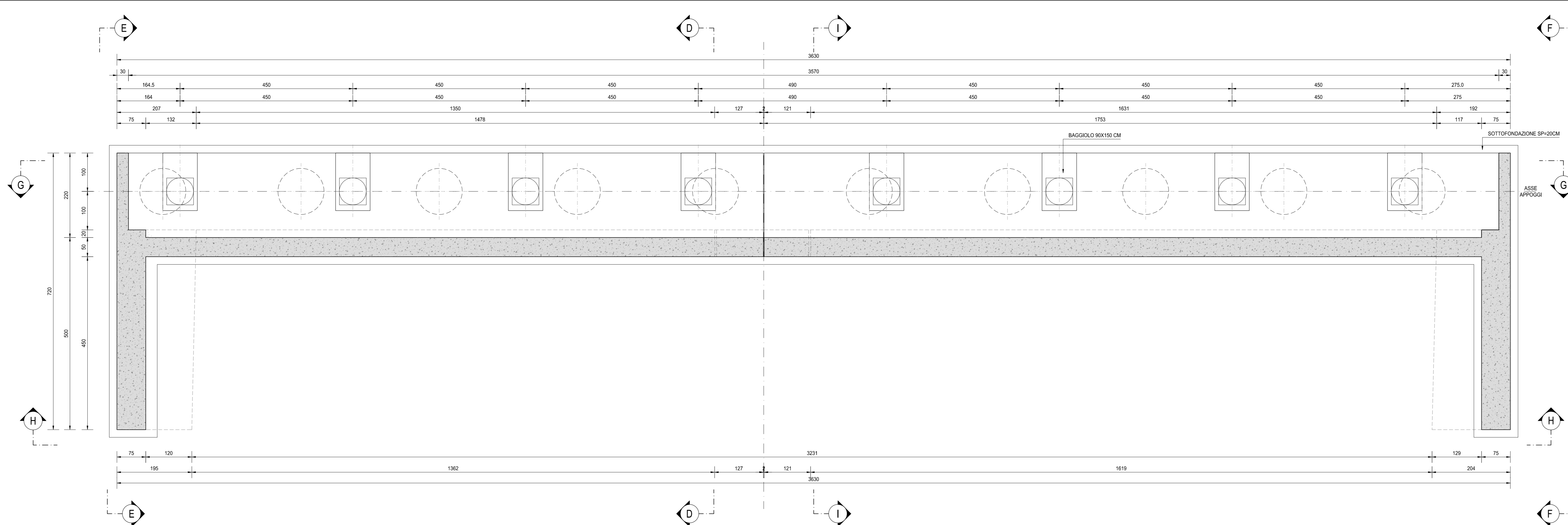
VISTA C-C
SCALA 1:50



VISTA A-A
SCALA 1:50



VISTA B-B
SCALA 1:50



NOTA BENE:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HC34-PO0P001STRDI05

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORNOLA Ing. Renato Vanni Studio Ingegneria S.p.A.	NOI. RENATO DEL PRATE Ing. Renato Del Prate Studio Ingegneria S.p.A.	DOT. GIULIO DANIG SALLIO Dot. Giulio Danig Sallio Studio Ingegneria S.p.A.	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prate (I.T. S.r.l.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Savelli (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Savelli Studio Ingegneria S.p.A.	SETAC Prof. Ing. Luigi Montone Studio Ingegneria S.p.A.	EG Ing. Gabriele Francini Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Vanni (Studio Cornola S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lipari (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	COMPITI Ing. Valerio Savelli (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	GEOLOGIA Dot. Daniele Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Soderi (Studio Cornola S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	AMBIENTE Dot. Emilio Mazzi (G&M S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTERAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRATE
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTISTA Ing. Valerio SAVELLI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dot. Daniele GALLO
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ingegneria S.p.A.	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Ingegneria S.p.A.	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Ingegneria S.p.A.	PROGETTISTA Ing. Valerio SAVELLI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

HC21 H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
PO01 - PONTE SUL BREMBIOLO ALLA PROG. 1+270
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMI E 1701	HC21-PO0P001STRCP10_B.dwg	B	1:50

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	CODICE ELAB.
COMI	E	1701	P001P001STRCP10

D				
C				
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ARCH. MAURO SASSO	PROF. ING. LUCIO MONTEREBI
B		DICEMBRE 2017	ARCH. MAURO SASSO	PROF. ING. LUCIO MONTEREBI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO