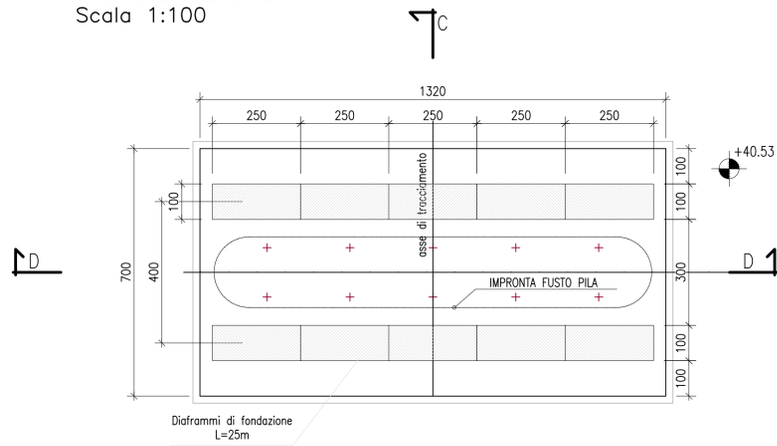
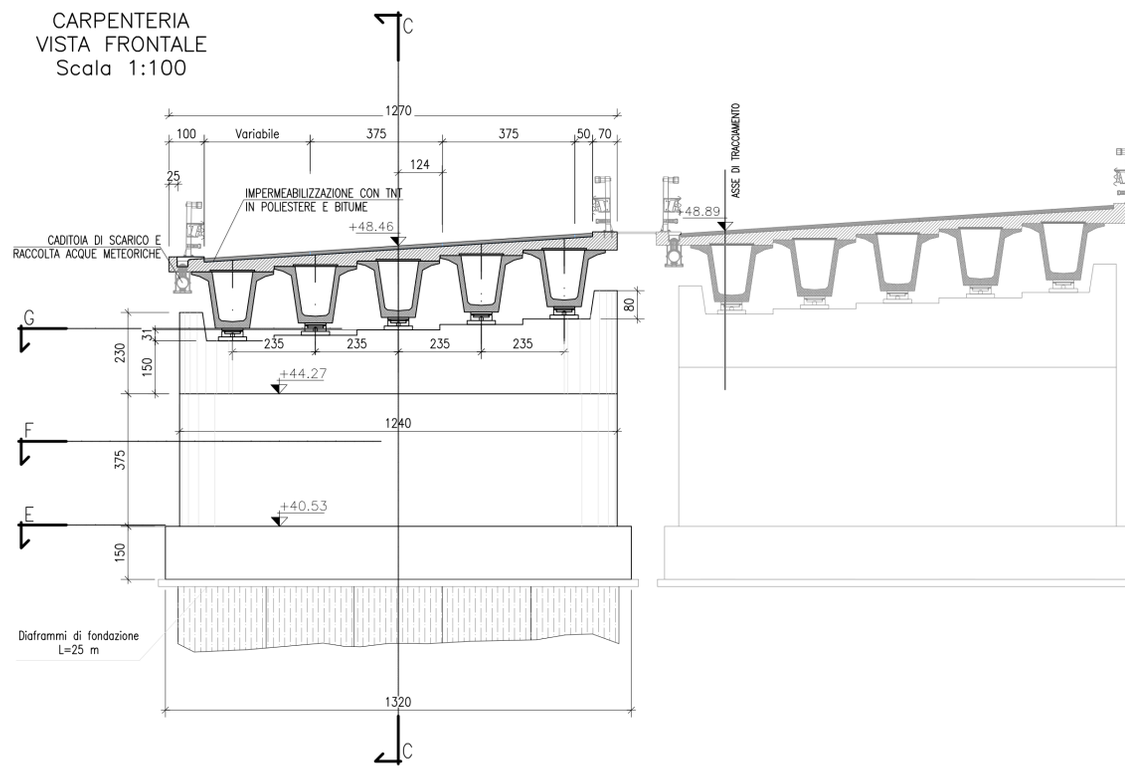


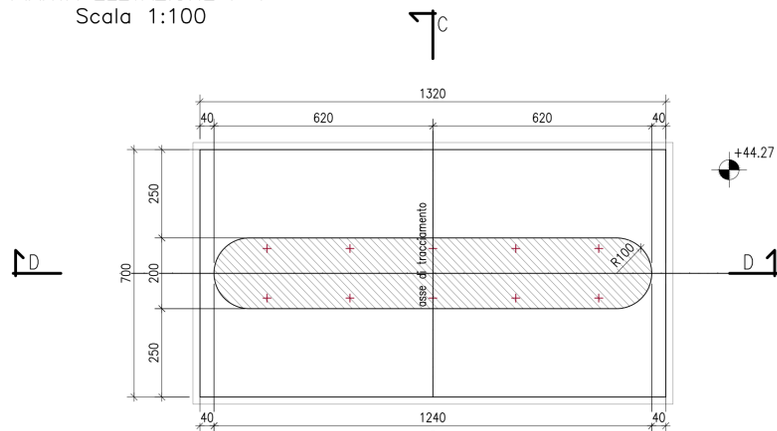
CARPENTERIA
PIANTA FONDAZIONE E-E
Scala 1:100



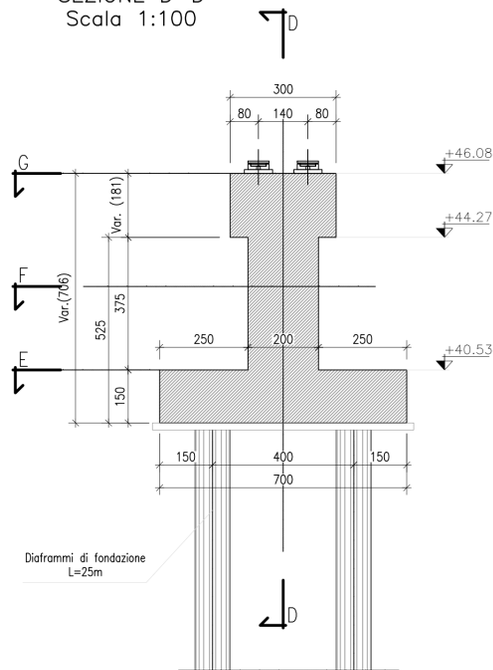
CARPENTERIA
VISTA FRONTALE
Scala 1:100



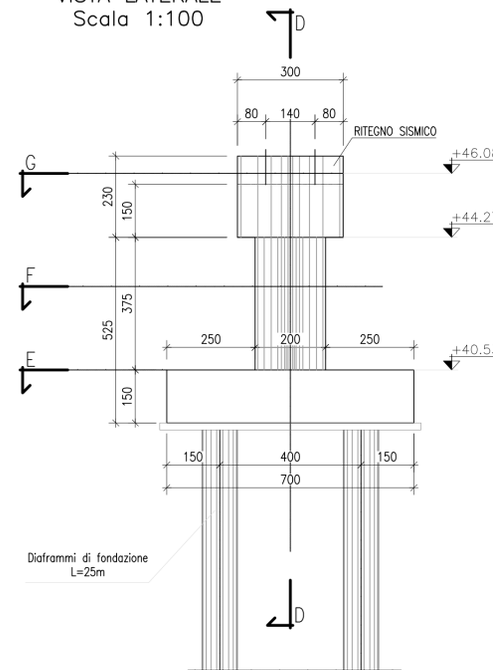
CARPENTERIA
PIANTA ELEVAZIONE F-F
Scala 1:100



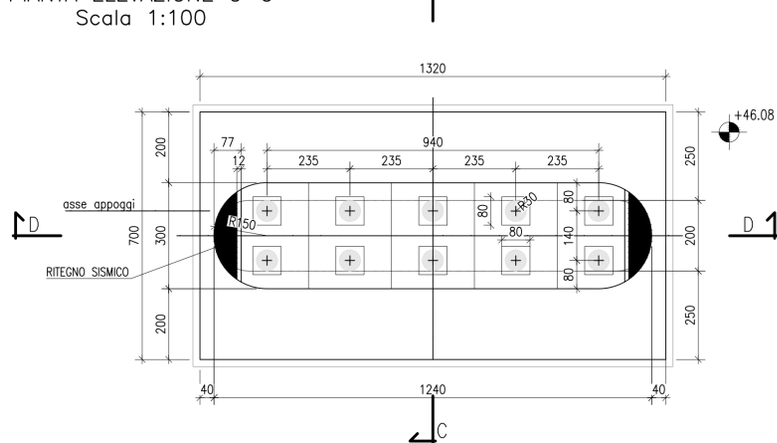
CARPENTERIA
SEZIONE D-D
Scala 1:100



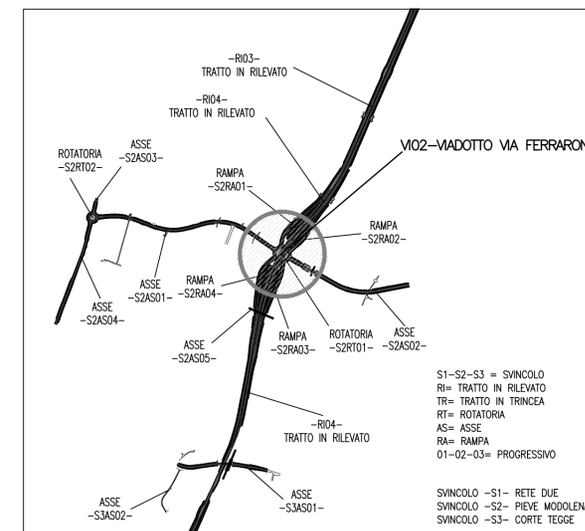
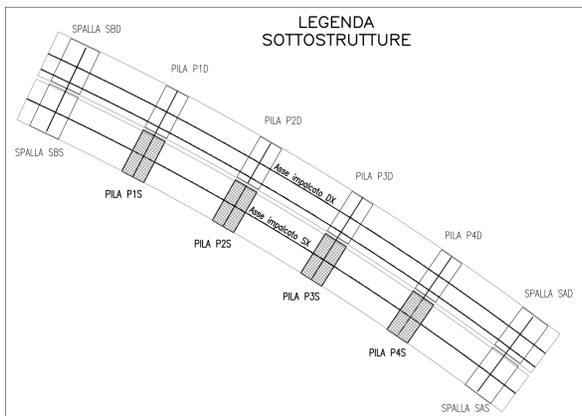
CARPENTERIA
VISTA LATERALE
Scala 1:100



CARPENTERIA
PIANTA ELEVAZIONE G-G
Scala 1:100



LEGENDA
SOTTOSTRUTTURE



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE
NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA
S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
COMUNE DI REGGIO EMILIA
ing. David Zilioli - Dirig. U.d.P. Area Nord

IL PROGETTISTA:
dott. ing. Andrea Burchi
Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
dott. ing. Rodolfo Biondi
Ordine Ingegneri di Modena n° 1256

IL GEOLOGO:
dott. geol. Pier Luigi Cocetti
Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455

VISTO: IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
ing. Angela Maria Carbone

VISTO: IL RESPONSABILE
UNITA' DEL COORDINAMENTO
ing. Nicola Dinnella

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

SITECO

ing. Andrea Burchi

PROGETTISTA

ing. Andrea Burchi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO	PROTOCOLLO	DATA
ing. Angela Maria Carbone	ing. Nicola Dinnella		

15 OPERE STRUTTURALI
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI
VI02 - VIADOTTO VIA FERRARONI
CARPENTERIA PILA - TIPO 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO C0B027	15.25 T00VI02STRCP06A.DWG	A	1:100-1:50
LIV. PROG. D	N. PROG. 11101		
CODICE ELAB. T00VI02STRCP06			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	settembre 2013	ing. S. Venturilli	ing. A. Frascari	ing. A. Burchi