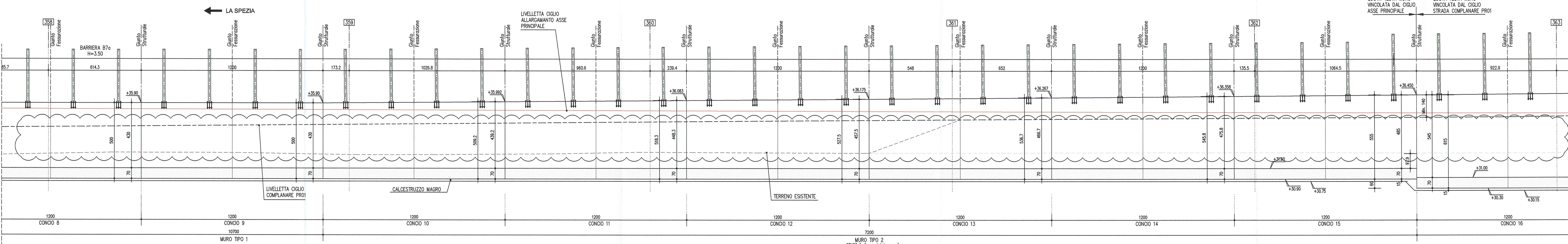
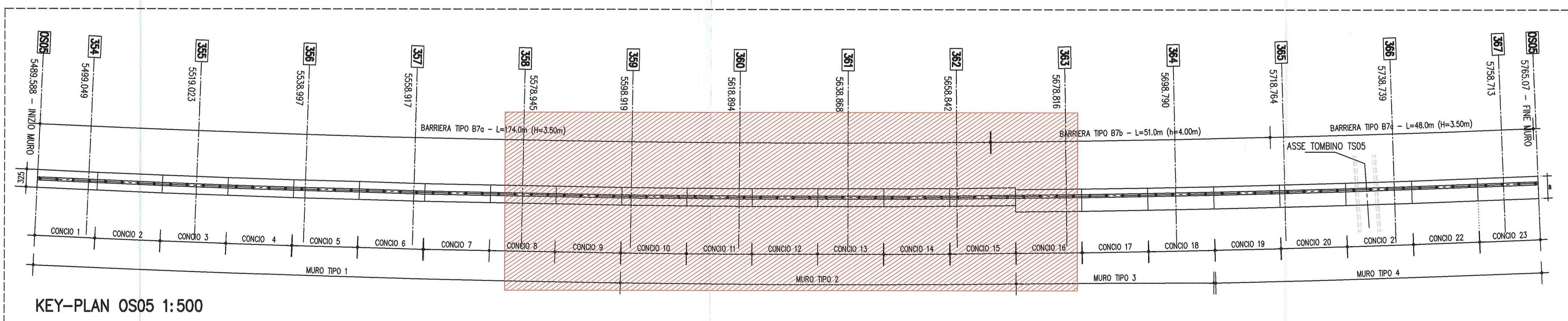
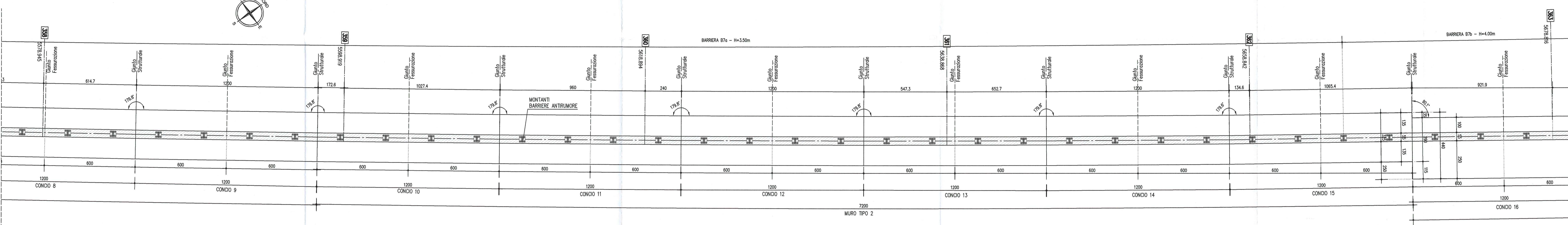


SEZIONE LONGITUDINALE MURO 1:100
(quotatura rispetto filo muro lato Autostrada)



PIANTA FONDAZIONE ED ELEVAZIONE 1:100
(quotatura rispetto filo muro lato Autostrada)



NOGAROLE ROCCA →

QUOTA TESTA MURO VINCOLATA DAL CIGLIO ASSE PRINCIPALE
QUOTA TESTA MURO VINCOLATA DAL CIGLIO STRADA COMPLANARE PRO1

LEGENDA MODIFICHE 10/10/2014
Aggiornamento prospetto per refuso (eliminazione barbacan).

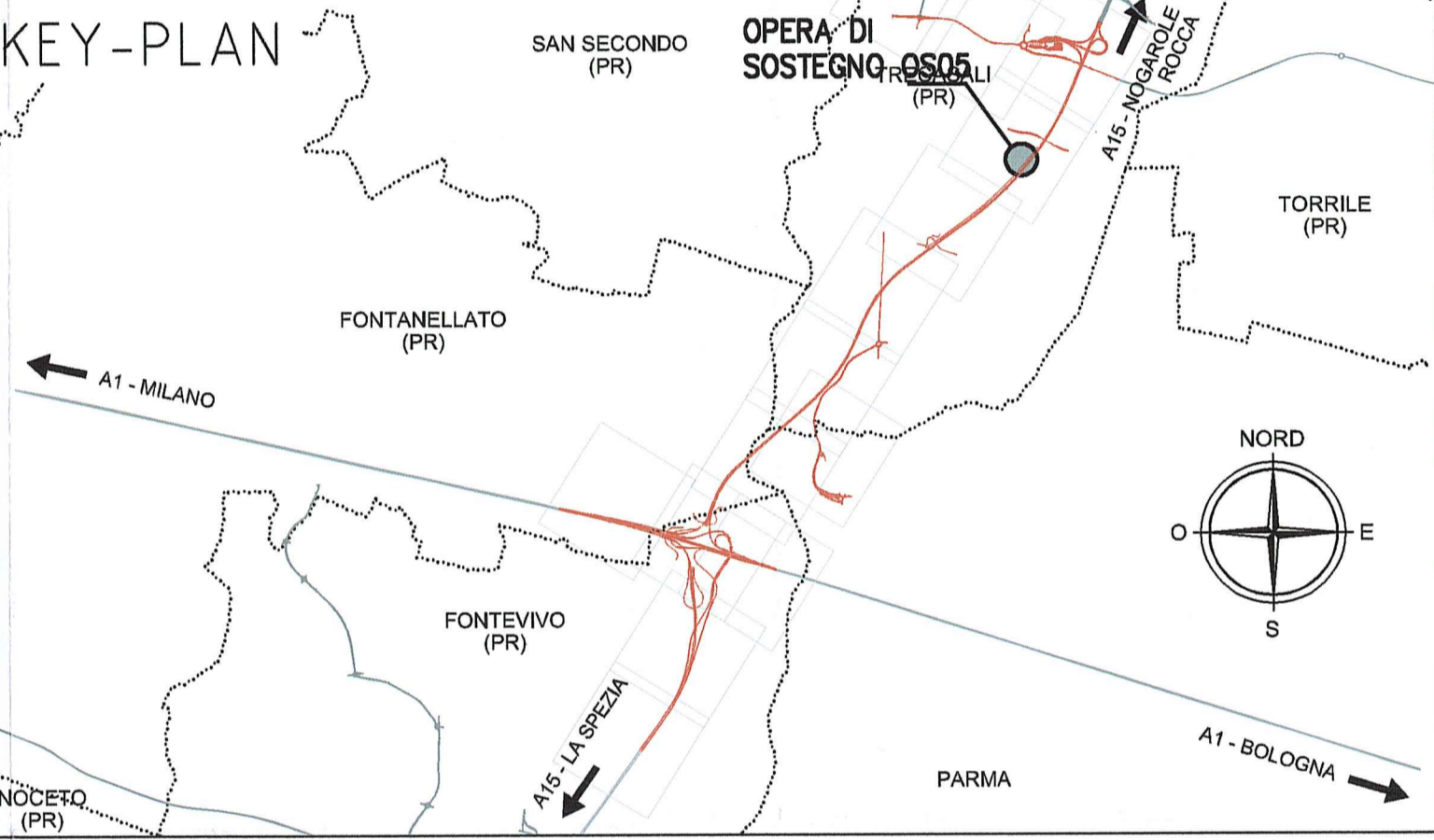
NOTE GENERALI

LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTesimalI
GLI ANGOLI DI PIEGATURA E POSIZIONAMENTO DELLE BARRI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO IN SOTTOPONDAZIONE
CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 12/F5
- ACCIAIO IN BARRI PER C.A. : B450C sottile controllato in stabilimento
PER I MATERIALI CHE NON ESPRESSEMENTE INDICATO FARE RIFERIMENTO A QUANTO RIPORTATO NELLE RELAZIONI DI CALCOLO

- CONGLOMERATO CEMENTIZO: MURI di sostegno
CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 37 /f40
CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE : Xc4+Xs1+Xs2
CLASSE DI CONSISTENZA : S4
DIMENSIONE AGGREGATO MASSIMA : 25mm
COEFFICIENTE DI COMPATIBILITA' : C = 30mm
RAPPORTO A/C MAX : 0,50



Autocomitoriale della CISA S.p.A.
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Autocomitoriale della CISA S.p.A.
AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L'AUTOSTRADA DEL BRENERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO
AUTOCOMITORIALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIBRE: Il Responsabile del Procedimento: Il Presidente:
Il Responsabile dei lavori:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
A.T.I. idroesse s.p.a. e rock&roll s.p.a. VIA
Il Progettista:
Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 3581
Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione:
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392
Consulenza specialistica a cura di:
NA
Progettista Responsabile Integrazione Progettazione:
Ing. Pietro Mazzoli
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
INGEGNERE ORDINE INGEGNERI PARMA n. 821

Titolo Elaborato:
Asse principale
Opere di sostegno
Muro di sostegno - ATST - da prog. 5+489,588 a prog. 5+765,070
Carpenterie - Tav. 2/4
Data Emisione Progetto:
18/03/2014
Scala:
1:100

Identif. Elaborato:	NUM. IDENTIFICAZIONE	CODICE COMESER	LOTTO	FASE	DATA	AMBITO	CAF. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROCED. SOC.	REVISIONE
		RAAA	1	E	11	AP	OS	OS	C	CA	002	B
Rev.					Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato			