

PD	LEGENDA WBS	
WBS	ambito.WBS.n°opera	PE
		Descrizione
GS	AP.GS.01	GRANDI STRUTTURE
GA	AP.GA.01	GALLERIE ARTIFICIALI
PV	AP.PV	PONTI E VIADOTTI
CA	AP.CA	CAVALCAVIA
MU	AP.OS	MURI DI SOSTEGNO
TS	TS	TOMBINI SCATOLARI
SO	AP.SO	SOTTOVIA E SOTTOPASSI
TT	TT	TOMBINI TUBOLARI
SA	SA.SA.01	SVINCOLI / AUTOSTAZIONI
CS	AP.CS	CONTROSTRADE
VA	AP.VA	VARIANTI ALLE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI (VIABILITA' INTERFERITA)
VV	VO.VO.01	VARIANTE S.P. 10 ALL'ABITATO DI VIAROLO
RA	VO.VO.02	RACCORDO AUTOSTAZIONE TRECASALI-TERRE VERDIANE ROTATORIA S.P. 10
P1	VO.VO.03	PR01 - RACCORDO S.P. 10 AUTOSTAZIONE TRECASALI-TERRE VERDIANE
BS	BS	BARRIERE DI SICUREZZA E ATTENUATORI D'URTO
BA	AP.BA	INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (BARRIERE ANTIRUMORE)
SE	SE	SEGNALETICA
RE	GE.XX.01	RETE DI RECINZIONE AUTOSTRADALE
SI	AP.SI	SISTEMAZIONI IDRAULICHE
ST	ST	SMALTIMENTO E TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
IP	IP	INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO, AMBIENTALE E COMPENSATIVO
EA	SA.EA	EDIFICI E AREE TECNICHE DI AUTOSTAZIONE
IM	IM	IMPIANTI ELETTROMECCANICI
VI	VI	IMPIANTI - VIE CAVI
IT	IT	IMPIANTI SPECIALI

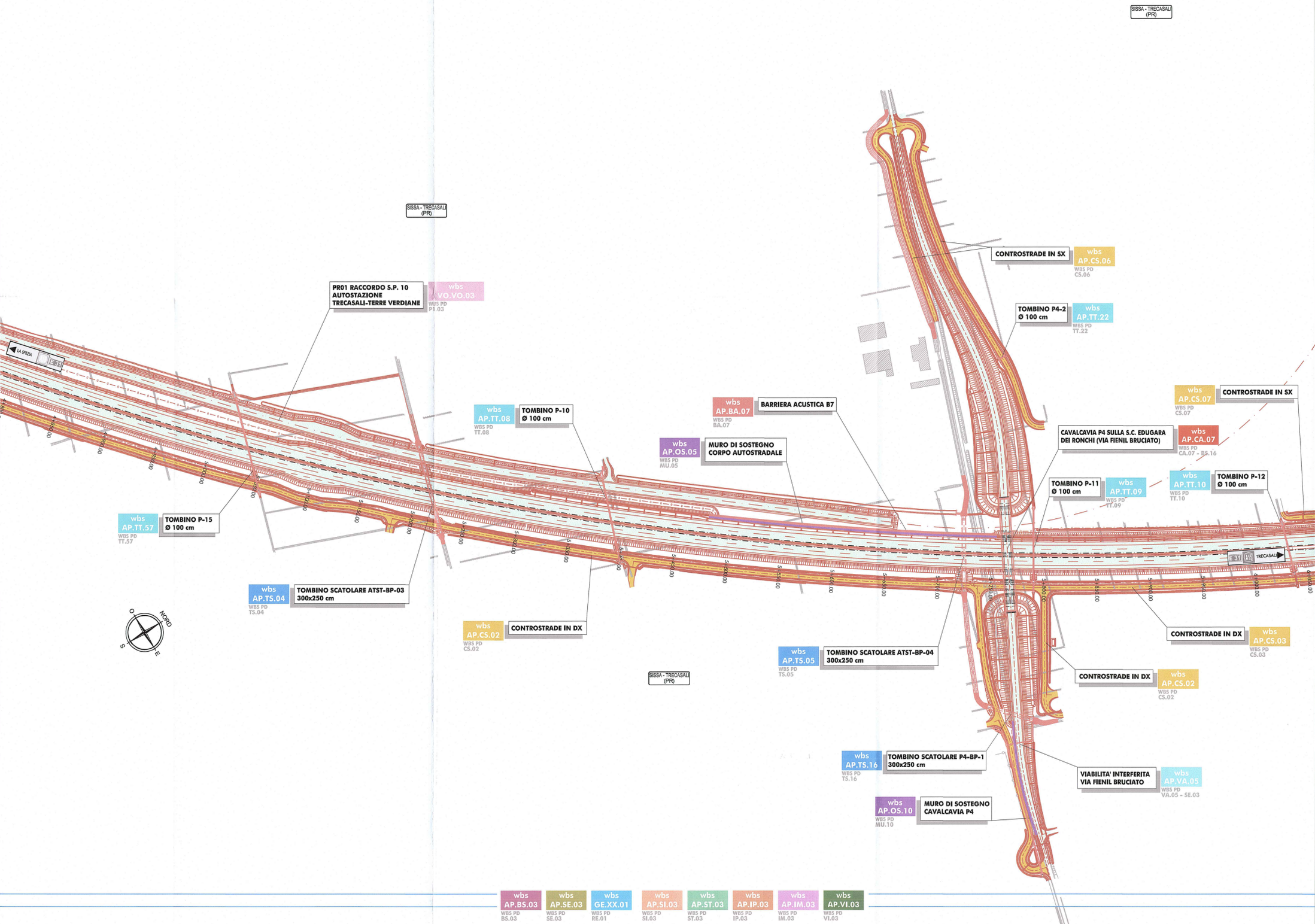
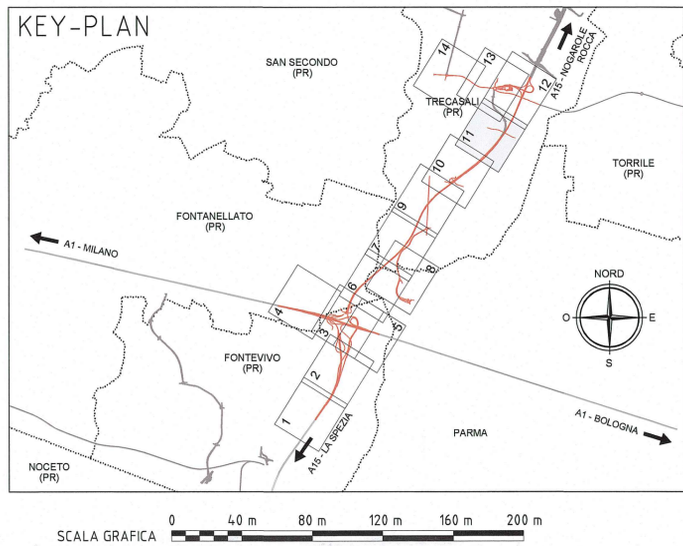
LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

 VIABILITA' DI PROGETTO
 OPERE STRUTTURALI DI PROGETTO

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

 INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)  AUTOSTRADA DEL SOLE  INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
 CONFINI COMUNALI  INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
 VIAROLO  INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
 Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Imprese Esecutrici: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
 C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIRE: _____ Il Responsabile Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
Il Responsabile di Progetto
Dot. Ing. Luca Bonanelli

Il Geologo: _____

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910
 Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n° 3581

A.T.I.: **idressa engineering** **ROKSOIL** **VIA**
 MANDATARIA MANDANTE MANDANTE
 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: **Ing. Pietro Mazzoli**
 Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Dot. Ing. Pietro MAZZOLI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n° 3581

Titolo Elaborato: **Generale Generale**
Generale - Computi
Planimetria suddivisione delle opere in WBS - Tav. 11/14

Scala: 1:2'000

Identif. Elaborato: _____

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	GE	XX	01	N	PL	011	B

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
B	14/05/2015	Revisione generale base planimetrica - CS02 - CS03	A. LIGOLINI	F. NIGRELLI	MAZZOLI
A	15/07/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A. TARGA	F. NIGRELLI	MAZZOLI