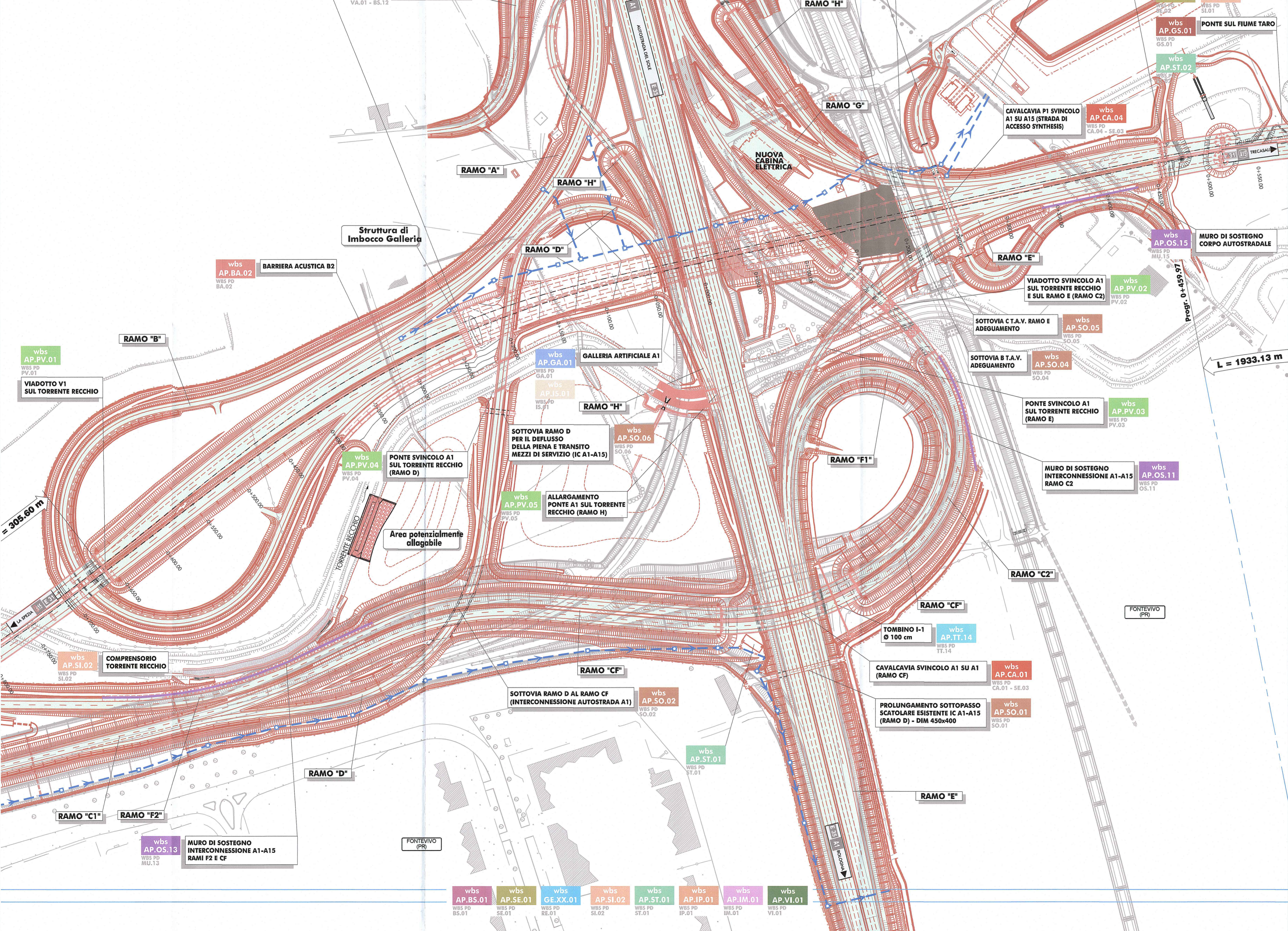


PD	WBS	PE	Descrizione
GS	AP.GS.01	GRANDI STRUTTURE	
GA	AP.GA.01	GALLERIE ARTIFICIALI	
PV	AP.PV.01	PONTI E VIADOTTI	
CA	AP.CA.01	CAVALCAVIA	
MU	AP.OS.01	MURI DI SOSTEGNO	
TS	AP.TS.01	TOMBINI SCATOLARI	
SO	AP.SO.01	SOTTOVIA E SOTTOPASSI	
TT	AP.TT.01	TOMBINI TUBOLARI	
SA	SA.SA.01	SVINCOLI / AUTOSTAZIONI	
CS	AP.CS.01	CONTROSTRADE	
VA	AP.VA.01	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	PRO1 - RACCORDO S.P. 10 AUTOSTAZIONE TRECASALI-TERRE VERDIANE	
BS	AP.BS.01	BARRIERE DI SICUREZZA E ATTENUATORI D'URTO	
BA	AP.BA.01	INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (BARRIERE ANTIRUMORE)	
SE	SE.01	SEGNALETICA	
RE	GE.XX.01	RETE DI RECINZIONE AUTOSTRADALE	
SI	AP.SI.01	SISTEMAZIONI IDRAULICHE	
ST	ST.01	SMALTIMENTO E TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA	
IP	IP.01	INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO, AMBIENTALE E COMPENSATIVO	
EA	SA.EA.01	EDIFICI E AREE TECNICHE DI AUTOSTAZIONE	
IM	IM.01	IMPIANTI ELETTRICI	
VI	VI.01	IMPIANTI - VIE CAVI	
IT	IT.01	IMPIANTI SPECIALI	



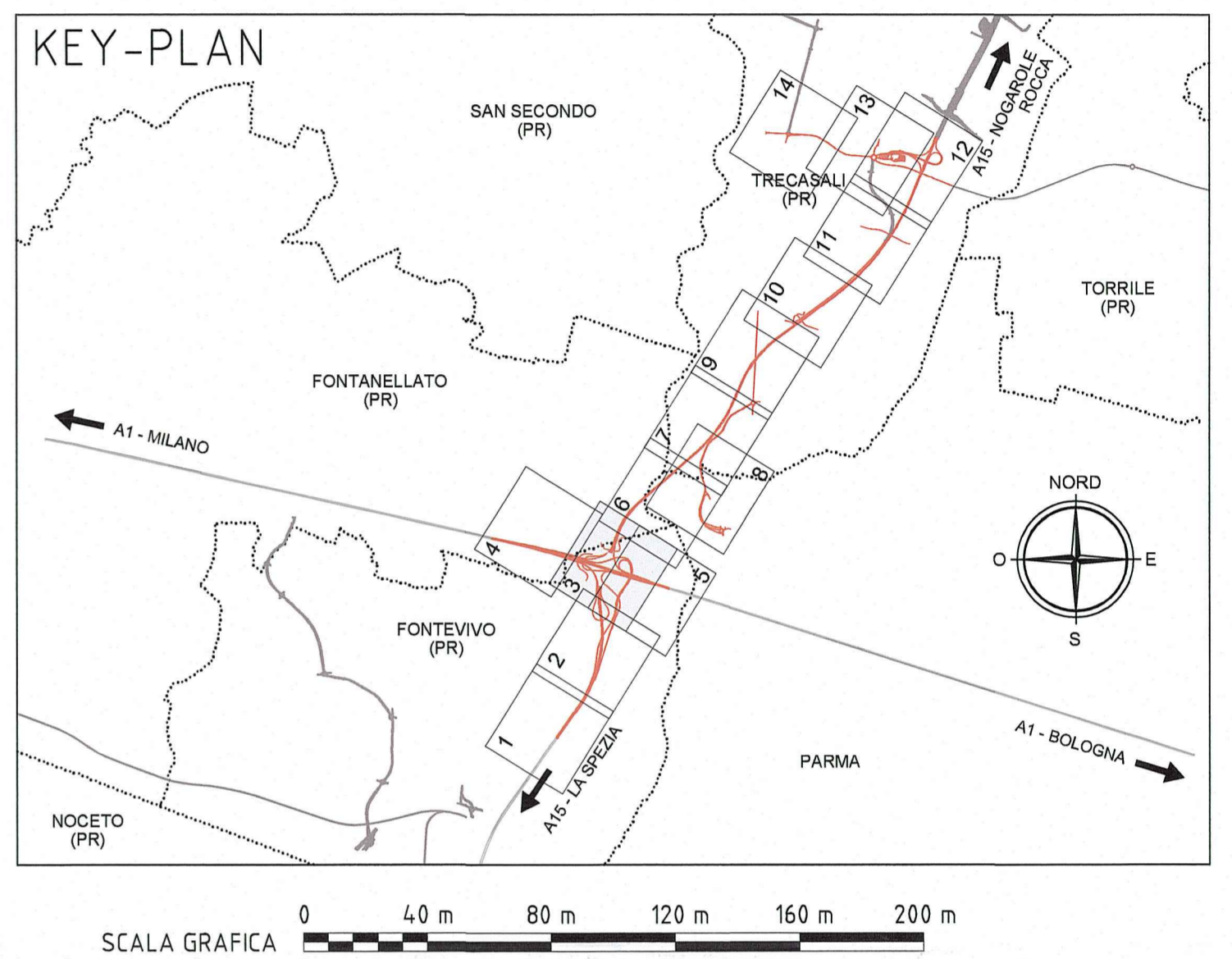
### LEGENDA

#### ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- VIABILITA' DI PROGETTO
- OPERE STRUTTURALI DI PROGETTO

#### ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
- VIAROLO
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**  
Via Combara 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 del Procedimento: \_\_\_\_\_ Il Presidente: \_\_\_\_\_

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

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.: **idresse engineering** **ROKSOIL** **VIA**  
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**  
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. / PIZZAROTTI  
Ing. Pietro MAZZOLI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Generale Generale - Computi**  
**Planimetria suddivisione delle opere in WBS - Tav. 3/14**  
Data Emissione Progetto: 18/03/2014  
Scala: 1:2'000

Identif. Elaborato: \_\_\_\_\_

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAL. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PRIOR. DOC.	REVISIONE
RAAA	1	E	I	GE	XX	01	N	PL	003	B	

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