

PD	PE	
WBS	ambito.WBS.n°opera	Descrizione
GS	AP.GS.01	GRANDI STRUTTURE
GA	AP.GA.01	GALLERIE ARTIFICIALI
PV	PA	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 ANTRUMORE)
SE	SE	SEGNALETICA
RE	GE.XX.01	RETE DI REGINIZIONE AUTOSTRADE
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

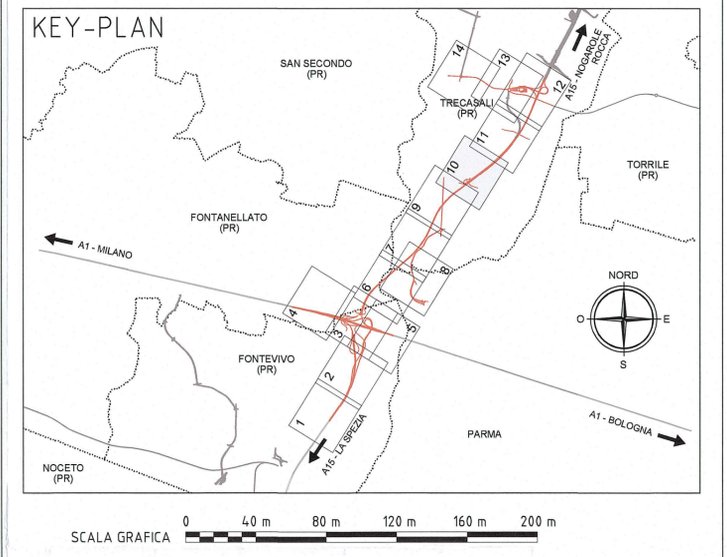
LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- VIABILITA' DI PROGETTO
- OPERE STRUTTURALI DI PROGETTO

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

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



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

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.
C.U.P. G61B04000060008 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. **IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**
Il Direttore Tecnico: **Il Responsabile di Progetto Dott. Ing. Luca Bondaneli**

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. **IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**
Ing. Pietro Mazzoli **IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Generale Generale**
Planimetria suddivisione delle opere in WBS - Tav. 10/14

Data Emissione Progetto: **18/03/2014**

Scala: **1:2'000**

Identif. Elaborato:	NO	IDENTIFICAZIONE	CONCE. 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	010	B

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
B	14/05/2015	Revisione generale base planimetrica - GRANDE - TS02	A. UGOLINI	F. NIGRELLI	MAZZOLI
A	19/07/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A. TARGA	F. NIGRELLI	MAZZOLI

wbs AP.BS.03	wbs AP.SE.03	wbs GE.XX.01	wbs AP.ST.03	wbs AP.IP.03	wbs AP.IM.03	wbs AP.VI.03
WBS PD BS.03	WBS PD SE.03	WBS PD RE.01	WBS PD ST.03	WBS PD IP.03	WBS PD IM.03	WBS PD VI.03