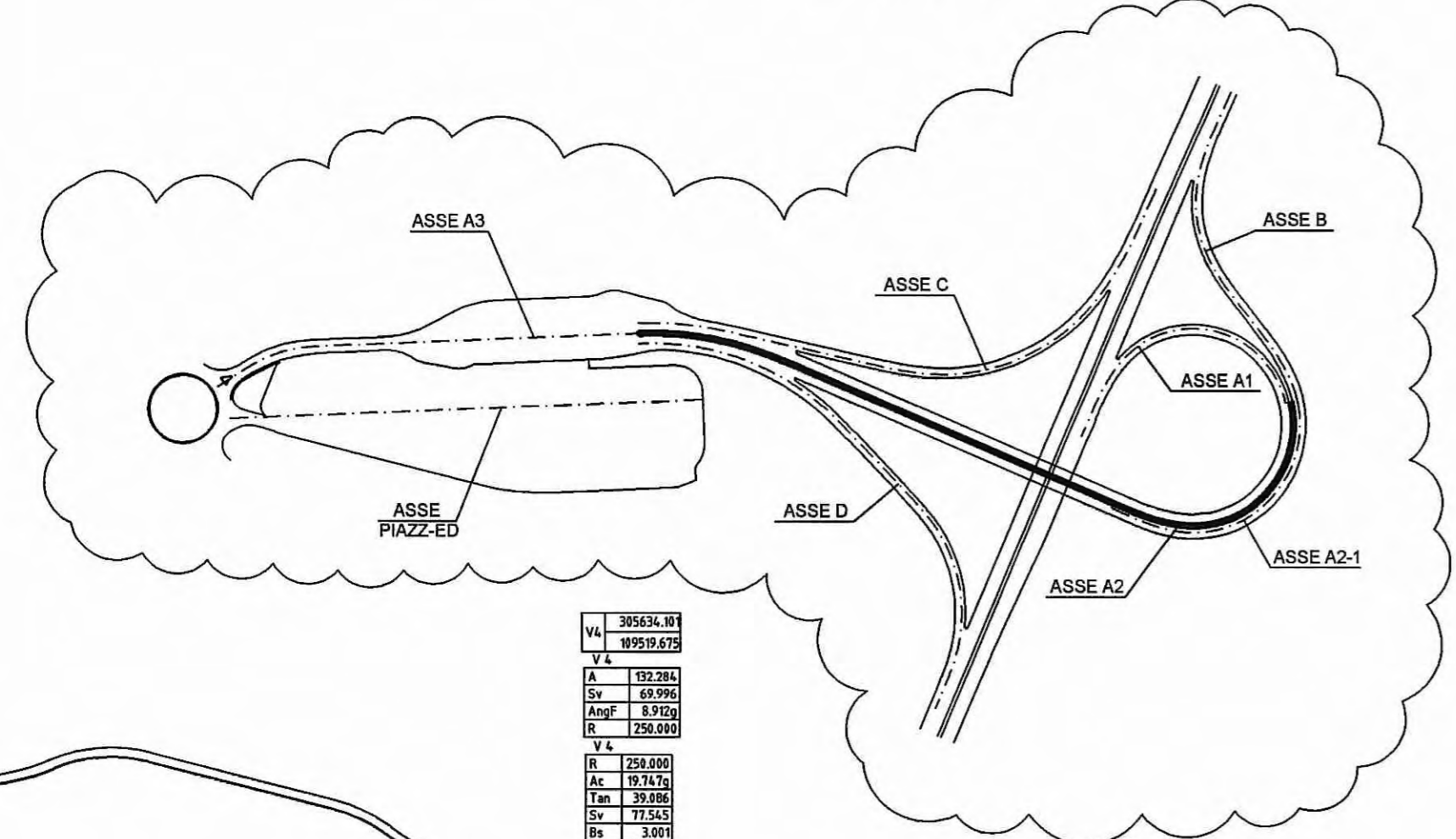
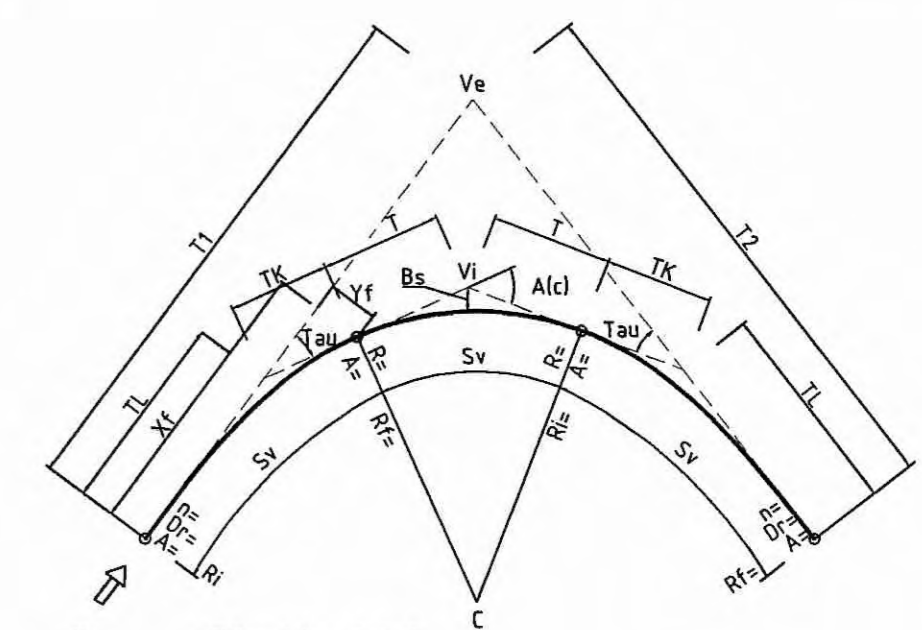
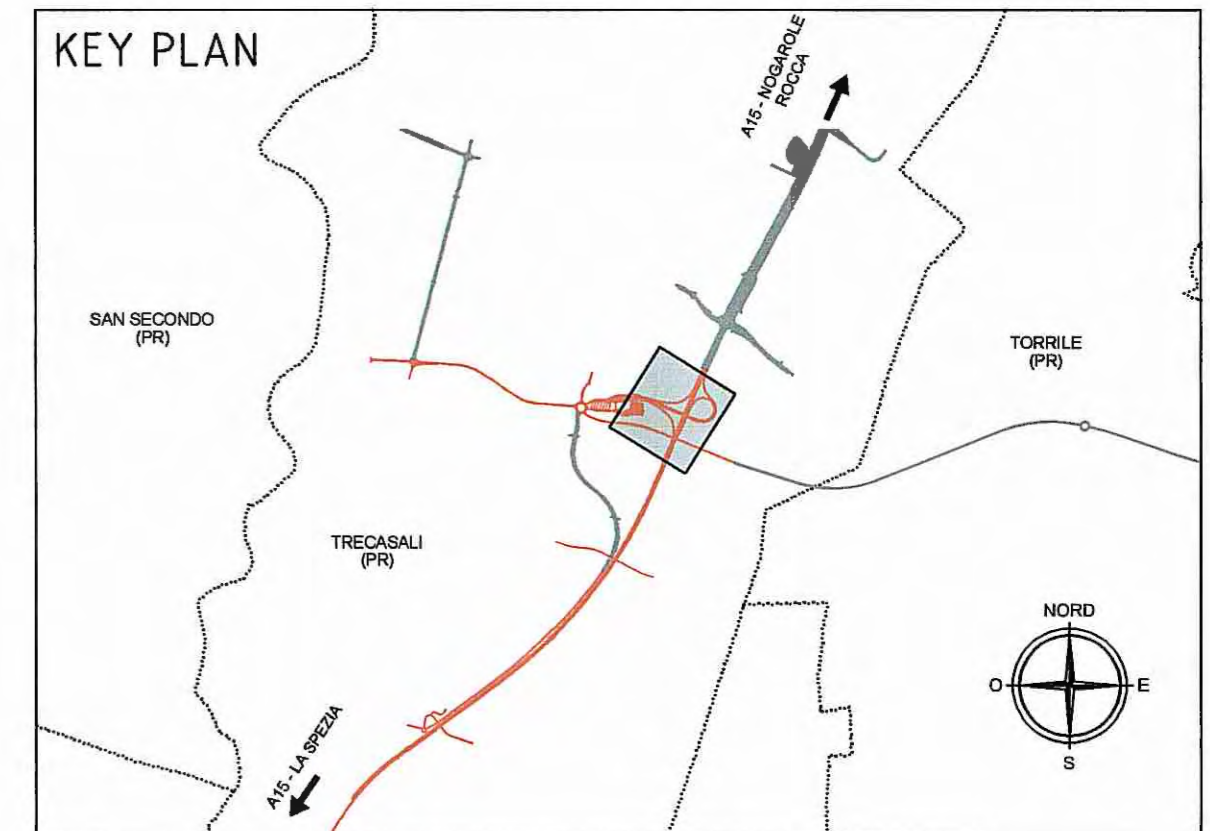
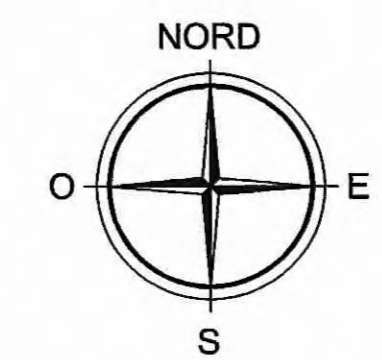


SVINCOLO TRECASALI
PIANTA CHIAVE scala 1:5000

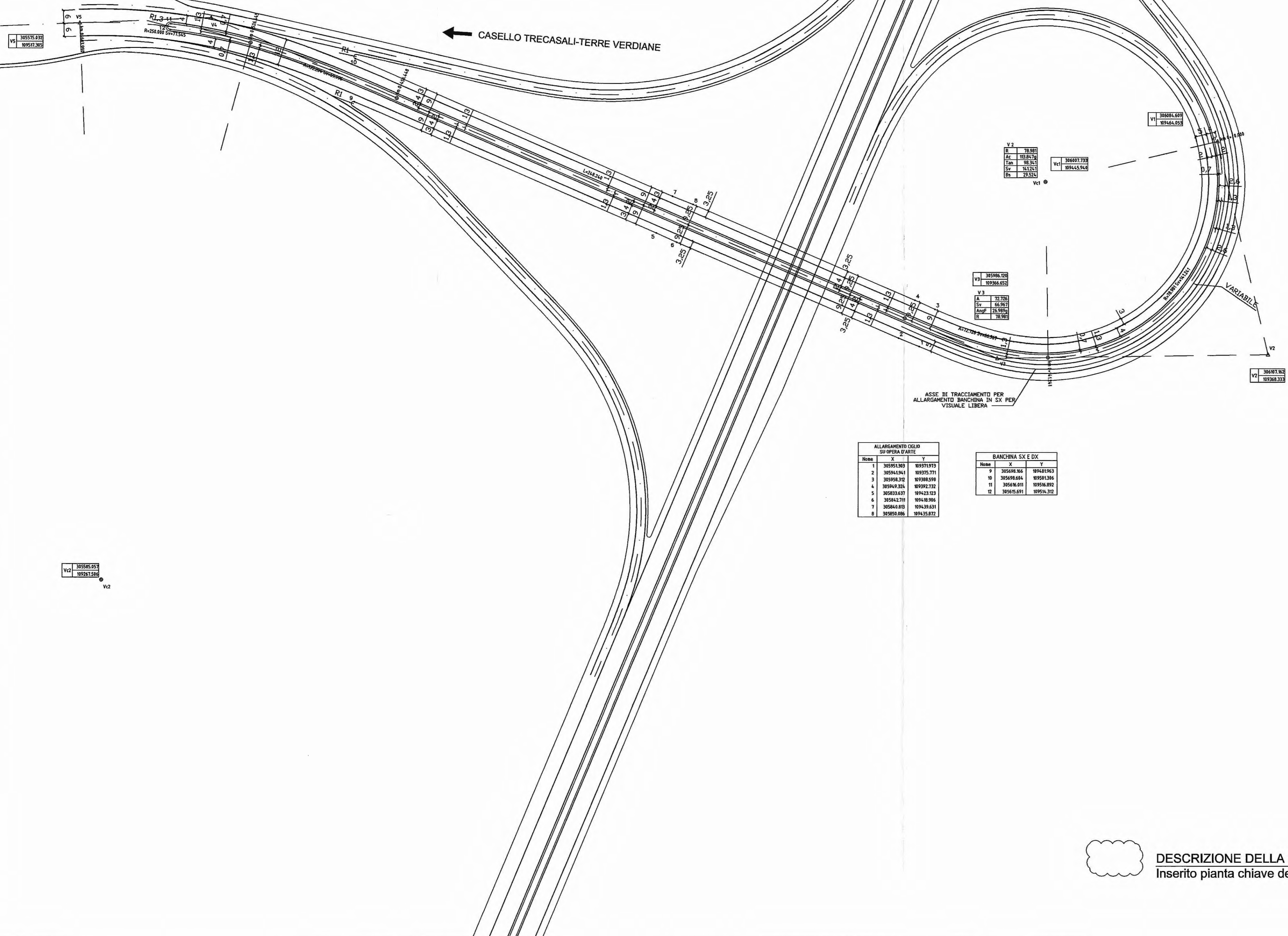


V.L.	305434.92
V.V.	995979.672
A	102.284
Sv	63.992
AngP	8.9126
R	250.000
V.L.	305434.92
V.V.	995979.672
A	102.284
Sv	63.992
AngP	8.9126
R	250.000



Km. = Chilometrica principale
 100.00 = Eritometrica
 pk 256.22m = Progressiva elementi planimetrici

DATI CLOTIDI		DATI VERTICI		DATI RACCORDI	
A	Parametro A	Ve	Vertice esterno	C3	Centro della curva
Sv(m)	Sviluppo	Vi	Vertice interno	Ve	Vertice esterno
Tau(c)	Angolo di deviazione				
Dr(m)	Scostamento rettilineo/cerchio	E(m)-N(m)	Coordinate esterno-interno	E(m)-N(m)	Coordinate centro curva-vertice esterno
TL(m)	Tangente lunga	H(m)-I2(m)	Lunghezza	R(m)	Raggio
TK(m)	Tangente corta		Tangenti	A(c)	Deviazione angolare
Xf(m)-Yf(m)	Coordinate relative punto finale			T(m)	Lunghezza tangenti
n	Fattore di forma	Sv(m)	Sviluppo	Sv(m)	Sviluppo
Rif(m)	Raggio iniziale	Fr(m)	Freccia		
Rf(m)	Raggio finale				



Stazione	X	Y
1	305901.303	995971.973
2	305941.041	995975.711
3	305958.372	995988.590
4	305949.265	995972.732
5	305929.677	995923.153
6	305842.711	995830.906
7	305840.813	995839.631
8	305850.000	995835.872

Stazione	X	Y
9	305698.104	995811.963
10	305698.684	995813.06
11	305686.011	995803.892
12	305695.691	995813.372

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

Impresa Esecutrice: **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

Autocomitoriale della CISA S.p.A.
 Il Direttore TIBRE: [Signature] Il Responsabile del Procedimento: [Signature] Il Presidente: [Signature]

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: [Signature] Dott. Ing. Luca Bondanelli

Il Geologo: NA

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

A.T.I.: **idress** **ROCKSOIL** **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: NA
 Progettista Responsabile Intervento: Ing. Pietro Mazzoli
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. SCROTO ORDINE INGEGNERI PARMA n.821

Titolo Elaborato: **Svincoli ed autostazioni o aree di servizio**
Svincoli ed autostazioni
Rampe svincolo Trecasali-Terre Verdiane
Planimetria di tracciamento - Ramo A2
 Data Emissione Progetto: 18/03/2014
 Scala: 1'000

Identif. Elaborato:

N. ID IDENTIFICAZIONE	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	OP. OPERA	N. ID OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N. ID PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	SA	SA	01	K	PL	002	B

10/10/2014 Istruttoria RINA prot. n° 730 del 08/09/2014
 16/06/2014 PREMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
 Data DESCRIZIONE REVISIONE

B	10/10/2014	Istruttoria RINA prot. n° 730 del 08/09/2014	GHELFI	F. NIGRELLI	MAZZOLI
A	16/06/2014	PREMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	F. LANDO	F. NIGRELLI	MAZZOLI

Rev. Data DESCRIZIONE REVISIONE

DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:
 Inserito pianta chiave dello svincolo