

WBS: TS06
TOMBINO SCATOLARE P13
200x120cm
Km 6+382.08 Asse Nord

WBS: CS07
CONTROSTRADA
IN SX

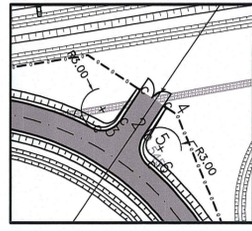
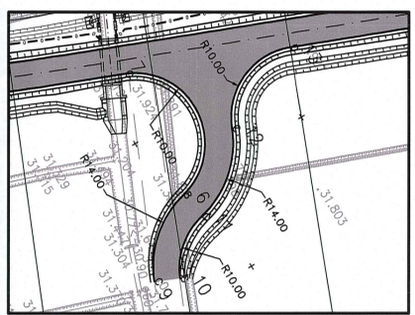
WBS: TT11
TOMBINO P14 #100cm
Km 6+615.83 Asse Nord

WBS: CA08
CAVALCAVA P14 CISPADANA
Km 6+658.92 Asse Nord

WBS: CA09
CAVALCAVA AUTOSTAZIONE
TRECASALI-TERRE VERDIANE (SVINCOLO)
Km 6+825.55 Asse Nord

WBS: CS04
CONTROSTRADA
IN DX

WBS: VA06
VIABILITA' INTERFERITA
CISPADANA



COORDINATE PUNTI ACCESSO N°2

N. punto	X	Y
6	305785.2048	108975.9774
7	305766.2590	108977.9069
9	305793.3909	108966.0114
10	305794.9748	108969.3557
11	305789.1598	108976.6013
12	305780.8653	108986.8111
13	305775.5341	108999.8937

TRECASALI (PR)

COORDINATE PUNTI ACCESSO N°1

N. punto	X	Y
1	305908.952	109353.533
2	305911.144	109348.742
3	305909.994	109344.943
4	305912.590	109355.197
5	305914.787	109350.394
6	305918.413	109348.780

CISPADANA PR:
futuro strada di collegamento
tra la S.P.9 di Golesse e
la S.P.10 di Cremona

LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- VIABILITA' DI PROGETTO ASSE PRINCIPALE
- VIABILITA' DI PROGETTO ORDINARIA E DI ADDUZIONE ALL'AUTOSTRADA
- VIABILITA' DI PROGETTO CONTROSTRADE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)
- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI
- LINEA FERROVIARIA ALTA VELOCITA' MILANO - NAPOLI
- A15 AUTOSTRADA DELLA CISA
- E31
- INDICAZIONE LINEE FERROVIARIE ESISTENTI
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO

QUOTA DI PROGETTO DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE

QUOTA DI SCORRIMENTO DEI FOSSI DI GUARDIA

VERSO DI SCORRIMENTO DEI FOSSI DI GUARDIA
PENDENZA LONGITUDINALE DEI FOSSI DI GUARDIA
LUNGHEZZA DEI FOSSI DI GUARDIA

INTERFERENZE LINEARI

- EAT - LINEA ELETTRICA AT
- EMT - LINEA ELETTRICA MT
- EBT - LINEA ELETTRICA BT
- TLC - LINEA TELEFONICA
- FOT - FIBRE OTTICHE
- GAP - GASDOTTO AP
- GMP - GASDOTTO MP
- GBP - GASDOTTO BP
- FOP - FOGNATURA IN PRESSIONE
- FDG - FOGNATURA A GRAVITA'
- ACP - ACQUEDOTTO IN PRESSIONE
- ACG - ACQUEDOTTO A GRAVITA'
- OLE - OLEODOTTO
- ILL - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- EBP - LINEA ELETTRICA BT

KEY-PLAN

Committente:

AUTOCAMIONALE 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

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TI/RE: Il Responsabile del Procedimento: Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: Il Responsabile del Progetto
Dot. 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.: **idressse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**
MANDATARIA

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 352

Consulenza specialistica a cura di:
NA

Progettista Responsabile Integratore Specialistiche:
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale
Controstrade**
Controstrade in dx - da km. 5+814.01 a km. 6+800,00
Planimetria di progetto 2/2

Data Emissione Progetto:
18/03/2014

Scala:
1:1'000

Identif. Elaborato:

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PROC. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	CS	03	C	PL	001	B

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
B	21/11/2014	Lettera Comune di Trecasali prot. n°0008938/2014 del 21/10/2014	A. UGOLINI	F. NIGRELLI	MAZZOLI
A	18/03/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	F. LANDO	F. NIGRELLI	MAZZOLI