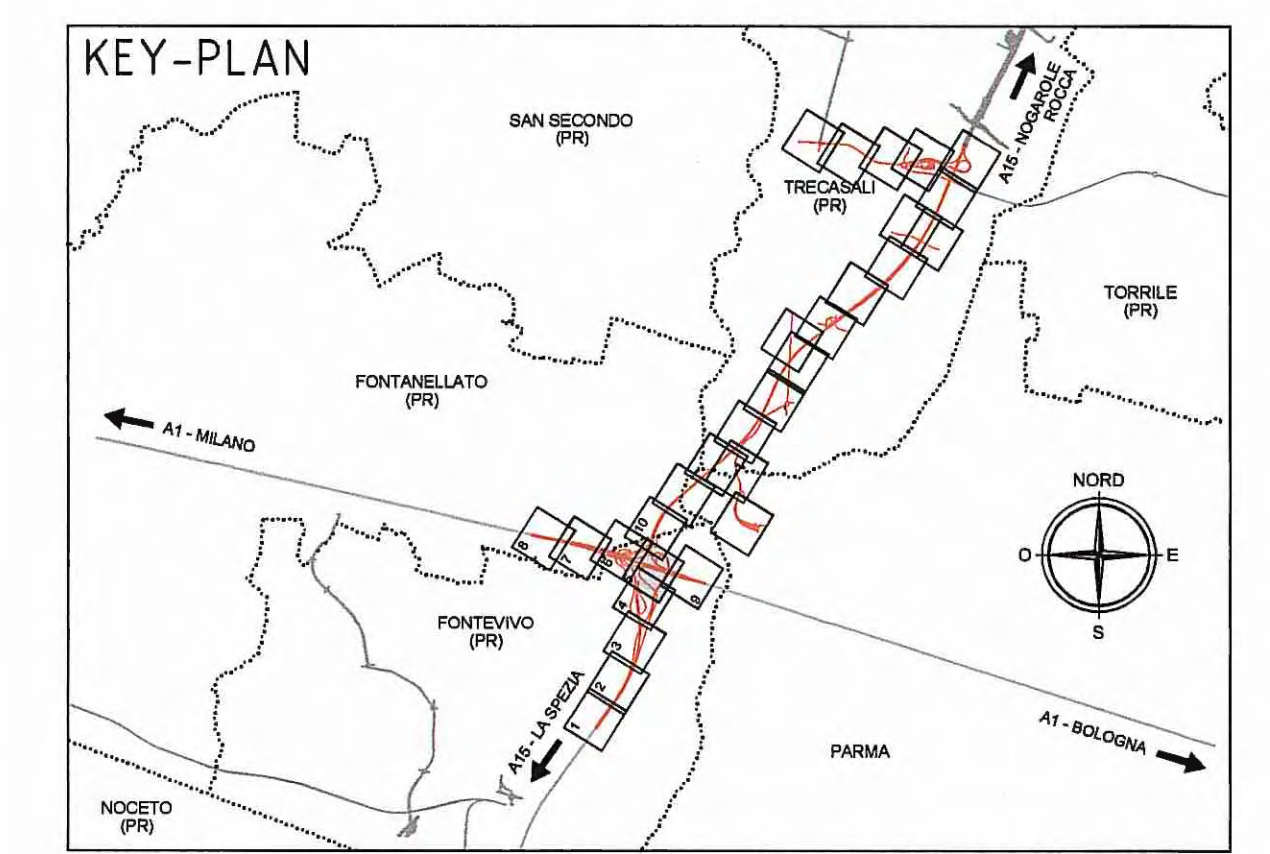


LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)
- AUTOSTRADA DELLA CISA
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- CONFINI COMUNALI
- LA SPEZIA (A15) E31
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADEALE
- CONFINI PROVINCIALI
- TRECASALI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



NELLA POSA IN OPERA DELLA SEGNALETICA VERTICALE, SI DEVE RISPETTARE QUANTO PRESCRITTO DAL D.P.R. n. 495 del 16.12.1992 e s.m.i. "REGOLAMENTO DI ESECUZIONE DEL CODICE DELLA STRADA" RELATIVAMENTE ALLA "VISIBILITA' DEI SEGNALE" (SPAZIO DI AVVISTAMENTO TRA IL CONDUCENTE ED IL SEGNALE STESSO LIBERO DA OSTACOLI).

LE TIPOLOGIE DELLE STRUTTURE (CAVALLETTI, PORTALI ALTI, PORTALI LATERALI E FARFALLE), SONO PURAMENTE INDICATIVE. PER LE LUCI DELLE STESSO SI VEDANO LE TAVOLE SPECIFICHE DI CARPENTERIA CON L'ABACO DEI CARTELLI.

LA SEGNALETICA PREVISTA DEVE ESSERE CONFORME AI MODELLI E TIPI DI CUI AL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA DEL 16.12.1992 - n. 495, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA DEL 16.09.1996 - n. 610 ED EVENTUALI SUCCESSIVE MODIFICHE E / O INTEGRAZIONI.

Segnaletica verticale - art. 39 Codice della Strada
 Segnaletica orizzontale - art. 40 Codice della Strada
 Segnali luminosi - art. 41 Codice della Strada
 Segnali complementari - art. 42 Codice della Strada

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 TIBRE: Il Responsabile del Procedimento: Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico/Responsabile Progetto: Dott. Ing. Luca Bondanelli

Il Geologo:

PROGETTAZIONE DI:

Ing. Fabio Nigrelli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I. idresso engineering, ROCKSOIL S.p.A., VIA ASSOCIATI

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:
 Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
 Ing. Pietro Mazzoli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

Titolo Elaborato: **Asse Principale Segnaletica**
 Asse ATST da km -2+350 a sp. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78)
 Planimetria segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 5/10

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
 Scala: 1:1000

NUM. OPERAZIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REVISIONE
C	20/05/2015	Inserito piazzale per impianti ASP1	MAZZOLI
B	10/10/2014	Istruttoria RINA a revisione generale base planimetrica (vedere nota)	MAZZOLI
A	16/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	MAZZOLI
Rev.		DESCRIZIONE REVISIONE	MAZZOLI

LEGENDA

Aggiornata base planimetrica e inserito piazzole impianti ASP1