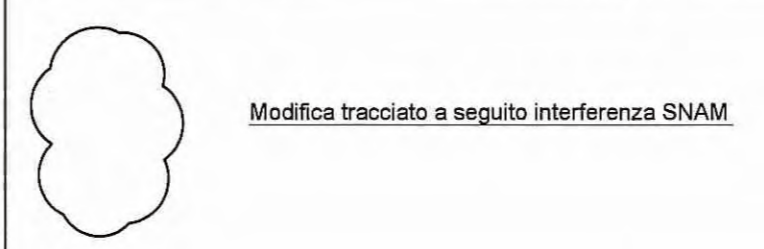


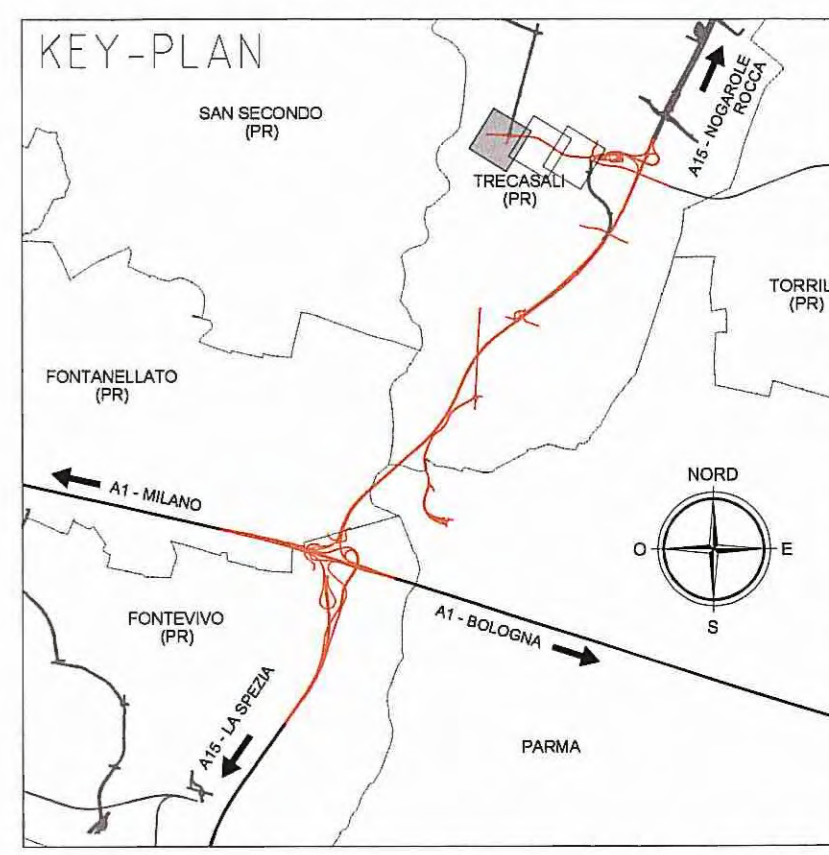


LEGENDA



LEGENDA

- INTERVENTI DI SEMINA TIPOLOGIA E**
 - INERBIMENTO TIP.E-1
 - INERBIMENTO TIP.E-2
 - CARICITI TIP.E-4
 - FOSSO BIOFILTRO TIP.E-5
 - INERBIMENTI IN PROSSIMITA' DI ZONE UMIDE TIP.E-6
 - COMUNITA' IGIROFILIE TIP.E-7
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE**
 - TIPOLOGIA N: INTERVENTI DI MITIGAZIONE NATURALISTICA
 - SEIPE ARBUSTIVA TIP.N-2a
 - SEIPE ARBUSTIVA TIP.N-2b
 - ARBUSTETO TIPO N-3
 - ARBUSTETO EVOLUTO TIPO N-4
 - BOSCO TIPO N-5
 - TIPOLOGIA VL: INTERVENTI DI MITIGAZIONE PER L'AMBIENTE IDRICO SUPERFICIALE E SOTTERRANEO
 - FILARE VASCHE DI LAMIN. TIP.VL-1
 - TIPOLOGIA O: INTERVENTI CON ARREDO DI SPECIE ORNAMENTALI (SVINCOLI DI INTERCO. E AUTOSTAZIONI)
 - FILARE ARB. OMBREGG. TIP.O-1
 - SEIPE ARBUSTIVA TIP.O-2
 - ARBUSTETO TIP.O-3
 - TIPOLOGIA AU: INTERVENTI CON ARREDO INTERNI ALLE AUTOSTAZIONI
 - FILARE ARB. OMBREGG. TIP.AU-1
 - FILARE ARB. SEGNAVIA TIP.AU-2
 - TRACCE SEZIONI CARATTERISTICHE
 - SEZIONI RIPORTATE NEGLI ELABORATI SPECIFICI
 - INTERFERENZE CON LE RETI TECNOLOGICHE
 - RETE TECNOLOGICA INTERFERITA
- INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE FAUNISTICA**
 - PASSAGGIO FAUNA CON SCATOLARE 50X50CM
 - PASSAGGIO FAUNA CON SCATOLARE IDRALUICO
- INTERVENTI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE**
 - VASCA DI LAMINAZIONE TAP n.
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA**
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE SU DUNA
 - DUNA CON FUNZIONE ANTIRUMORE
- INTERVENTI DELLA PROGETTAZIONE STRADALE**
 - INERBIMENTO DELLE SCARPATE CON IDROSEMINA CONSIDERATO ALL'INTERNO DEL COMPUTO MOVIMENTI TERRA
 - RECINZIONE DI PROGETTO
 - AREA DI CANTIERE
- DATI PER IL TRACCIAMENTO DELLE AREE**
 - GRIGLIE PER IL TRACCIAMENTO DEI MODULI DI IMPIANTO
 - 5 PUNTI PER IL TRACCIAMENTO DELLE AREE A VERDE
 - 5-10 LA DIFFERENZA DI COLORI VIENE UTILIZZATA NELLE AREE CONTENIMENTI
 - LE COORDINATE DI TRACCIAMENTO DI OGNI PUNTO SONO RIPORTATE NELL'ALLEGATO "SCHEDE QUANTITA' E TABELLE DI TRACCIAMENTO"
 - PUNTO INIZIALE DI INSERIMENTO DEL MODULO DI IMPIANTO



VO02-E2-12
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 429,2 m²
quantità = 17.168 g

VO02-N3-12
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 2.138 m²
n. piante = 534
Inserimento: x:303818,4; y:109721,1

VO02-N3-11
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 448,4 m²
n. piante = 112
Inserimento: x:303638,9; y:109739,0

VO02-E2-11
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 282,5 m²
quantità = 11.300 g

VO02-E2-10
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 784,3 m²
quantità = 31.372 g

VO02-E2-9
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 257,2 m²
quantità = 11.048 g

VO02-N3-10
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 204,2 m²
n. piante = 51
Inserimento: x:304175,5; y:109795,8

VO02-E2-7
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 1.223,2 m²
quantità = 48.928 g

VO02-N3-9
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 784,7 m²
n. piante = 196
Inserimento: x:304121,5; y:109708,2

VO02-E2-8
INERBIMENTO TIP. E,2
Area = 1.518,9 m²
quantità = 60.756 g

VO02-N3-8
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 1.420,6 m²
n. piante = 355
Inserimento: x:304229,5; y:109728,9

VO02-N3-1
BOSCO TIP. N,5
Area = 2.800,6 m²
n. piante = 286
Inserimento: x:304221,3; y:109694,9

VO02-N3-7
ARBUSTETO TIP. N,3
Area = 1.735,2 m²
n. piante = 434
Inserimento: x:304241,2; y:109739,9

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: *[Signature]* Il Responsabile del Compartimento: *[Signature]* Il Presidente: *[Signature]*

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

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

A.T.I.: **idrosse** **ROCKSOIL** **VIA**

Consulenze specialistica e cura di: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ing. Pietro Mazzoli

Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:
Ing. Pietro Mazzoli
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma

Titolo Elaborato: **Viabilità ordinaria e di adduzione all'Autostazione Treccasali - Terre Verdiane**
Viabilità ordinaria e di adduzione all'Autostazione Treccasali - Terre Verdiane
Raccordo autostazione Treccasali-Terre Verdiane rotatoria S.P.10
Verde e Paesaggio - Planimetria di progetto - Tav. 1/3

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

Identif. Elaborato:	NRO IDENTIFICATIVO	CODICE CONMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DAT. OPERA	NRO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NRO PROG. DOC.	REVISIONE
F	20/05/2015	RAAA	1	E	I	VO	VO	02	G	PL	004	F
E	15/04/2015											
D	10/03/2015											
C	28/01/2015											
A	04/07/2014											
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE										