



CAMPAGNA INDAGINI 2013		LEGENDA SISMICA	
CC01	Sondaggi a carotaggio continuo	Zone di pericolosità sismica secondo DM 2008	
PDP01	Prove penetrometriche statiche a punta elettrica con preforo a destrutturazione di nucleo	Classificazione sismica dei terreni di fondazione secondo DM 2008	
CCP01	Prove penetrometriche statiche a punta elettrica con preforo a carotaggio continuo	ag 0.100-0.125	TIPO A
PU01	Prove penetrometriche statiche a punta elettrica	ag 0.075-0.100	TIPO B
CP01	Pozzetti esplorativi	ag 0.050-0.075	TIPO C
C-H01	Indagine sismica Cross-Hole	ag 0.025-0.050	TIPO D
SIS01+TE01	Proiezione sismica a rifrazione e tomografia elettrica	ag < 0.025	TIPO E
CAMPAGNA INDAGINI 2005		TIPO S1	
S10	Sondaggi a carotaggio continuo	TIPO S2	
P8	Prove penetrometriche statiche a punta elettrica		
E10	Pozzetti esplorativi		
CH1	Sondaggi a destrutturazione per indagine sismica Cross-Hole		
CAMPAGNA INDAGINI 2003			
S8	Sondaggi a carotaggio continuo		
P2	Prove penetrometriche statiche a punta elettrica		
E1	Pozzetti esplorativi		
CAMPAGNA INDAGINI 2001			
S5	Sondaggi a carotaggio continuo		
CAMPAGNA INDAGINI 1998			
P49	Prove penetrometriche statiche a punta meccanica		
CAMPAGNA INDAGINI 1986			
S32	Sondaggi a carotaggio continuo		
P38	Prove penetrometriche statiche a punta meccanica		

LEGENDA	
TERRITORIO	
- - -	Contorni comunali
INFRASTRUTTURE ESISTENTI	
	Autostrade
	Ferrovie
INFRASTRUTTURE DI PROGETTO	
	Raccordo autostradale di progetto

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 Progettista: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: **Ing. Luca Bondanelli** Il Geologo: **Dott. Geol. Fiorenza Pennino**
Ordine dei Geologi della Lombardia n. 3215

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** Il Progettista: **NA**

A.T.I.: **idroesse engineering**, **ROCK SOIL S.p.A.**, **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. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Generale Generale** Data Emisione Progetto: **18/03/2014**
Generale - Sismica Scala: **1:5000**
Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 4/4

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMISSIONE	LOTTO	FASE	DNTE	AMBITO	CEL. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROGL. DOC.	REVISIONE
1	RAAA	1	E	R	GE	XX	01	D	PL	004	A

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllo	Approvato
A	27/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	L. BELLARDO	F. PENNINO	MAZZOLI