



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

Impresa Esecutrice:
PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

Autosstrada 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. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCOMONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

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

Il Geologo: _____

PROGETTAZIONE DI:
PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.: **idresse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**
 MANFROTTO MANFROTTO

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

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
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale**
Interventi di inserimento Paesaggistico, ambientale, compensativo
Generale
Planimetria degli interventi di mitigazione delle aree di cantiere (2B e PV)

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
 Scala: varie

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	OUT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PROC. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	IP	00	G	PL	002	A

A 18/08/2014 RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO E.BRAGLIA F.NIGRELLI MAZZOLI
 Rev. Data DESCRIZIONE REVISIONE Redatto Controllato Approvato

INTERVENTI DI RIPRISTINO E DI MITIGAZIONE PREVISTI NELLE EX AREE DI CANTIERE
 E STOCCAGGIO MIRATI A RESTITUIRE LO STATO DEI LUOGHI ANTE-OPERAM E CONSENTIRE
 IL LORO RIPRISTINO AGRONOMO

FASE 1 AREA INTERESSATA DALLA DISINSTALLAZIONE STRUTTURE DI CANTIERE	DISINSTALLAZIONI installazioni di cantiere e strutture di contenimento barriere per la protezione di fossi, elementi per la regimentazione delle acque e vasche
FASE 2 AREA DI BONIFICA E SISTEMAZIONE DEL TERRENO	BONIFICA il terreno verrà ripulito da qualsiasi rifiuto, da eventuali sversamenti accidentali e dalla presenza di inerti, conglomerati e qualsiasi materiale alla sua natura
AREA DI BONIFICA PARTICOLARMENTE ACCURATA (EX STOCCAGGIO)	SISTEZZIONE DEL TERRENO ripristino dello strato superficiale del terreno tramite il riutilizzo dello scotto stoccato preliminarmente l'installazione del cantiere
FASE 3 RECINZIONE DI CANTIERE	RI-MOZIONE DELLA RECINZIONE DI CANTIERE