



Anas Spa

DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

S.S. N. 9 "Via Emilia"
Variante di Casalpusterlengo ed eliminazione
passaggio a livello sulla SP ex S.S. N. 234

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRIBUTI SPECIALISTICI				
TECNOSTUDIO BIEFFE S.R.L. VIA MAZZETTI, 7 FONTANELLATO (PR)	COMPONENTE STRADALE E STRUTTURALE: SICUREZZA, COORDINAMENTO, FASAGGI DI CANTIERE, MOVIMENTAZIONE DI CAVA; RILIEVI COMPUTAZIONE	CONSORZIO MUZZA BASSA LODIGIANA VIA NINO DALL'ORO, 4 - LODI	COMPONENTE IDRAULICA	I PROGETTISTI Arch. Savino GARILLI PROVINCIA DI LODI Iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Piacenza al n° 280
P I GIOVANNI PERRI VIA PRIORATO, 16 FONTANELLATO (PR)	COMPONENTE IMPIANTISTICA, TECNOLOGICA ED ILLUMINOTECNICA	ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI VIA SENATO, 45 MILANO	COMPONENTE PAESAGGISTICA ED AMBIENTALE	Ing. Antonio SIMONE COMUNE DI CASALPUSTERLENGO Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Foglia al n° 1270
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing Massimo SIMONINI	DATA PROTOCOLLO	CI.TRA S.R.L. VIALE LOMBARDA, 5 MILANO, IN COLLABORAZIONE CON L.C.E. SRL VIA DEI PLATANI, 7 OPERA	COMPONENTE TRASPORTISTICA ED ACUSTICA	IL GEOLOGO Dott. Geol. Gianluca CANTARELLI Iscritto all'Ordine dei Geologi dell' Emilia Romagna al n° 359 via Malpelli, 2 FIDENZA (PR)
		COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom.: Firenze BERGAMASCHI Iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Parma al n° 1606 via Mazzelli, 7 FONTANELLATO (PR)		

SCHEMI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON LA LINEA DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA RFI

CODICE PROGETTO	<input type="checkbox"/>				
D	RECEPIMENTO PRESCRIZIONI ISTRUTTORIA ANAS				
C	RECEPIMENTO PRESCRIZIONI CONFERENZA DEI SERVIZI	FEBBRAIO 2011			
B	VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL DECRETO VIA	APRILE 2010			
A	PRIMA CONSEGNA PROGETTO	MARZO 2009			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DITINERARIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
Codece Elaborato	0004 0411	Data Revisione: FEBBRAIO 2011	REV. C	FOGLIO 01 di 01	Scala: 1:2000
NOME FILE	0004-0411_0 SCHEMI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE ELETTRICHE RFI.dwg				

RETE ELETTRICA RFI

	LINEA AEREA ESISTENTE
	LINEA AEREA DA ELIMINARE
	LINEA AEREA PROGETTO

