



Legenda

- Edifici Residenziali
- Edifici Industriali
- Emissione livello strada
- Sede stradale
- Fascia DPR 142/04 - (65/55 dBA)
- Muri/Barriere/Dune
- Ricettore

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

CONSULENZE SPECIALISTICHE TECNOSTUDIO BIEFFE S.R.L. COMPONENTE STRADALE E STRUTTURALE: SICUREZZA, COORDINAMENTO, FASCEGGI DI CANTIERE, MOVIMENTAZIONE DI CAVA, RELIEVI E COMPATTAZIONE P.I. GIOVANNI PERRI VIA PROSPERITÀ, 16 FONTANELLATO (PR) COMPONENTE IMPIANTISTICA, TECNOLOGICA ED ILLUMINOTECNICA	CONSORZIO MUZZA BASSA LODIGIANA VIA ANNO DALL'ORO, 4 - LODI ARCH. MADDALENA GIOIA GIBELLI VIA SENATO, 45 MILANO CLTRA S.R.L. FILE PIROLA, 1, MILANO L.C.E. SRL VIA DEI PLATAN, 7 CREMA	COMPONENTE IDRAULICA COMPONENTE PAISAGGISTICA ED AMBIENTALE COMPONENTE TRASPORTISTICA ED ACUSTICA
---	--	---

I PROGETTISTI
Arch. Savino GARILLI PROVINCIA DI LODI
Ing. Antonio SIMONE COMUNE DI CASALPUSTERLENGO
Ing. Massimo SIMONINI

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Gianluca CANTARELLI
Via Mazzini, 2 FIORENZA (PR)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Firenze BERGAMASCHI
Via Mazzini, 2 FIORENZA (PR)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing Massimo SIMONINI	DATA PROTOCOLLO
--	--------------------

IMPATTO ACUSTICO POST OPERAM SENZA MITIGAZIONI IN PERIODO DIURNO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DIFENDIMENTO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
A	PRIMA CONSEGNA PROGETTO	MARZO 2009			

Codice Esibito: **IA00 18504** Data Revisione: FEBBRAIO 2011 REV: **C** FOGLIO: **01** di **01** Scale: **1:10.000**
 NOME FILE: IA00 18504 IMPATTO ACUSTICO POST OPERAM SENZA MITIGAZIONI IN PERIODO DIURNO.PDF