

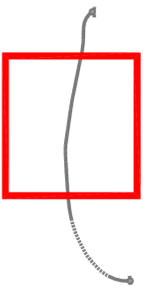
ZPS IT1160036

SIC E ZPS IT1160036

**LEGENDA**

- Tipologia Ricettori**
  - Residenziale
  - Terziario (Commerciale/Ricreativo/Ufficio)
  - Produttivo/Industriale
  - Edifici di culto/di interesse storico
  - Altro (Utilizzo Saltuario)
  - Ospedale
  - Scuola
- Altezza Ricettori**
  - Ricettori di 1 piano
  - Ricettori di 2 piani
  - Ricettori di 3 piani
  - Ricettori di 4 piani
  - Recinzione di Cantiere
- Indagini in Situ**
  - PR - Rilievo Fotogrammetrico
  - NN = Numero progressivo indagine
- Fase di Perinenza Acustica - Infrastruttura Stradale di Progetto** D.P.R. 3003/2004 n° 142
  - STRADA TIPO C1 (0-250 m per lato dal ciglio)
  - Fascia Unica (250 - 500 m per lato dal ciglio)
- Fase di Perinenza Acustica di Infrastrutture Stradali Concorsuali** D.P.R. 3003/2004 n° 142
  - STRADA TIPO C - Sottotipo ai fini acustico Cb
  - Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
  - Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)
  - STRADA TIPO E (0-30 m per lato dal ciglio)
  - Fascia Unica (0-30 m per lato dal ciglio)
- Piano Regolatore Intercomunale** (Approvato con D.G.R. 61-31052 del 08/07/1980)
  - Zone Residenziali di completamento
  - Zone destinate ad attrezzature ed impianti d'interesse turistico, sportivo e ricreativo
  - Aree SIC e ZPS (rete Natura 2000, 92/43/CEE e 2009/147/CE)
  - Zone di Protezione Speciale
  - Zone di Interesse Comunitario

S.S. 21 "DEI COLLE DELLA MADDALENA" VARIANTE STRADALE ALTERNATIVA DI DEMONTE



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**S.S. n.21 "della Maddalena"**  
 Variante agli abitati di Demonte, Aisone e Vinadio  
 Lotto 1. Variante di Demonte

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

**PROGETTISTI:**  
 Ing. Antonio Berti a.s.584  
 Ing. Achille Panfili/consociati  
 Ordine Ing. di Roma n.218116  
 genl. Flavio Caporaso  
 Ordine Genl. del Lazio n.1599

**RESPONSABILE DEL SIA:**  
 genl. Giovanni Magagnoli a.s.15181  
 Ordine Ing. di Roma n.218116  
 genl. Fabio Quindici

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. Nicola Campese

PROTOCOLLO	DATA

**STUDIO IMPATTO AMBIENTALE**

**QUADRO RIFERIMENTO AMBIENTALE – Rumore**  
 Planimetria dei Ricettori Acustici e dei Siti di Indagine Fonometrica  
 TOV. 2 di 4

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REALTTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	.....			
B					
C					

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
TO0106AMBPL06	TO0106AMBPL06	A	1:2000

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	CODICE	ELAB.	REVISIONE	SCALA
DPT005	D	1601	TO0106AMBPL06	A		