



Comune di Prato
PIANO STRUTTURALE

Scala: 1:10.000

Fonte: Am. 1.3

Carta della Risorsa Clima Acustico

QUADRO CONOSCITIVO

Il Sindaco
Roberto Cacciari

Il Vice Sindaco
Vincenzo Del Regno

Assessore all'Urbanistica
Claudio Carini

Progettista e Coordinatore per le Attività di Pianificazione
Dipartimento di Servizio Urbanistico
Riccardo Piccinini - tel. 0574/303044 - 31012011
Francesco Caporaso - tel. 0574/303044

Responsabile del Progettamento
Giuseppe Santoro

Consulente Generale - Direzione Scientifica Generale
Giuseppe Santoro

Collaboratore alla Progettazione Generale e
Coordinamento attività di Pianificazione
Luigi Carosino

Genere della Comunicazione
La Francolini

Coordinamento Tecnico e Scientifico dell'Ufficio di Piano
Carmela Pannone

Responsabile dell'Ufficio di Piano
Pamela Bascotti

Ufficio di Piano
Silvia Belli
Elena Capolletti
Marco Gatti
Maurizio Casarino
Monica Del Sarto
Alice Lenzi
Gilda Lenzi
Chiara Nascetti

Consulente Interventi
Servizio Urbanistico
Michele Bracci, Massimo Fabbri, Costanza Stramaccioni
Maria Adamiano, Riccardo Corti, Francesca Gori
Davide Tombari

Servizio Urbanistico, Politiche Strategiche e Grandi Opere
Lorenzo Frascioni
Alessandro Adlari, Edoardo Bardazzi

Servizio Sistemi Informativi e Statistica
DIP - Sistema Informativo Territoriale
Alessandro Radelli
Francesco Pacini
Gruppo Sistemi
Paola Frazzini
Carmelina Sandra, Belluomini Sandra

Consulenti
Agente progetto
Alberto Tomasi
Nicola Mantovani
Agente progetto
David Farinelli
Agente progetto
Barbara Scatizzi
Agente progetto
Laura Fossi e Luca Gardone per Studio Sinergie
Pannone
Stefano Sanghelli
Valeria Pizzi
Pannone per progetto
Giuseppe Centurro
Paolo Martini e Alessandra Modì per Abiteri IDEAI
Società srl
Servizio Informativo Territoriale ed Aspetti Informativi
Luca Gentili per LDP progetto GIS

Studi tecnici
Progettazione Acustica
Giuseppe Centurro
Servizio di studio
Paolo Maria Vannucchi
Agente Urbanistico
Gabi Dei Otari

ELEMENTI DI FRAGILITA'

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI
- Area destinata a spettacolo

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA
(DPR 458/1998 - DPR 142/2004)

- Fascia A
- Fascia B

RICETTORI SENSIBILI

- Ospedali, case di cura, case di riposo
- Edifici scolastici

BARRIERE ANTIRUMORE
Piano di risanamento acustico (DMA 29.11.2003) di RFI (F) e Autorisate per l'Italia (A)
Interventi sintonici acustici Comune di Prato (C)
Ente gestore dell'infrastruttura (I.A.C.) - Codice dell'intervento (da Piano di risanamento) - altezza dell'intervento (m)

Intervento ai Ricettori
Piano di risanamento acustico (DMA 29.11.2003) di RFI (F)
Ente gestore dell'infrastruttura (I.A.C.) - Codice dell'intervento (da Piano di risanamento)

Intervento ai Ricettori
Piano di risanamento acustico (DMA 29.11.2003) di RFI (F)
Ente gestore dell'infrastruttura (I.A.C.) - Codice dell'intervento (da Piano di risanamento)

FATTORI INTERFERENZA

FLUSSO GIORNALIERO (auto/giorno)

- 0 - 4100
- 4101 - 8200
- 8201 - 16400
- 16401 - 32800
- 32801 - 65600
- > 65600