



- Pressioni Ambientali**
- Limite amministrativo comunale
 - Elementi e tematismi di pressione ambientale
 - Stazioni Radiobase
 - Per la corretta individuazione consultare le fonti ARPAT
 - Osservatorio Astronomico Torre di Luciana (Zona di protezione da inquinamento luminoso area di raggio di 10 Km ai sensi della L.R. 39/2005)
 - Tracciato SNAM
 - Fascia di rispetto come dalla Regola Tecnica approvata con D.M. 17/04/2008
 - Linee di elettrodotto ad alta tensione
 - Fascia di rispetto come da DM 29 maggio 2008)
 - Rete Toscana Energia
 - Condotta acquedottistica
 - Aree interessate dal censimento delle bonifiche ambientali
 - Per la corretta individuazione consultare le fonti SISBON
 - Depuratori
 - Depuratori - fascia di rispetto 100 mt.
 - Pozzi ad uso acquedottistico
 - Pozzi ad uso acquedottistico - fascia di rispetto 200 mt.
 - Classificazione acustica del territorio
 - Classe I
 - Classe II
 - Classe III
 - Classe IV
 - Classe V
 - Classe VI
 - Aree destinate a spettacolo temporaneo
 - Classe III
 - Classe IV
 - Infrastrutture stradali
 - Comunale
 - Provinciale
 - Regionale
 - Statale
 - Vicinale
 - Fasce di pertinenza stradale (DPR 142/2004)
 - Strade B - Fascia A
 - Strade B - Fascia B
 - Strade Cb - Fascia A
 - Strade Cb - Fascia B



Legenda

**ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO
DI ACCORDO CON LE INDICAZIONI RICHIESTE
DELLA CONFERENZA PAESAGGISTICA**

Progetto per APPROVAZIONE
Coordinamento Generale
Arch. Silvia VIVIANI
Urbanistica
Arch. Luca MARZULLO
Arch. Luca VIANI
Pianificatore David ORLOTTI

Progetto site ad ADOZIONE
MATE Engineering

Gruppo di lavoro Comunale
Arch. Costanza CACCIATORI
Arch. Simona ANICHINI
Arch. Simona FEDI
Arch. Sara FEDI

Responsabile del Procedimento
Arch. Barbara RONCHI
Comitato delle Comunicazioni
Dott.ssa Chiara BRUSCHETTI

Sevaco
Roberto CAUPI
Assessore all'Urbanistica
Niccolò LANDI

COMUNE DI SAN CASCIANO VAL DI PESA

PS 2018
Piano Strutturale
Legge regionale 48/2014 s.m.l.

**PS
TAV. QC3**
QUADRO CONSOCTIVO
Pressioni ambientali - Settore Sud-Est
Tavola aggiornata con il nuovo PCCA approvato con Dcc. n. 46 del 28/09/2023
scala 1:10.000
Settembre 2023