



Latitudine nord: 43 39 29
 Longitudine est: 11 11 12
 Superficie territorio comunale: 10.768 mq.
 Altezza sul livello del mare della casa comunale: 310 mt.
 Altezza minima: 75 mt.
 Altezza massima: 518 mt.
 Zona Climatica: E
 Gradi giorno di energia: 2.240
 Radiazione solare annuale sul piano orizzontale: 1.476
 Valori medi della radiazione giornaliera
 Media mensile e dell'insolazione annua sull'intero periodo 1994/1999
 Radiazione globale e al suolo
 Gen Feb Mar Apr Mag Giu Lug Ago Set Ott Nov Dic Tot
 5,8 8,5 13,5 17,0 21,2 23,1 23,3 19,8 15,0 10,4 6,7 5,1 5162
 Fonte:
 D.P.R. 412/93
 Norma UNI 10349
 Archivio climatico ENEA <http://clisum.CASACCIA.enea.it>

Legenda

Confine comunale

Irradiazione solare

	Molto bassa (585 - 1.025 kWh/mq)
	Bassa (1.025 - 1.132 kWh/mq)
	Media (1.132 - 1.207 kWh/mq)
	Alta (1.207 - 1.282 kWh/mq)
	Molto alta (1.282 - 1.595 kWh/mq)



PS 2018 COMUNE DI SAN CASCIANO VAL DI PESA

Piano Strutturale
 Legge regionale 63/2014 e s.m.l.

QUADRO CONOSCITIVO
 Irradiazione solare

ELAB. PS
 TAV. QC2
 scala adattata
 gennaio 2019



Sindaco:
 Adamiano Pesci
 Assessore all'Urbanistica:
 Donatella Vitani
 Segretario Comunale:
 Sognato Comunale

Responsabile del Procedimento:
 Arch. Enrico Pirozzi
 Garante della Comunicazione:
 Dott.ssa Claudia Brunichelli
 Ufficio Urbanistica:
 Arch. Sora Cignetti

Adattato con:
 Approvato con:
 Approvato con:
 Approvato con:

Responsabili, Coordinatore:
 Urbanista Stefano Coromella
 Urbanista Stefano Coromella
 Coordinamento Generale:
 Urbanista Chiara Fallo
 Responsabili, Coordinamento Locale:
 Architetto Antonio Puglisi

Urbanistica:
 Urbanista Daniele Fallo
 Architetto Antonio Puglisi
 Urbanista Fabio Roman
 Urbanista Lisa De Gasperi
 ST e Cartografia:
 Urbanista Lisa De Gasperi

MS:
 Ing. Enrico Cella, Consulente
 Ing. Chiara Luciani
 Consulenti specializzati:
 Dott. Eni Giovanni Trestozzi

Legenda