

LEGENDA

Area di intervento

Confini comunali

Ricettori puntuali

Ricettore per la protezione della salute umana

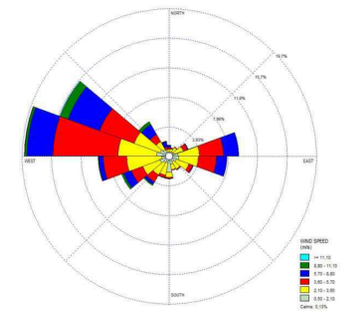
PM2,5			
Ricettori	Coordinata Est (m)	Coordinata Nord (m)	Concentrazione media annua di PM2,5 (µg/m³)
R1	547272	4552930	0,0044
R2	546820	4552744	0,0025
R3	547204	4552697	0,0065
R4	546392	4552098	0,0008
R5	546489	4552045	0,0008
R6	546723	4551361	0,0002
R7	546934	4551286	0,0002
R8	547158	4551411	0,0004
R9	547616	4551915	0,0011
R10	547691	4551864	0,0010
R11	547970	4551969	0,0012
R12	548683	4551484	0,0007
R13	548959	4551633	0,0021
R14	550291	4552173	0,0009
R15	550604	4552212	0,0010
R16	550981	4552436	0,1209
R17	551022	4552460	0,1223

Limite concentrazione media annua per la protezione della salute umana: 25 µg/m³

PM2,5 - media annua



Rosa dei venti (direzione di provenienza)



Limite PM2,5 annuo per salute umana: 25 (µg/m³)

COMUNE DI CANDELA






AGROVOLTAICO CANDELA - COMUNI DI CANDELA E ASCOLI SATRIANO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaico di superficie pari a 136ha costituito da olivo, vite, officinali, orticole e foraggere integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (78 MWp) sito nel Comune di Candela (FG) e Ascoli Satriano (FG)

CODICE ELABORATO: G.29	TITOLO ELABORATO: Concentrazioni medie annue di PM2,5 in fase di cantiere
SCALA: 1:15.000	FORMATO: A1

PROPRONTE:
ARGOS S.R.L.
Via Guido d'Arezzo 15 - 20145 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 0237760564
argos.srls@legalmail.it

AMMINISTRATORE:
Filippo Fons Franceschi

PROGETTISTA:
Studio Santi
Via Enrico Fermi, 49 - 00052 Santa Marinella (RM)
www.studioisanti.eu - info@studioisanti.eu
Tel +39 0766 53 69 80

Ing. Federico Santi
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930

iride
Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria Dell'Ecostenibilità
Istituto I.R.I.D.E. Srl
Via Cristoforo Colombo, 163 - 00147 Roma
www.istituto-iride.com - info@iride-iride.com
Tel +39 06 51000033

Ing. Mauro Di Prete
Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624

CONSORZIO COMONSI

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	28-07-2023	PRIMA EMISSIONE	V. TIRELLI	F. SORDELLO	M. DI FRETE

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, riutilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da ritenersi valide unicamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'istruttore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.