

COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO - SAN DONACI - CELLINO SAN MARCO

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY"

IMMAGINIAMO
IL FUTURO



PROGETTO

ingveprogetti s.r.l.s.

via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO AGRIENERGY", SITO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR) SAN DONACI (BR) E CELLINO SAN MARCO (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 44.200,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 53.146,80 KWP

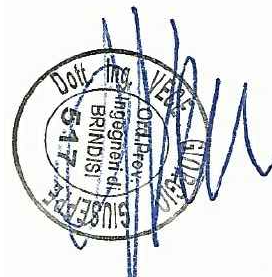
Oggetto: Relazione Aree Percorse da Incendi

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: 7Q7I0K8_DocumentazioneSpecialistica_08a

SCALA:

TIMBRO E FIRMA:



N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	
01					
02					
03					



Committente: ALDROSOLAR S.R.L.

Rotonda G.A. Torri, n°9
40127 Bologna(BO)
Cod. Fisc & P. IVA 03920451204

INGVEPROGETTI s.r.l.s Società di ingegneria	PROGETTO AGROVOLTAICO - “Agrovoltaico Agrienergy” - Comune di San Pancrazio Salentino, San Donaci, Cellino San Marco Relazione Aree Percorse da Incendi	ALDROSOLAR srl
--	--	-----------------------

Sommario

- 1. PREMESSA.....2
- 2. RIFERIMENTO NORMATIVO.....2
- 3. RIFERIMENTO DELLE FONTI2
 - Comune di San pancrazio Salentino2
 - Comune di San Donaci.....3
 - Comune di Cellino San Marco3
- 4. AREE PERCORSE DA INCENDI.....3
- 5. CONCLUSIONI4

1. PREMESSA

Contenuto della presente relazione è finalizzato a esplicitare il rapporto tra le aree oggetto di autorizzazione con le aree percorse dal fuoco.

2. RIFERIMENTO NORMATIVO

Ai sensi dell' ar. 10 comma 2 della Legge 353/2000 i comuni provvedono a censire, tramite apposito catasto, i sopralluoghi già percorsi dal fuoco nell' ultimo quinquennio, avvalendosi anche dei rilievi effettuati dal Corpo forestale dello Stato. Il catasto è aggiornato annualmente.

3. RIFERIMENTO DELLE FONTI

Comune di San pancrazio Salentino

Il comune di San Pancrazio salentino ha indicato le seguenti aree percorse da incendi:

**LEGGE 21.11.2000 N. 353 ART. 10. CATASTO COMUNALE DELLE AREE PERCORSE
DAL FUOCO NEL TERRITORIO DI SAN PANCRAZIO SALENTINO AGGIORNATO
ALL'ANNO 2019.**

COMUNE	ANNO DELL'INCENDIO	FOGLIO	PARTICELLA	SUPERFICIE TOTALE PARTICELLA MQ
SAN PANCRAZIO SAL.	2009-2014	18	94	49099
SAN PANCRAZIO SAL.	2007-2010-2014-2019	19	6	102156
SAN PANCRAZIO SAL.	2010-2019	19	7	35371
SAN PANCRAZIO SAL.	2010	19	60	31106
SAN PANCRAZIO SAL.	2014	19	61	98691
SAN PANCRAZIO SAL.	2002-2004	19	63	11605
SAN PANCRAZIO SAL.	2014	19	64	27879
SAN PANCRAZIO SAL.	2010-2014	19	65	114768
SAN PANCRAZIO SAL.	2007	19	329	4200
SAN PANCRAZIO SAL.	2014	19	482	10184
SAN PANCRAZIO SAL.	2007-2010-2014-2019	19	516	29469
SAN PANCRAZIO SAL.	2006	26	275	10285
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	8	126	14310
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	15	2553
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	30	19404
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	31	14685
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	42	125842
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	43	4157
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	74	13544
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	77	6914
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	78	24237
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	79	3135
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	80	4752
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	81	68225
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	82	10176
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	83	7807
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	84	1191
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	87	12396
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	88	7461
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	89	1392
SAN PANCRAZIO SAL.	2016	11	121	18897
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	7	49860
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	8	14313
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	86	29668
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	96	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	117	41678
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	323	8139
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	325	15593
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	326	973
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	348	6130
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	349	1293
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	350	48330
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	351	3755
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	352	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	353	10152
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	354	7385
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	355	1175

INGVEPROGETTI s.r.l.s Società di ingegneria	<p style="text-align: center;"> PROGETTO AGROVOLTAICO - "Agrovoltaico Agrienergy" - Comune di San Pancrazio Salentino, San Donaci, Cellino San Marco Relazione Aree Percorse da Incendi </p>	ALDROSOLAR srl
---	---	-----------------------

SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	369	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	370	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	371	2306
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	372	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	374	7315
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	375	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	13	376	4431
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	20	114	2144
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	3	4785
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	277	11402
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	349	///
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	350	347
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	406	1729
SAN PANCRAZIO SAL.	2017	26	410	6115

San Pancrazio Sal. Li. 21.08.2020

Comune di San Donaci

Il comune di San Donaci non ha aggiornato il catasto delle aree percorse da incendi.

E' stata inviata richiesta al comune tramite PEC alla quale non è stato dato riscontro in data 01/10/2021

Comune di Cellino San Marco

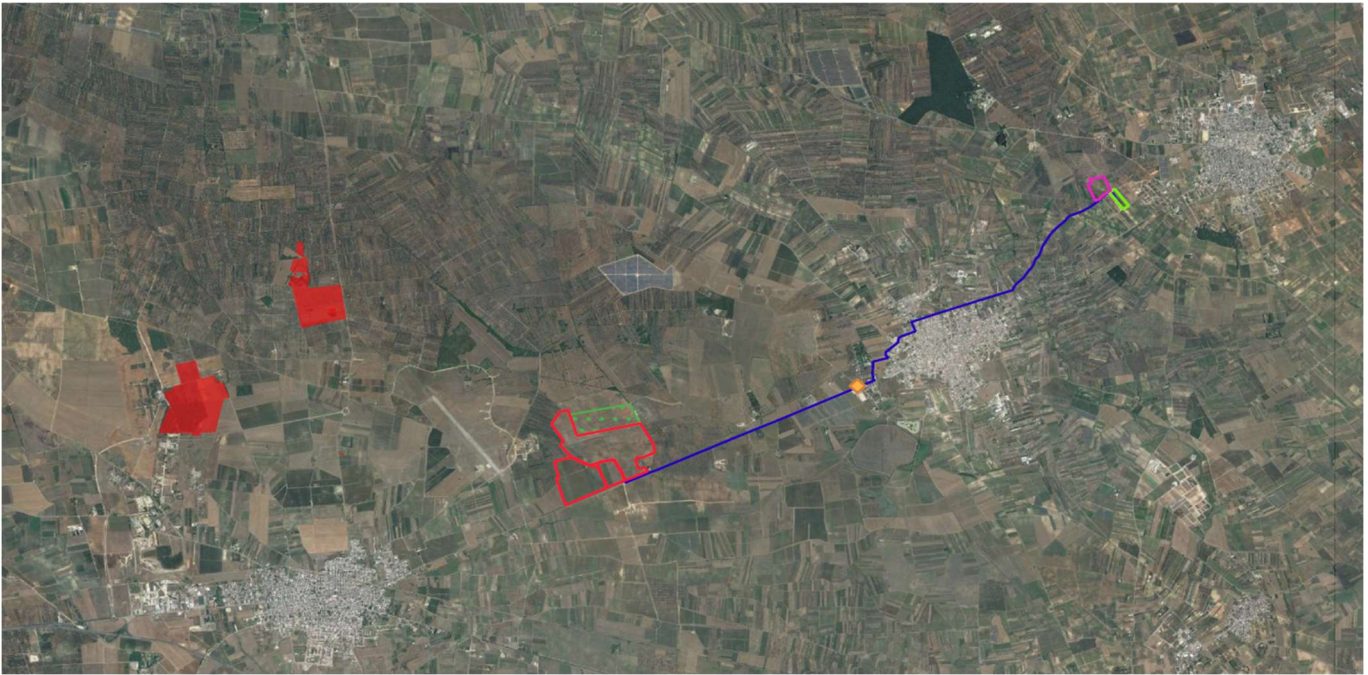
Il comune di San Pancrazio Salentino non ha aggiornato il catasto delle aree percorse da incendi.

E' stata inviata richiesta al comune tramite PEC alla quale non è stato dato riscontro in data 01/10/2021

4. AREE PERCORSE DA INCENDI

L'impianto agrovoltaico denominato "AGROVOLTAICO AGRINEERGY" si realizzerà su aree agricole entro il territorio del comune di San Pancrazio Salentino; si sviluppa su una superficie di circa mq 839.918 distinta al catasto del Comune di San Pancrazio Salentino al foglio n° 24 p.lle: 132, 135, 40, parte della 129 e foglio 17 p.lle 2, 36, e parte delle p.lle 29, 30, 31, 32, 34, 35, 37, 38.

Le seguenti particelle attraversate dal fuoco, nel comune di San Pancrazio Salentino, sono poi riportate graficamente nell'immagine che segue:



5. CONCLUSIONI

Così come evidenziato nell'elaborato grafico precedente, l'impianto fotovoltaico e le opere di rete, ricadenti nel territorio comunale di San Pancrazio Salentino, aggiornate all' anno 2019, non rientrano tra le aree attraversate dal fuoco.

Mesagne 05/10/21

Il Tecnico
Girgio Vece