

Comune  
di Crotona



Regione Calabria



Comune  
di Scandale



Committente:

**Mezzaricotta Energia S.r.l.**

Mezzaricotta Energia S.r.l.  
Largo Michele Novaro 1,A - PARMA  
P.IVA: 02982410348

Titolo del Progetto:

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E DELLE OPERE STRETTAMENTE NECESSARIE DENOMINATO "MEZZARICOTTA"**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

N° Tavola:

**1.e**

Elaborato:

**DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE**

SCALA:

-

FOGLIO:

1 di 1

FORMATO:

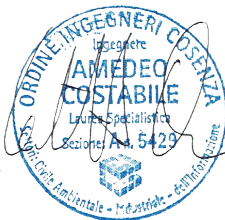
A4

Progettazione:



Nome file: **1.e\_Dichiarazione\_di\_non\_interferenza\_con\_attività\_minerarie.pdf**

Progettisti:



dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro

dott. ing. Amedeo Costabile

dott. ing. Francesco Meringolo

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/11/2021	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	Stern Energy S.P.A.	Mezzaricotta Energia S.R.L.

## DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

**Oggetto** : Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

**Progetto**: Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato "Mezzaricotta" sito nel territorio dei comuni di Crotone e Scandale (KR)

**Titolare**: Mezzaricotta Energia s.r.l. c.f. 02982410348

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

I sottoscritti, dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro, dott. ing. Amedeo Costabile e dott. ing. Francesco Meringolo, progettisti dell'impianto indicato in oggetto, dichiarano di aver esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 03/11/2021 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
1	39,11154	17,05403
2	39,11109	17,05452
3	39,11077	17,05495
4	39,11050	17,05543
5	39,11031	17,05598
6	39,11004	17,05627
7	39,10976	17,05635
8	39,10941	17,05663
9	39,10900	17,05706
10	39,10868	17,05737
11	39,10811	17,05829
12	39,10752	17,05919
13	39,10756	17,05816
14	39,10758	17,05547
15	39,10784	17,05524
16	39,10846	17,05497
17	39,10924	17,05470

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
18	39,10960	17,05449
19	39,11012	17,05419
20	39,11025	17,05399
21	39,10706	17,04837
22	39,10702	17,05060
13	39,10682	17,05059
24	39,10651	17,05015
25	39,10656	17,04941
26	39,10652	17,04829
27	39,10700	17,05152
28	39,10696	17,05402
29	39,10648	17,05417
30	39,10597	17,05438
31	39,10589	17,05400
32	39,10569	17,05353
33	39,10615	17,05275
34	39,10640	17,05220

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
35	39,10666	17,05181
36	39,10678	17,05151
37	39,10696	17,05424
38	39,10688	17,05928
39	39,10662	17,06004
40	39,10573	17,06029
41	39,10568	17,05982
42	39,10538	17,05902
43	39,10522	17,05813
44	39,10521	17,05770
45	39,10597	17,05653
46	39,10612	17,05516
47	39,10601	17,05457
48	39,10110	17,05146
49	39,10126	17,05182
50	39,10124	17,05219
51	39,10100	17,05313

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
52	39,10102	17,05330
53	39,10094	17,05340
54	39,10093	17,05359
55	39,10070	17,05387
56	39,10058	17,05382
57	39,10055	17,05390
58	39,10026	17,05372
59	39,09993	17,05362
60	39,09960	17,05378
61	39,09944	17,05455
62	39,09933	17,05547
63	39,09905	17,05461
64	39,09836	17,05406
65	39,09777	17,05347
66	39,09789	17,05316
67	39,09839	17,05318
68	39,09906	17,05310
69	39,09948	17,05285
70	39,10060	17,05183
71	39,10171	17,05478
72	39,10181	17,05506
73	39,10161	17,05567
74	39,10070	17,05590
75	39,10005	17,05597
76	39,09956	17,05560
77	39,09944	17,05504
78	39,09959	17,05446
79	39,09977	17,05389
80	39,10029	17,05396
81	39,10049	17,05408
82	39,10046	17,05434
83	39,10084	17,05441
84	39,10085	17,05460
85	39,10104	17,05463
86	39,10105	17,05497
87	39,10143	17,05497
88	39,10144	17,05471
89	39,09857	17,03810
90	39,09856	17,03945
91	39,09812	17,03944
92	39,09813	17,03820

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
93	39,09825	17,03820
94	39,09825	17,03809
95	39,09958	17,05363
96	39,09960	17,05361
97	39,10001	17,05358
98	39,10054	17,05385
99	39,10048	17,05436
100	39,10049	17,05439
101	39,10051	17,05441
102	39,10073	17,05444
103	39,10076	17,05448
104	39,10078	17,05448
105	39,10689	17,05296
106	39,10696	17,05296
107	39,10703	17,04862
108	39,10698	17,04862
109	39,10681	17,05818
110	39,10681	17,05819
111	39,10502	17,05814
112	39,10462	17,05902
113	39,10451	17,05895
114	39,10440	17,05901
115	39,10424	17,05911
116	39,10412	17,05912
117	39,10384	17,05903
118	39,10360	17,05884
119	39,10333	17,05859
120	39,10313	17,05830
121	39,10295	17,05810
122	39,10291	17,05803
123	39,10287	17,05786
124	39,10292	17,05754
125	39,10288	17,05739
126	39,10280	17,05728
127	39,10267	17,05718
128	39,10255	17,05711
129	39,10243	17,05705
130	39,10229	17,05694
131	39,10209	17,05683
132	39,10195	17,05677
133	39,10176	17,05672

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
134	39,10147	17,05666
135	39,10159	17,05565
136	39,10173	17,05503
137	39,10101	17,05500
138	39,10101	17,05466
139	39,10082	17,05465
140	39,10076	17,05455
141	39,10081	17,05455
142	39,10081	17,05465
143	39,10082	17,05465
144	39,10689	17,05303
145	39,10696	17,05303
146	39,10694	17,05412
147	39,10691	17,05575
148	39,10691	17,05602
149	39,10098	17,05290
150	39,10101	17,05292
151	39,10096	17,05309
152	39,10096	17,05316
153	39,10097	17,05328
154	39,10093	17,05339
155	39,10092	17,05353
156	39,10069	17,05384
157	39,10058	17,05379
158	39,10054	17,05385
159	39,10054	17,05385
160	39,10698	17,04855
161	39,10698	17,04851
162	39,09856	17,03937
163	39,09864	17,03936
164	39,09863	17,03977
165	39,09952	17,03930
166	39,10028	17,03887
167	39,10113	17,03851
168	39,10161	17,03843
169	39,10195	17,03839
170	39,10245	17,03837
171	39,10409	17,03836
172	39,10518	17,03835
173	39,10668	17,03834
174	39,10706	17,03840

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
175	39,10743	17,03875
176	39,10760	17,03919
177	39,10766	17,04200
178	39,10766	17,04410
179	39,10759	17,04848
180	39,10699	17,04844
181	39,10701	17,04844
182	39,10704	17,04842
183	39,10705	17,04836
184	39,10709	17,04835
185	39,10738	17,04846
186	39,10746	17,04848
187	39,10759	17,04848

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
188	39,10681	17,05811
189	39,10687	17,05811
190	39,10683	17,05624
191	39,10690	17,05624
192	39,10689	17,05697
193	39,10687	17,05811
194	39,10885	17,05593
195	39,10879	17,05593
196	39,10879	17,05596
197	39,10879	17,05598
198	39,10879	17,05601
199	39,10878	17,05607
200	39,10765	17,05604

n	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
201	39,10761	17,05608
202	39,10760	17,05613
203	39,10759	17,05678
204	39,10755	17,05686
205	39,10750	17,05688
206	39,10732	17,05688
207	39,10727	17,05691
208	39,10689	17,05697
209	39,10691	17,05602
210	39,10690	17,05614
211	39,10686	17,05617
212	39,10683	17,05617

Allo scopo si allega stralcio cartografico con indicazione delle aree di progetto sovrapposte ai contorni delle aree interessate da opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.



Dalla verifica risulta che l'intera area interessata dalla realizzazione del parco fotovoltaico non ricade all'interno delle aree interessate da opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Cosenza, 15.11.2021

I progettisti

Dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro

Dott. ing. Amedeo Costabile

Dott. ing. Francesco Meringolo

