



Key Plan scala 1:100.000

Legenda:

- Limite foglio catastale
- Area in esproprio
- Servitù strada e cavidotto
- Area in occupazione temporanea
- Limite confine comunale

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Troia
Località "Perazone - S. Andrea - Corvegna"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI TROIA AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 40 MW E POTENZA DI CONNESSIONE PARI A 34,825 MW

Sezione 7:
DOCUMENTI CONTABILI

Titolo elaborato:
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - QUADRO 2

N. Elaborato: 7.4.2.2 Scala: 1:2.000

Committente
ENGIE NDT S.r.l.

Via Cassia, 72
20128 MILANO
PART IVA CF: 12112940965

Progettazione
TENPROJECT

Sezione legale e operativa:
San Gioglio Dei Sarvini (BN) Via de Gaspari 61
Sezione operativa:
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114
P.IVA 04403400753
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE



Comune di Troia foglio n.26

Comune di Troia foglio n.27

Comune di Troia foglio n.24

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
01	02/01/2022	IMP	IMP	IMP	Esclusivo Progetto Definitivo
02		IMP	IMP	IMP	
03		IMP	IMP	IMP	
04		IMP	IMP	IMP	
05		IMP	IMP	IMP	
06		IMP	IMP	IMP	
07		IMP	IMP	IMP	
08		IMP	IMP	IMP	
09		IMP	IMP	IMP	
10		IMP	IMP	IMP	
11		IMP	IMP	IMP	
12		IMP	IMP	IMP	
13		IMP	IMP	IMP	
14		IMP	IMP	IMP	
15		IMP	IMP	IMP	
16		IMP	IMP	IMP	
17		IMP	IMP	IMP	
18		IMP	IMP	IMP	
19		IMP	IMP	IMP	
20		IMP	IMP	IMP	
21		IMP	IMP	IMP	
22		IMP	IMP	IMP	
23		IMP	IMP	IMP	
24		IMP	IMP	IMP	
25		IMP	IMP	IMP	
26		IMP	IMP	IMP	
27		IMP	IMP	IMP	
28		IMP	IMP	IMP	
29		IMP	IMP	IMP	
30		IMP	IMP	IMP	
31		IMP	IMP	IMP	
32		IMP	IMP	IMP	
33		IMP	IMP	IMP	
34		IMP	IMP	IMP	
35		IMP	IMP	IMP	
36		IMP	IMP	IMP	
37		IMP	IMP	IMP	
38		IMP	IMP	IMP	
39		IMP	IMP	IMP	
40		IMP	IMP	IMP	
41		IMP	IMP	IMP	
42		IMP	IMP	IMP	
43		IMP	IMP	IMP	
44		IMP	IMP	IMP	
45		IMP	IMP	IMP	
46		IMP	IMP	IMP	
47		IMP	IMP	IMP	
48		IMP	IMP	IMP	
49		IMP	IMP	IMP	
50		IMP	IMP	IMP	
51		IMP	IMP	IMP	
52		IMP	IMP	IMP	
53		IMP	IMP	IMP	
54		IMP	IMP	IMP	
55		IMP	IMP	IMP	
56		IMP	IMP	IMP	
57		IMP	IMP	IMP	
58		IMP	IMP	IMP	
59		IMP	IMP	IMP	
60		IMP	IMP	IMP	
61		IMP	IMP	IMP	
62		IMP	IMP	IMP	
63		IMP	IMP	IMP	
64		IMP	IMP	IMP	
65		IMP	IMP	IMP	
66		IMP	IMP	IMP	
67		IMP	IMP	IMP	
68		IMP	IMP	IMP	
69		IMP	IMP	IMP	
70		IMP	IMP	IMP	
71		IMP	IMP	IMP	
72		IMP	IMP	IMP	
73		IMP	IMP	IMP	
74		IMP	IMP	IMP	
75		IMP	IMP	IMP	
76		IMP	IMP	IMP	
77		IMP	IMP	IMP	
78		IMP	IMP	IMP	
79		IMP	IMP	IMP	
80		IMP	IMP	IMP	
81		IMP	IMP	IMP	
82		IMP	IMP	IMP	
83		IMP	IMP	IMP	
84		IMP	IMP	IMP	
85		IMP	IMP	IMP	
86		IMP	IMP	IMP	
87		IMP	IMP	IMP	
88		IMP	IMP	IMP	
89		IMP	IMP	IMP	
90		IMP	IMP	IMP	
91		IMP	IMP	IMP	
92		IMP	IMP	IMP	
93		IMP	IMP	IMP	
94		IMP	IMP	IMP	
95		IMP	IMP	IMP	
96		IMP	IMP	IMP	
97		IMP	IMP	IMP	
98		IMP	IMP	IMP	
99		IMP	IMP	IMP	
100		IMP	IMP	IMP	
101		IMP	IMP	IMP	
102		IMP	IMP	IMP	
103		IMP	IMP	IMP	
104		IMP	IMP	IMP	
105		IMP	IMP	IMP	
106		IMP	IMP	IMP	
107		IMP	IMP	IMP	
108		IMP	IMP	IMP	
109		IMP	IMP	IMP	
110		IMP	IMP	IMP	
111		IMP	IMP	IMP	
112		IMP	IMP	IMP	
113		IMP	IMP	IMP	
114		IMP	IMP	IMP	
115		IMP	IMP	IMP	
116		IMP	IMP	IMP	
117		IMP	IMP	IMP	
118		IMP	IMP	IMP	
119		IMP	IMP	IMP	
120		IMP	IMP	IMP	
121		IMP	IMP	IMP	
122		IMP	IMP	IMP	
123		IMP	IMP	IMP	
124		IMP	IMP	IMP	
125		IMP	IMP	IMP	
126		IMP	IMP	IMP	
127		IMP	IMP	IMP	
128		IMP	IMP	IMP	
129		IMP	IMP	IMP	
130		IMP	IMP	IMP	
131		IMP	IMP	IMP	
132		IMP	IMP	IMP	
133		IMP	IMP	IMP	
134		IMP	IMP	IMP	
135		IMP	IMP	IMP	
136		IMP	IMP	IMP	
137		IMP	IMP	IMP	
138		IMP	IMP	IMP	
139		IMP	IMP	IMP	
140		IMP	IMP	IMP	
141		IMP	IMP	IMP	
142		IMP	IMP	IMP	
143		IMP	IMP	IMP	
144		IMP	IMP	IMP	
145		IMP	IMP	IMP	
146		IMP	IMP	IMP	
147		IMP	IMP	IMP	
148		IMP	IMP	IMP	
149		IMP	IMP	IMP	
150		IMP	IMP	IMP	
151		IMP	IMP	IMP	
152		IMP	IMP	IMP	
153		IMP	IMP	IMP	
154		IMP	IMP	IMP	
155		IMP	IMP	IMP	
156		IMP	IMP	IMP	
157		IMP	IMP	IMP	
158		IMP	IMP	IMP	
159		IMP	IMP	IMP	
160		IMP	IMP	IMP	
161		IMP	IMP	IMP	
162		IMP	IMP	IMP	
163		IMP	IMP	IMP	
164		IMP	IMP	IMP	
165		IMP	IMP	IMP	
166		IMP	IMP	IMP	
167		IMP	IMP	IMP	
168		IMP	IMP	IMP	
169		IMP	IMP	IMP	
170		IMP	IMP	IMP	
171		IMP	IMP	IMP	
172		IMP	IMP	IMP	
173		IMP	IMP	IMP	
174		IMP	IMP	IMP	
175		IMP	IMP	IMP	
176		IMP	IMP	IMP	
177		IMP	IMP	IMP	
178		IMP	IMP	IMP	
179		IMP	IMP	IMP	
180		IMP	IMP	IMP	
181		IMP	IMP	IMP	
182		IMP	IMP	IMP	
183		IMP	IMP	IMP	
184		IMP	IMP	IMP	
185		IMP	IMP	IMP	
186		IMP	IMP	IMP	
187		IMP	IMP	IMP	
188		IMP	IMP	IMP	
189		IMP	IMP	IMP	
190		IMP	IMP	IMP	
191		IMP	IMP	IMP	
192		IMP	IMP	IMP	
193		IMP	IMP	IMP	
194		IMP	IMP	IMP	
195		IMP	IMP	IMP	
196		IMP	IMP	IMP	
197		IMP	IMP	IMP	
198		IMP	IMP	IMP	
199		IMP	IMP	IMP	
200		IMP	IMP	IMP	