



LEGENDA

- Confine comunale
- Siti di Interesse Comunitario (SIC) Perimetrazione aggiornata
- Area di influenza potenziale (1 km)
- Limite area di analisi (5 km)

OPERE INTERESSATE DA PROGETTO

- Stazioni Elettriche interessate da progetto
- Arece di cantiere base

Nuove linee da realizzare

- Ubicazione palificazione elettrodotto
- Elettrodotto aereo a 380 kV in doppia terna

SIC - Sito di importanza Comunitaria

Habitat Natura 2000

- 6220*, Percorsi substepici di graminacee e piante annue del Thero-Brachypodietea
- 9340, Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- 8220, Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica

Ambito territoriale
 "Residui Boschivi e Zone Umide dell'Ennese - Palermitano"

PIANO DI GESTIONE
 versione conforme al DDG ARTA n° 653 del 30/06/09

Tavola Cap. 1_B. 1_3/3
 Carta degli Habitat



REVISIONI	
N.	DATA
01	15 settembre 2013
02	15 settembre 2013
03	15 settembre 2013
04	15 settembre 2013
05	15 settembre 2013
06	15 settembre 2013
07	15 settembre 2013
08	15 settembre 2013
09	15 settembre 2013
10	15 settembre 2013
11	15 settembre 2013
12	15 settembre 2013
13	15 settembre 2013
14	15 settembre 2013
15	15 settembre 2013
16	15 settembre 2013
17	15 settembre 2013
18	15 settembre 2013
19	15 settembre 2013
20	15 settembre 2013
21	15 settembre 2013
22	15 settembre 2013
23	15 settembre 2013
24	15 settembre 2013
25	15 settembre 2013
26	15 settembre 2013
27	15 settembre 2013
28	15 settembre 2013
29	15 settembre 2013
30	15 settembre 2013
31	15 settembre 2013
32	15 settembre 2013
33	15 settembre 2013
34	15 settembre 2013
35	15 settembre 2013
36	15 settembre 2013
37	15 settembre 2013
38	15 settembre 2013
39	15 settembre 2013
40	15 settembre 2013
41	15 settembre 2013
42	15 settembre 2013
43	15 settembre 2013
44	15 settembre 2013
45	15 settembre 2013
46	15 settembre 2013
47	15 settembre 2013
48	15 settembre 2013
49	15 settembre 2013
50	15 settembre 2013
51	15 settembre 2013
52	15 settembre 2013
53	15 settembre 2013
54	15 settembre 2013
55	15 settembre 2013
56	15 settembre 2013
57	15 settembre 2013
58	15 settembre 2013
59	15 settembre 2013
60	15 settembre 2013
61	15 settembre 2013
62	15 settembre 2013
63	15 settembre 2013
64	15 settembre 2013
65	15 settembre 2013
66	15 settembre 2013
67	15 settembre 2013
68	15 settembre 2013
69	15 settembre 2013
70	15 settembre 2013
71	15 settembre 2013
72	15 settembre 2013
73	15 settembre 2013
74	15 settembre 2013
75	15 settembre 2013
76	15 settembre 2013
77	15 settembre 2013
78	15 settembre 2013
79	15 settembre 2013
80	15 settembre 2013
81	15 settembre 2013
82	15 settembre 2013
83	15 settembre 2013
84	15 settembre 2013
85	15 settembre 2013
86	15 settembre 2013
87	15 settembre 2013
88	15 settembre 2013
89	15 settembre 2013
90	15 settembre 2013
91	15 settembre 2013
92	15 settembre 2013
93	15 settembre 2013
94	15 settembre 2013
95	15 settembre 2013
96	15 settembre 2013
97	15 settembre 2013
98	15 settembre 2013
99	15 settembre 2013
100	15 settembre 2013

PROGETTISTA	GEOTECH S.p.A.	CODIFICA DELL'ELABORATO	DEGS06001BASA00277_TAV_04
PROGETTO	Elettrodotto a 380 kV in doppia terna Chiararamonte Gulfi - Cimenna		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	TAV.04 - Carta Habitat - SIC ITA060004		
NOME DEL FILE	DEGS06001BASA00277_TAV_04	SCALA	1:10.000
FOLIO			3/8