



**LEGENDA**

● SOSTEGNI

— TRACCIATO ELETTRODOTTO

□ STAZIONI ELETTRICHE

**USO DEL SUOLO**

211, SEMINATIVI

223, OLIVETI

242, SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI

243, AREE PREVALENTEMENTE OCCUPATE DA COLTURE AGRARIE CON SPAZI NATURALI IMPORTANTI

3112, BOSCHI DI QUERCE CADUCIFOGLIE

**VALENZA FAUNISTICA**

ALTA

MEDIA

BASSA

**RIFERIMENTI**

REC S.r.l., 2011, "PROGETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RTN DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN), STAZIONI 380 kV DI PONTELANDOLFO E BENEVENTO, RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA", Doc. No. S-R-S129-A4-01-A, Rev. A, 31 Marzo 2011

REC S.r.l., 2011, "PROGETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RTN DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN), LINEE ELETTRICHE AEREE 380 kV, RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA", Doc. No. L-R-S129-A4-01-A-A, Rev. A, 31 Marzo 2011

REGIONE CAMPANIA, ORTOFOTO DEL 2004 - 2005, SCALA 1:5.000

<b>REC S.r.l.</b> <b>Milano, Italia</b>	PROGETTO: IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE DI CAMPOLATTARO (BN) E ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE ALLA RTN					
	TITOLO: ELETTRODOTTO USO DEL SUOLO E VALENZA FAUNISTICA					
10-689-H5	REVISIONE	ESEG.	VERIF.	APPROV.	DATA	TAVOLA
SCALA 1:10,000	0	PRIMA EMISSIONE	RAP	CHV	APRILE 2011	<b>1</b>
<b>D'APPOLONIA</b>						FOGLIO <b>5</b>