

**LEGENDA**

- SOSTEGNI
- OPERE A PROGETTO
- ⊙ PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICI
- ⊗ UBICAZIONE BERSAGLI/RECETTORI

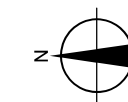
VISIBILITA' TEORICA	
LIVELLO	
Light Green	20 %
Medium Green	40 %
Yellow-Green	60 %
Orange	80 %
Red	100 %

**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



**SCALA**



FIGURA 10.1c

CARTA DELLA VISIBILITA' TEORICA