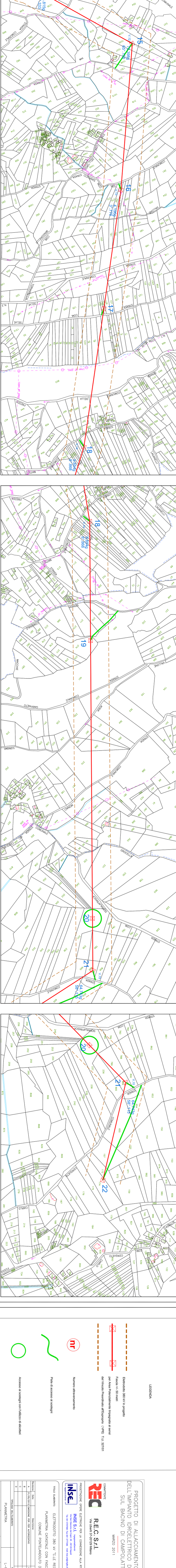


Fig. 10 Fig. 4 Fig. 4 Fig. 5 Fig. 6 Fig. 6



**LEGENDA**

-  Elettrودotto 380 kV in progetto
-  Fascia v-50 metri
-  per Area Potenzialmente Impiegata ai sensi del Vincolo Prioridario all'Esproprio (VPE) T.U. 327/01
-  Numero attraversamento
-  piste di accesso ai sostegni
-  Accesso ai sostegni con utilizzo di elicotteri

PROGETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RTN DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN)

MARZO 2011

COMITENTE  
**REC S.r.l.**  
Via Libertà 37-20129 Milano

PROGETTAZIONE OPERE ELETTRICHE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN:  
**INSE S.r.l.** Impiegato/Scrittore  
Via San Giacomo del Capri, 36 - 00179 Napoli  
Tel. 06/570796 Fax 06/377726 mail: info@inse.it

TITOLO ELABORATO: "ELETTRODOTTO 380 kV "C" LE REC-SE PONTELANDOLFO"  
PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA V.P.E.  
COMUNE PONTELANDOLFO (BN)

Revisione	Data	Descrizione	Verifica	Approvazione
A	31/05/2011	EMISSIONE PER TER AUTORIZZAZIONE	INSE S.r.l.	L.M.A. (MILANO) T.M. (MILANO)
B				
C				
D				

TIPICO DEL DISEGNO: PLANIMETRIA

NUMERO DELL'ELABORATO: L-P-S129-FF-16-A

NOI. DEL. FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
USP/2987/04	1:1	310x2350	1:2000	2 / 2