

Comune di Pelago - Provincia di Firenze

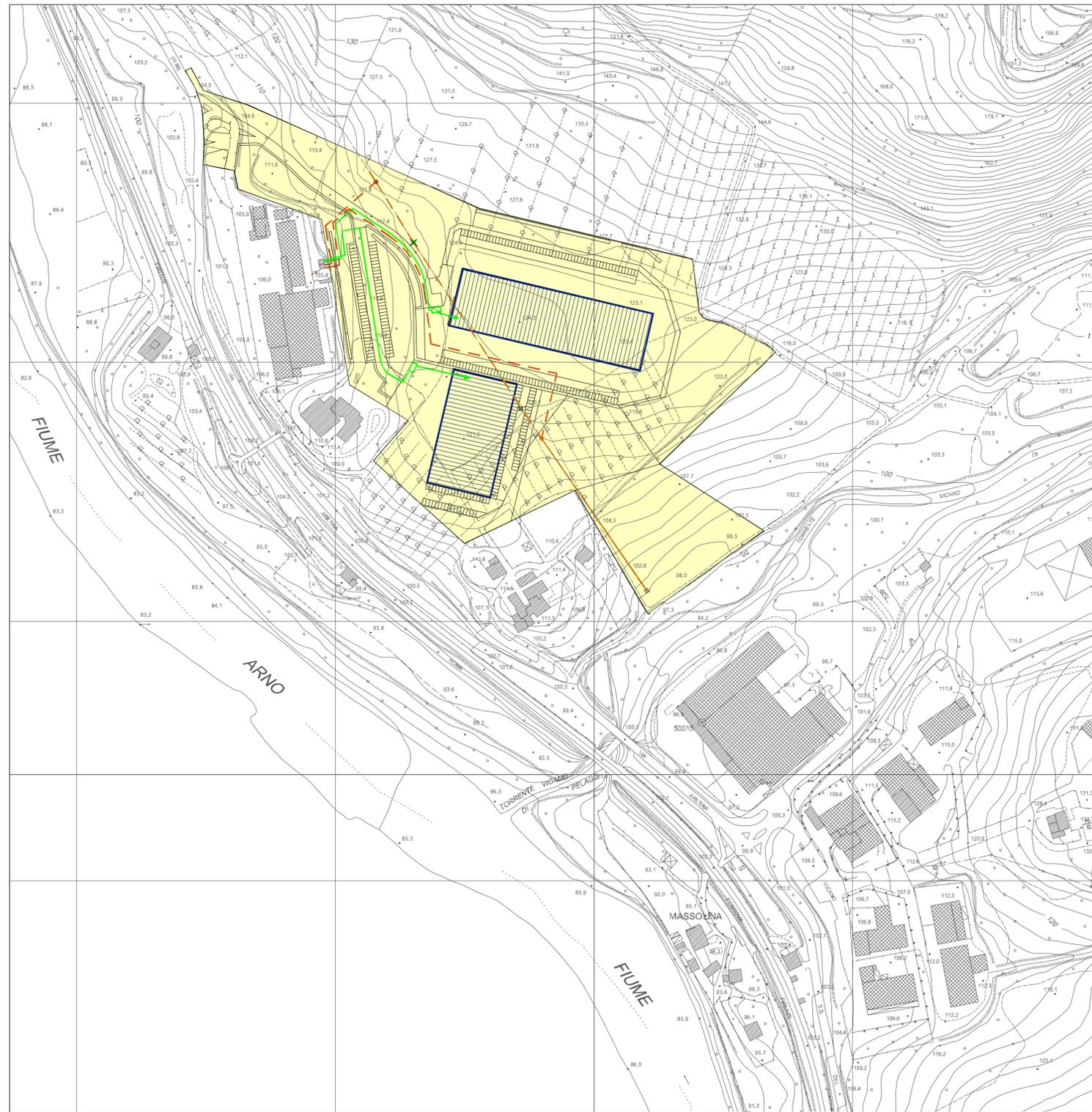
PROPOSTA DI VARIANTE AL PUC ED AL RUC DELL'AREA IN LOCALITA' MASSOLINA, TRAMITE SUAP PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVE, FINALIZZATA ALLA REALIZZAZIONE DI STRUTTURE DA DESTINARE ALLA LOGISTICA
TITOLO II - CAPO IV
Disposizioni procedurali semplificate
Art. 35 - Varianti mediante sportello unico per le attivita' produttive
Legge Regionale n. 65/2014

EMMISSIONE	PROPRONTE: L.M.R. s.r.l. De Georgio Group	
GENNAIO 2019	OGGETTO: SCHEMA RETE ENEL	
REVISIONI		

<p>GRUPPO DI LAVORO: arch. Paolo Buzzati arch. Raimondo Gramigni arch. Tommaso Vecchi Ing. Francesca Piffa</p> <p>Aspetti strutturali e geotecnici: Ing. Bemerio Fabzone</p> <p>Aspetti geologici: dott. geol. Lorenzo Chini dott. geol. Tamara Cantini</p> <p>Aspetti forestali: dott. for. Paolo Abalsamo</p> <p>Campagna di rilevamento: geom. Ivano Genetini geom. Ettore Santoni</p> <p>COLLABORATORI: arch. Elena Lepi</p>	<p>RESPONSABILE DI PROGETTO: arch. Raimondo Gramigni</p>	<p>PUC Schema norma 9.2</p> <p>TAVOLA: 10 SCALE VARIE</p>
--	--	---

Via San Zanobi n. 104r - 50129 FIRENZE
Tel./Fax. 055/5001765
Info@pnp.com - gramigni@gmail.com

PNP PROFESSIONAL NETWORK FOR PROJECTS



ENEL - scala 1:2.000

- LEGENDA**
-  Sagome edifici di progetto
 -  Superfici comparto d'intervento
 -  Cabina ENEL esistente
 -  Traliccio esistente
 -  Cavo da dismettere
 -  Palo da eliminare
 -  Traliccio da eliminare
 -  Palo da sostituire con palo di testa
 -  Nuovo palo di testa
 -  Nuova linea aerea
 -  Canalizzazione interramento linea MT 20160 corrugato rinfiancato
 -  Armadio contatori
 -  Canalizzazione interramento linea BT 20140 corrugato rinfiancato per alimentazione lotti
 -  Allacciamento alle utenze

SCHEMA TIPO CONDIZIONI DI POSA CAVIDOTTI LINEA DI BASSA E MEDIA TENSIONE

