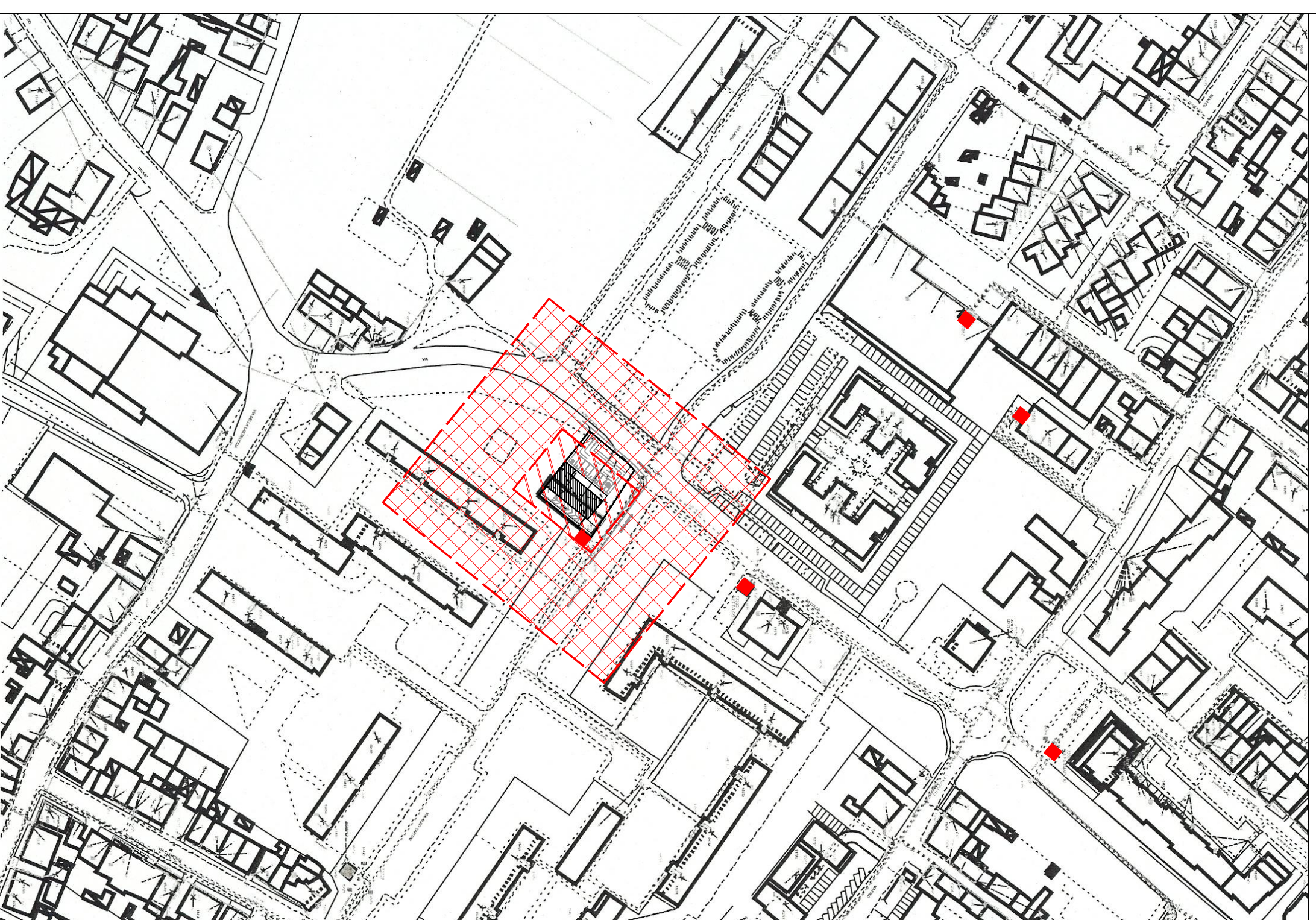


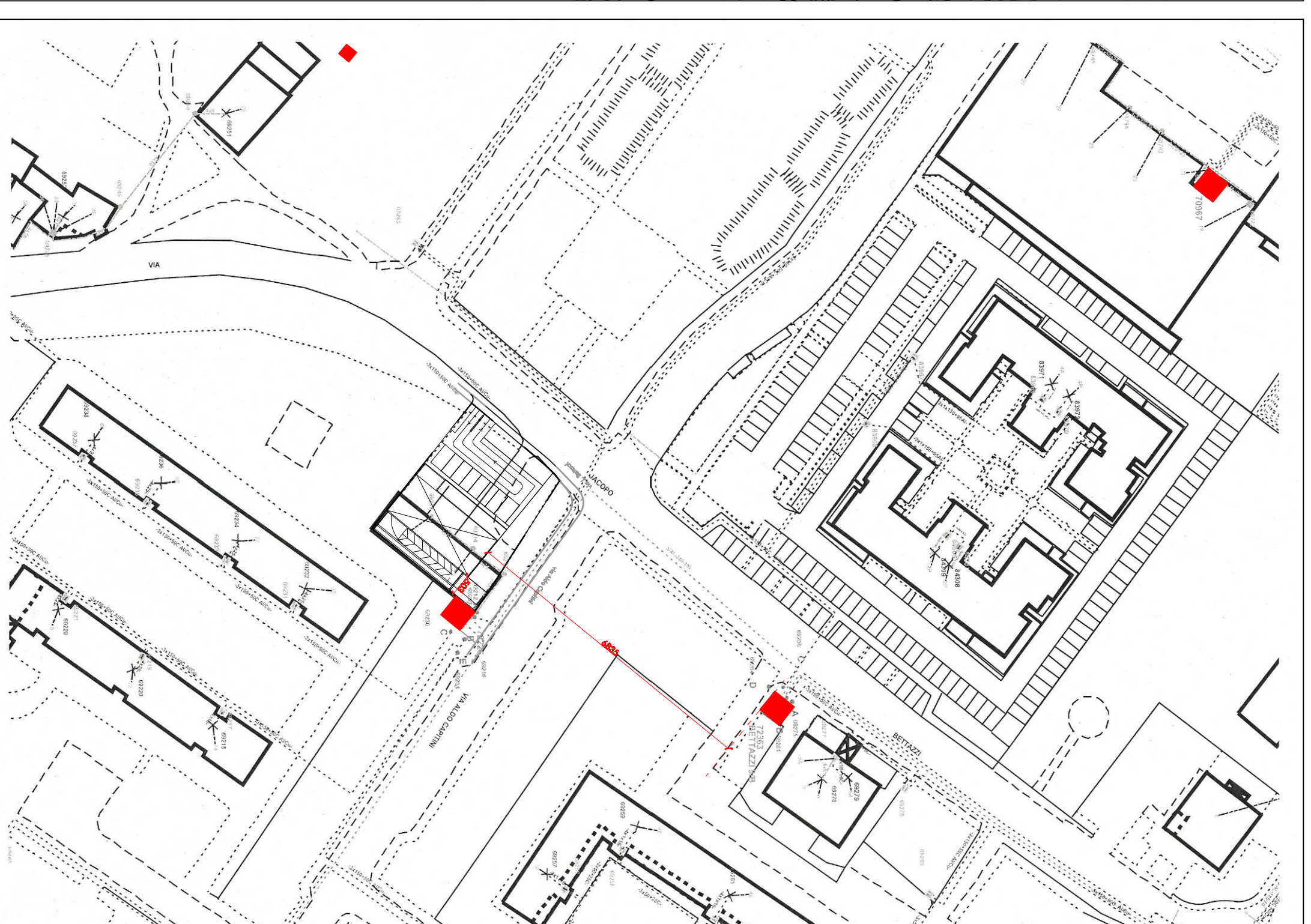
**LATO**  
LUCA SAKACCIETTI & CO.

<p>comune/terzo 59100 Prato</p> <p>Indirizzo: Istituto di Studi e Servizi s.r.l.s. Viale 99, 59127, 0711494 Tel. +39-0574-071494 Fax +39-0574-070041 Info@lato.co.it www.lato.co.it</p>	<p>comune/terzo 59100 Prato</p> <p>Indirizzo: Istituto di Studi e Servizi s.r.l.s. Viale 99, 59127, 0711494 Tel. +39-0574-071494 Fax +39-0574-070041 Info@lato.co.it www.lato.co.it</p>	<p>progetto Prato Alunfano 22/2/2008 - P.O. n. 1459/9 del 30/10/08 - Integrazione documentale per ridare l'0,11% del 2/10/2009 Hido Determinazione di affidamento affidata per realizzazione di Nuovo Edificio per gli uffici e sedi uffici</p>
<p>progettisti arch. Luca Giacomoni arch. Francesco Dotti arch. Marco Ottaviani</p>	<p>località Via Salsizi n. 21 angolo Via Capelli Località Olsdona comune Prato</p>	<p>DESTINAZIONE: EDIFICIO A UFFICIO oggetto della tavola data Novembre 2009</p>
<p>primo disegno 1/21/09</p>	<p>approvazione n. 24 del 26/11/09</p>	<p>modificato da arch. Francesco Dotti</p>



- cabina E.N.E.L.
- ▨ area edificata
- ▨ distanza 10 m per cabina E.N.E.L.
- ▨ distanza 50 m per cabina E.N.E.L.

scala 1 : 2000



- Distanza  
(Considerando la distanza tra la proiezione sul piano  
orizzontale della mezzanità della linea e il fabbricato)
- cabina E.N.E.L. 72363 voltaggio \_\_\_\_\_ distanza > 50m
  - cabina E.N.E.L. 72226 voltaggio \_\_\_\_\_ distanza < 10m

scala 1 : 1000