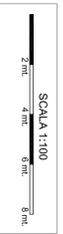
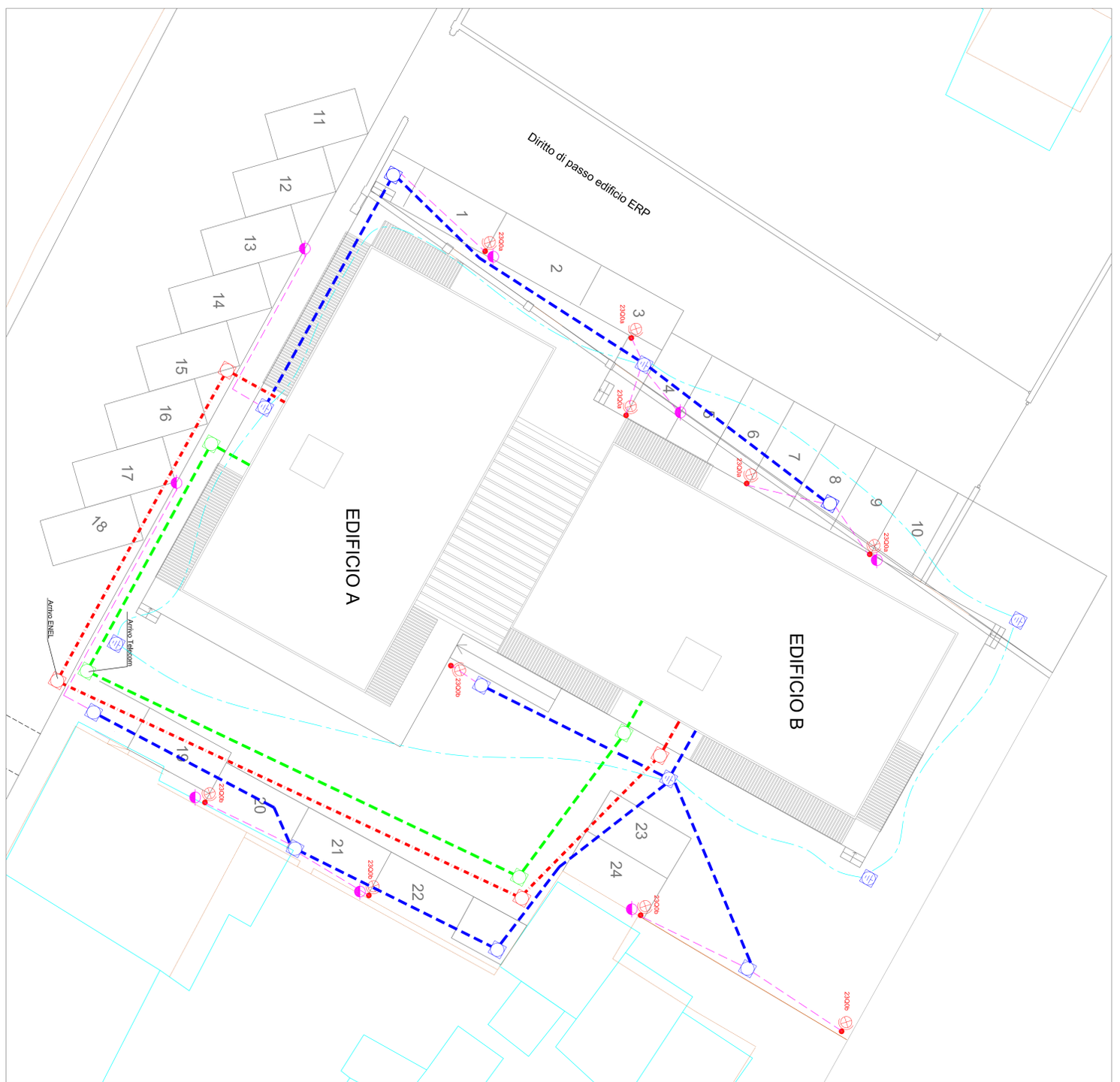
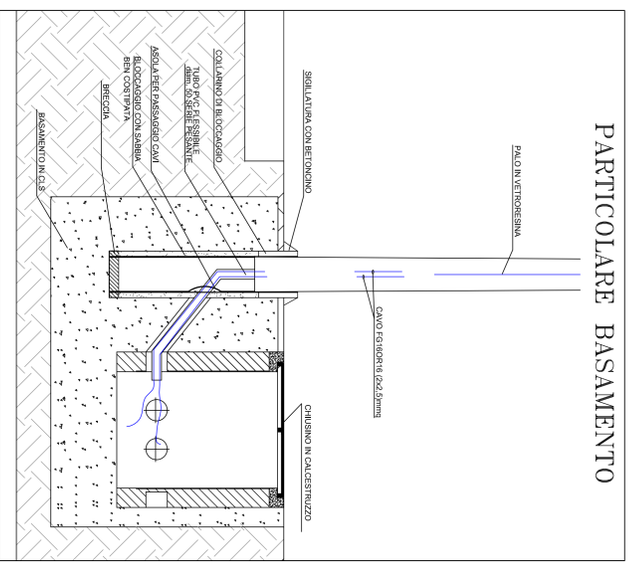


- LEGENDA**
-  Pozzetto di ispezione impianti elettrici per distribuzione principale FMI 40x40cm
  -  Pozzetto di ispezione impianti elettrici con dispersore di terra 40x40cm
  -  Pozzetto di ispezione impianti elettrici per arrivo linea ENEL 55x55cm
  -  Pozzetto di ispezione impianti speciali per arrivo linea TELECOM 55x55cm
  -  Tubazione interrata per impianti FMI n.10125mm + n.10659mm
  -  Tubazione interrata per impianti ENEL n.201725mm
  -  Tubazione interrata per impianti TELECOM n.2659mm
  -  Canale di rete in gesso con il numero di serie 35mm
  -  Predisposizione per colonnina di ricerca auto elettrica



NON VALIDO AI FINI ARCHITETTONICI



**A.P.E.S. s.c.p.a.**  
**AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE**

INT. 1.1.1 - PROGETTO ESECUTIVO PER LA COSTRUZIONE DI DUE EDIFICI PER COMPLESSIVI 24 ALLOGGI LOC. SAN GIUSTO, VIA DA MORRONA, PISA

ubicazione: COMUNE DI PISA

proprietà: Comune di Pisa

codice Cap: 591000000001

progetto esecutivo: Ing. Mauro Bigazzi

colaboratori:

responsabile del progetto: Ing. Cristiano Chiara

protocollo progetto:

numero	data	controllato	autorizzato
1	Ing. Mauro Bigazzi	2009/2010	
2			
3			

disegno:

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

IMPIANTI ESTERNI CONDOMINIALI

scala: 1:100 tavola: E 04



Disegni prodotti o forniti da A.P.E.S. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI