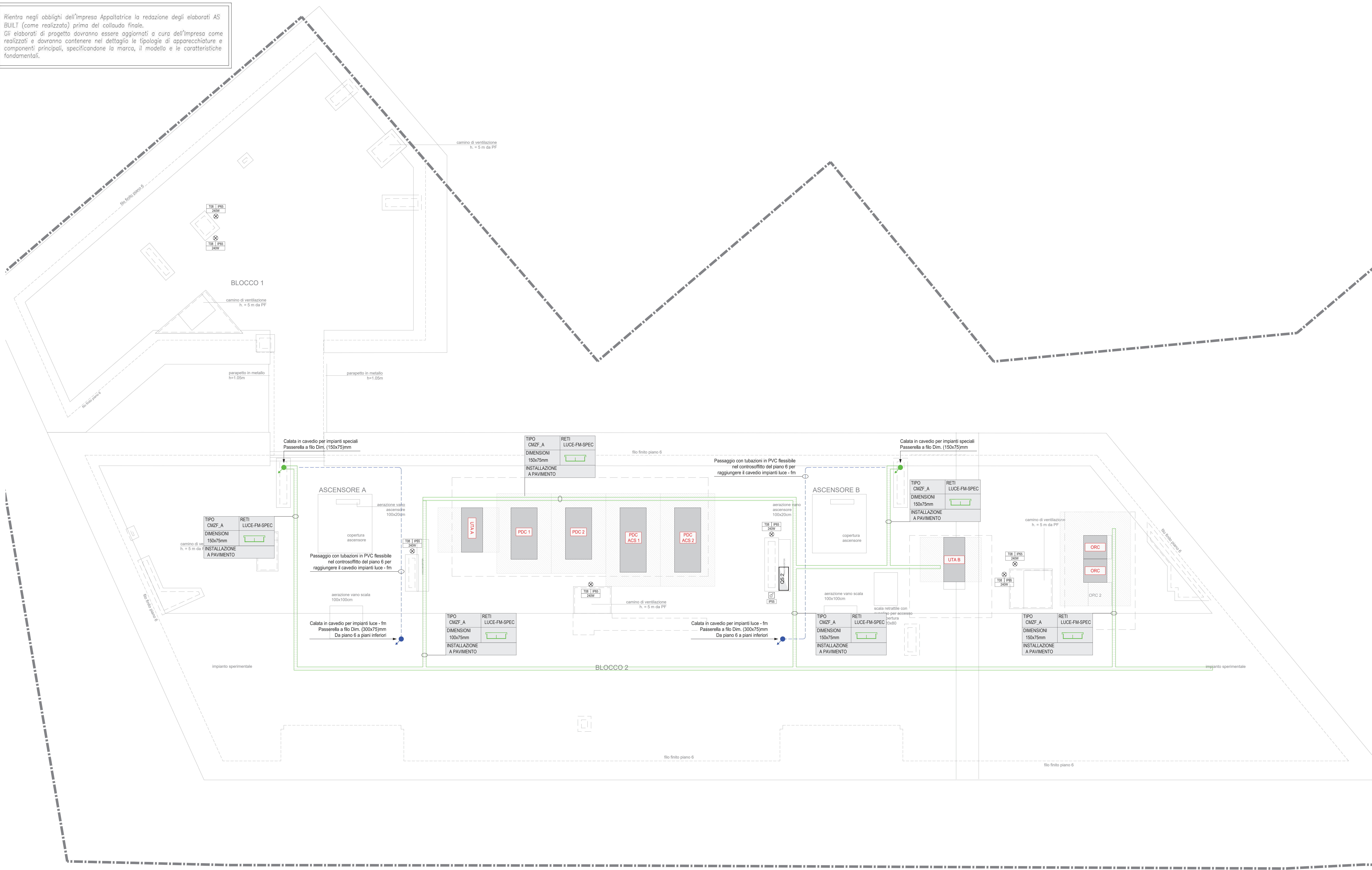


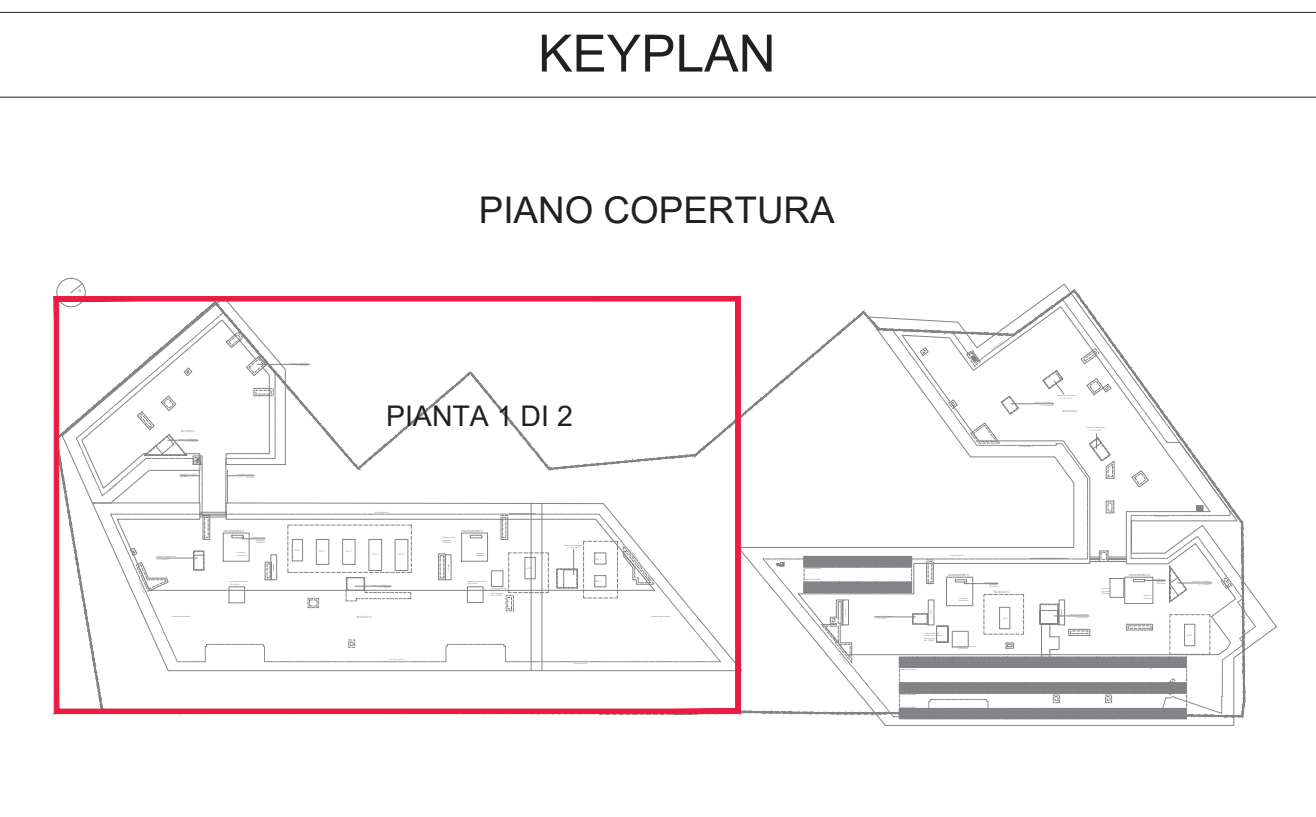
Nel caso in cui la Ditta Esecutrice dei Lavori ritenga di voler apportare modifiche al presente schema di impianto, la stessa Ditta dovrà fornire, prima di eseguire qualsiasi lavorazione ad esso relativa, lo schema aggiornato e le verifiche di calcolo derivanti dalla modifica apportata. La Stazione Appaltante si riserva di accettare o meno le varianti apportate.

Rientra negli obblighi dell'Impresa Appaltatrice la redazione degli elaborati AS BUILT (come realizzato) prima del collaudo finale.
Gli elaborati di progetto dovranno essere aggiornati a cura dell'impresa come realizzati e dovranno contenere nel dettaglio le tipologie di apparecchiature e componenti principali, specificandone la marca, il modello e le caratteristiche fondamentali.



LEGENDA SIMBOLOGIA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico
	Passerella in lamiera zincata forata IP40 con coprerullo, varie misure
	Passerella in lamiera zincata aperta senza coprerullo, varie misure
	Tubazioni in PVC rigide posate a vista su parete o a soffitto, varie misure
	Tubazioni in PVC flessibili incassate a pavimento o entro pareti, varie misure
	Conduttura Ascendente
	Conduttura Discendente
	Conduttura Passante
	Cassetto di derivazione da incasso, varie misure
	Cassetto di derivazione a vista, varie misure
	Punto Interratto
	APP. ILL. TIPO B; APP. ELL. IN ALLUMINIO IP65 ALGODEN 240W

LEGENDA COLORI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Apparecchiature/condutture relative a impianti di energia (luce, forza motrice)
	Apparecchiature/condutture relative a impianti speciali (bus domestica, colori, TV, telefonate, ecc.)
	Apparecchiature/condutture relative a impianti misti (ad esempio luce - bus domestica)



LEGENDA DELLE CANALIZZAZIONI	
<p>LEGENDA DELLE SIGLE TIPOLOGIE CANALIZZAZIONI</p> <p>CMZF_A CANALE METALLICO ZINCATO A CALDO ARISTO CMZF_F CANALE METALLICO ZINCATO A CALDO FORATO CMZF_C CANALE METALLICO ZINCATO A CALDO CIRCOLO CMZF_A CANALE METALLICO A FLO ARISTO</p>	
<p>TIPO</p> <p>DIMENSIONI</p> <p>INSTALLAZIONE</p>	<p>RETI</p> <p>LEGENDA DELLE RETI</p> <p>FM FORZA MOTRICE LUCE LUCE SPEC IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE E SICUREZZA</p> <p>ESEMPLI DI SEZIONE</p> <p>--- CANALE A 3 SCOMPARTI SENZA COPREROLO --- CANALE A 2 SCOMPARTI CON COPREROLO --- CANALE SENZA RETTI SEPARATORI CON COPREROLO --- CANALE SENZA RETTI SEPARATORI SENZA COPREROLO</p>

COMUNE DI FIRENZE

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA, MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE CON AMPLIAMENTO VOLUMETRICO, DEL COMPLESSO EDILIZIO E R.P. DI VIA TORRE DEGLI AGLI E PREVENTIVA REALIZZAZIONE DI ALLOGGI VOLANO TEMPORANEI IN CONDOMINIO PLURIFAMILIARE. MONTABILI E SMONTABILI.

FINANZIAMENTO:

L.R.T. N.25 DEL 29/05/2011 art. 22 - Interventi speciali di recupero e incremento del patrimonio e r.p. Delibera G.R.T. n. 201 del 9/03/2012

REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PER COMPLESSIVI 88 ALLOGGI E.R.P. VIA TORRE DEGLI AGLI - VIA DEL GIARDINO DELLA BIZZARRIA

CASA SPA

COMITATO DI AZIONE SPALANTE

Responsabile del Procedimento
CASA SPA - Arch. Vincenzo Esposito

Direttore Lavori
CASA SPA - Ing. Leonardo Boschi

SELI MANUTENZIONI GENERALI srl

Impresa

SELI MANUTENZIONI GENERALI srl

Via Cavour, 46
20090 MONZA (MB)

DAMIANI - HOLZAKO S.p.A.

Impresa

DAMIANI - HOLZAKO S.p.A.

Via Giulio Dini, 98
139042 Biella / Bressana (BI)
Tel. 0472 975700 / Fax 0472 975781
Mons. N. J. Pst. IVA 0024550217

J+S SRL Architecture & Engineering

PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE TECNICA

CONSERVATORE DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

STEA PROGETTO s.r.l.

PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE TECNICA

PROGETTO TECNICO E PROGETTAZIONE TECNICA

PROGETTO TECNICO E PROGETTAZIONE TECNICA

3	08.06.2017	Revisione grafica	EP	gb	PE
1	21.04.2017	Revisione grafica	EP	gb	PE
Commissario			936-15		
CASA SPA			08.02.2017		
Responsabile del Procedimento: Arch. Vincenzo Esposito			08.02.2017		
Fase progettiva			08.02.2017		
Progetto esecutivo			08.02.2017		
Impianti elettrici			1:50		
Foglio 1/1			1:50		
Impianto di distribuzione e impianti elettrici			E.013		
Pianta piano copertura (1 di 2)			E.013		