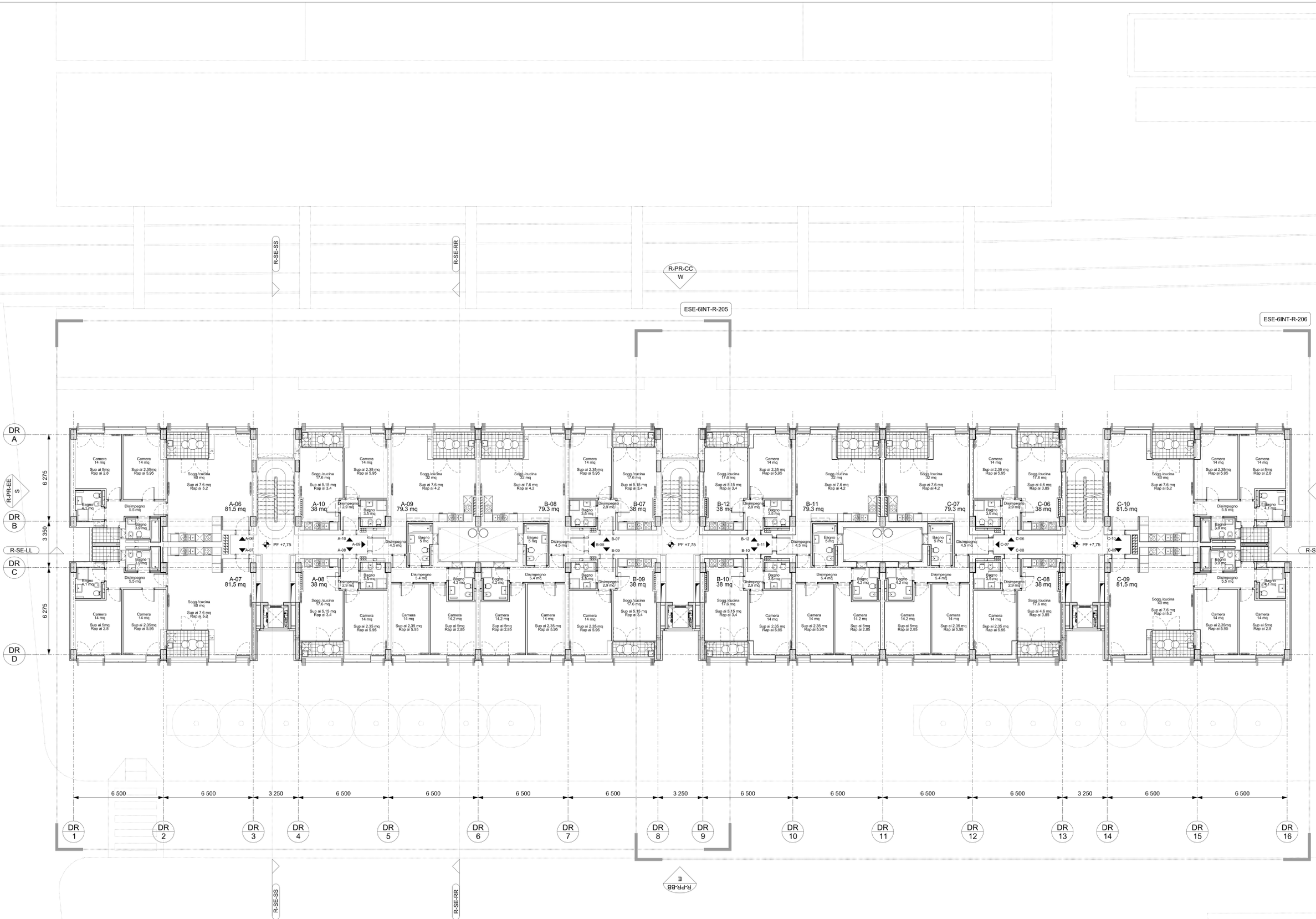


Legenda:

Sup ai = Superficie aerolluminante
 Rapp ai = Rapporto aerolluminante verificato se 8



· Gli elaborati grafici del progetto architettonico devono essere letti congiuntamente agli elaborati grafici ed alle relazioni specialistiche (strutture, impianti meccanici, impianti elettrici, sistemi di drenaggio, acustica).
 · Gli elaborati grafici del progetto architettonico devono essere letti congiuntamente ai particolari costruttivi, agli abachi ed alle specifiche tecniche dei componenti.
 · Nel caso in cui si dovessero riscontrare incongruenze e/o contraddizioni tra gli elaborati del progetto architettonico e gli elaborati specialistici, queste dovranno essere segnalate ai progettisti e coordinate prima di procedere alla messa in opera.

| Data | Revisione | Descrizione |
|------------|-----------|-------------------------|
| 20.02.2009 | - | Bozza I |
| 03.06.2009 | A | Bozza II |
| 31.07.2009 | B | Progetto Esecutivo |
| 22.09.2009 | C | Progetto Esecutivo (RC) |
| 10.12.2009 | D | Progetto Esecutivo (RV) |

Non scalare direttamente dal disegno. L'autore di questa rappresentazione non si assume alcuna responsabilità per ogni dimensione ottenuta direttamente dal disegno. Se non viene data la misura, il controllo del ricorrenza di accertarsi dall'autore o direttamente in cantiere. Tutte le misure e posizioni degli elementi strutturali e degli impianti devono essere verificati sui disegni specifici.
 Il Copyright di questo disegno appartiene a Rogers Stirk Harbour + Partners. Il materiale di questo disegno non può essere riprodotto per sviluppare il progetto o per la realizzazione delle opere, a meno che Rogers Stirk Harbour + Partners lo conceda con autorizzazione scritta.

COMUNE DI SCANDICCI

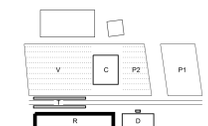
SCANDICCI CENTRO Srl



Scandicci Centro

Project Financing "Nuovo Centro Civico e Stazione Tramvia Veloce Firenze S.M.N.- Scandicci

PROGETTO ESECUTIVO



© copyright Rogers Stirk Harbour + Partners, tutti i diritti riservati 2009

| | | | |
|---|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| PROGETTO ARCHITETTONICO | | Titolo | |
| Progettista Rogers Stirk Harbour + Partners | | Edificio Residenziale | |
| Thames Wharf Rearville Road London W8 5HA | | Pianta piano secondo | |
| Tel. 020 7385 1235 Fax. 020 7385 8400 email: jsh@rsh.com www.rsh.com | | Scala @ A0 1:100 | Numero disegno 3485-ESE-R-PI-02 |
| Data 01.01.2009 | Data Revisione 10.12.2009 | Revisione D | |