



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO	
- calcestruzzo a prestazione garantita	(UNI EN 206)
- classe di esposizione ambientale fondazioni	XC2
- classe di esposizione ambientale elementi elevazioni	XC1
- resistenza minima	C 28/35
- rapporto acqua cemento max	0,5
- contenuto minimo cemento	300 kg/mc
- copriferro	35 mm
- classe di consistenza	S4
- diametro max aggregati	26 mm
conforme Norma Uni EN 206-1 e istruzioni UNI 11104	
ACCIAIO PER BARRE D'ARMATURA ORDINARIA	
- Acciaio controllato in stabilimento	B450 C
- tensione caratteristica allo snervamento	f <sub>yk</sub> >450 MPa
- tensione caratteristica a rottura	f <sub>tk</sub> > 540 MPa
Le sovrapposizioni dei ferri sono da considerarsi pari a 40 diametri	
CARICHI SOLAI	
Carichi Permanenti	350 kg/m <sup>2</sup>
Carichi Accidentali	
- Solaio Primo Piano	300 kg/m <sup>2</sup>
- Solaio Copertura	50 kg/m <sup>2</sup>



SINDACO		RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	
Giacomo Perini		Ing. Marcello Figue	
Rosiprod Associati srl (Mandatario RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Mancini 26, 00121 Firenze - Tel. 055857759 Fax 0557345002 pec: rosiprod@pec.it		COLUCCI & PARTNER/RESDIUSO Associato (Mandatario RTP) (progetto architettonico) Piazzetta del Gelo 4, 50025 Pomptone (PT) firmato digitalmente	
TELLUS ENGINEERING srl (Mandatario RTP) (progetto strutturale, calcoli e indagini preliminari) via G. Ravizza 22b, 50121 Cagliari		OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI (Mandatario RTP) (progetto strutturale, progetto anticoncilio) via G. Ravizza 22b, 50121 Firenze	
GEOPROGETTI Studio Associato (Mandatario RTP) (Assenti psicologo) via Firenze 77, 50028 Portofino (PI)		Arch. ANDREA GUIDI (Mandatario RTP) (giurista professionista) L. G. Ravizza 22b, 50121 Firenze	
Ing. Daniele Marzocchi - Rosiprod Associati srl (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Mancini 26, 00121 Firenze - Tel. 055857759 samemmarzocchi@rosiprod.it		Ing. Antonio Alessandra Taccori (accoppiata) (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via San Gerolamo 77, 00028 Sesto (CA) Tel. 340 970121 antonella.taccori@accoppiata.it	

PROGETTO ESECUTIVO				
ELABORATI GENERALI				
Armature e carpenterie pilastri -				
Blocco A				
DATA	DESCRIZIONE	ASS.	SCALA	PE ST PI T9 01
0	00/00/01	EMESIONE		
1	00/00/01	VALEVAZIONE		