



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	C28/35
- 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	fpyk<450 MPa
- tensione caratteristica a rottura	fptk>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	Solai
- Solai Primo Piano	300 kg/m <sup>2</sup>
- Solai Copertura	50 kg/m <sup>2</sup>



IL SINDACO Giacomino Porcu		RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Marcello Figue	
Rosaprodi Associati srl (Mandatario RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Mercurio 25, 00137 Firenze - Tel. 055837359 Fax 055746005 pec: rosaprodi@pec.it		COLUCCI & PARTNERStudio Associato (Mandatario RTP) (progetto architettonico) Piazzetta del Gallo 4, 50025 Pontenure (PI) firmato digitalmente Figue	
TELLUS ENGINEERING srl (progetto strutturale, rilievo e indagini preliminari) via Genova 6, 09125 Cagliari		OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI (Mandatario RTP) (progetto strutturale, progetto anticoncetto) via G. Ravizza 226, 50121 Firenze firmato digitalmente Figue	
GEOPROGETTI Studio Associato (Mandatario RTP) (aspetti progettuali) via Venezia 77, 50025 Pontenure (PI) firmato digitalmente Figue		Arch. ANDREA GUIDI (Mandatario RTP) (governo professionale) via Venezia 77, 50025 Pontenure (PI) firmato digitalmente Figue	
Ing. Daniele Marconi - Rosaprodi Associati srl (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Mercurio 25, 00137 Firenze - Tel. 055837359 daniele.marconi@rosaprodi.it		Ing. Tullio Alessandro Tassoni (sicurezza) via San Galvanesio 77, 09028 Sestu (CA) Tel. 346.997019 firmato digitalmente Figue	
firmato digitalmente Figue		firmato digitalmente Figue	

PROGETTO ESECUTIVO			
ELABORATI GENERALI			
Armature e carpenterie travi			
fondazione - Blocco B			
NOV	1/11/2021	DESCRIZIONE	SCALA: 1:50
0	1/10/2021	EMESIONE	PE ST PI 11 01
1	05/02/21	VALUTAZIONE	DESCRIZIONE