



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 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

La sovrapposizione dei fumi sono da considerarsi pari a 40 diametri.

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>



<b>II SINDACO</b> <i>Giacomo Borsu</i>	<b>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b> <i>Ing. Marcello Fiaschi</i>
---	--

<p><b>Revisored/ Appointed (Montealegre DPO)</b></p>	<p><b>COLLEGES PARTNERSS/ studio Appointe</b></p>
--	---

**ROSSIPRODI ASSOCIATI SRI** (mandataria RTP)  
(progetto architettonico, coordinamento)  
via Marconi 29, 50131  
FIRENZE

via Madonna del Gallo, 66/101 Firenze - Tel: 055583759 Fax 0557349005	<b>firmato</b>	(progetto ambientale) Piazzetta del Gelso 4, 56025 Pontedera (PI)	<b>firmato</b>
---	----------------	---	----------------

pec: rossiprodi@pec.it	digitalmente	OMEGA ENGINEERING INGEGNERIA ASSOCIATI
------------------------	--------------	--

**OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI**  
(Mandante RTP)  
(progettazione strutture, rilievi e indagini preliminari)

(progetto esecutivo, metri e cubi definitivi)	<b>firmato</b>	(progetto impianti, progetto dimensionato)	<b>firmato</b>
via Genova 6, 09125	<b>digitalmente</b>	via G. Ravizza 22/b, 56121	<b>digitalmente</b>
Cagliari		Pisa	

GEOPROGETTI Studio Associato (Mandato RTP)	Arch. ANDREA GUIDI (Mandato RTP)
---	-------------------------------------

(mandante RFF)	(mandante RFF)	
(aspetti geologici)	(giovane professionista)	
via Venezia 77. 55038	Località Moiano Giusti 5. 55040	
<b>firmato</b>		<b>firmato</b>

Ponsacco (PI)	digitalmente	Stazzema (LU)	digitalmente
Ing. Daniele Mariotti - Rossiprodi Associati srl		Ing. Junior Alessandra Taccori (acustica)	

(coordinamento della sicurezza in fase di progettazione)  
via Marconi 29, 50131  
Via San Geminiano 77, 09028 Sestu (CA)  
Tel. 340 9870215

Firenze - Tel: 055583759 **firmato** alessandra.taccorini@iscali.it **firmato**  
danielemariotti@rossiprod.it **digitalmente** alessandra.taccorini@inpec.eu **digitalmente**

---

PROGETTO ESECUTIVO	
PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI GENERALI		
Armature e carpenterie travi		

Armatore e carpentiere trav.		
primo piano - Blocco C	1:50	RE ST PL 11.0

AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:
-------	-------	--------------	-------	-------	--------------

0	03/2021	EMISSIONE			
1	05/2021	VALIDAZIONE			

2	06/2021	VALIDAZIONE			

---