

PILASTRI S01-S02		MATERIALI																																	
<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°8 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=186</div><div>Staffa Pos. Y L=28</div><div>Pilastri Sez. 70x20cm Scala 1:25</div></div><div>TESA unica</div></div>		Armatura Longitudinale			n°8 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm	<div>Acciaio per armatura C.A.: B 450 C Rapporto $f_y/f_{y,k} < 1.35$ e $> 1,15$;</div> <div>Calcestruzzo: Resistenza di calcolo Rck300 Consistenza S3 Classe C25/30</div>																						
Armatura Longitudinale																																			
n°8 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
PILASTRI 01-02-03-04-09-14-15-16-17-26-29-31-32-34		PILASTRI 05-06-08-20-21-22-23-24-28		PILASTRI 07-13-30-33																															
<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°14 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=186</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 60x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA unica</div></div>		Armatura Longitudinale		n°14 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm	<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°10 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=146</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 50x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA unica</div></div>		Armatura Longitudinale		n°10 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm	<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°14 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=206</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 80x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA unica</div></div>		Armatura Longitudinale		n°14 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm
Armatura Longitudinale																																			
n°14 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
Armatura Longitudinale																																			
n°10 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
Armatura Longitudinale																																			
n°14 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
PILASTRO 11		PILASTRI 10-12-25-27		PILASTRI 18-19																															
<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°8 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td colspan="2">Intera lunghezza</td></tr><tr><td colspan="2">Staffe ø8/8cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=146</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 50x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA seconda</div></div>		Armatura Longitudinale		n°8 Barre ø16		Armatura Trasversale		Intera lunghezza		Staffe ø8/8cm		<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°14 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td colspan="2">Intera lunghezza</td></tr><tr><td colspan="2">Staffe ø8/8cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=166</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 60x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA seconda</div></div>		Armatura Longitudinale		n°14 Barre ø16		Armatura Trasversale		Intera lunghezza		Staffe ø8/8cm		<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°14 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=166</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 60x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA seconda</div></div>		Armatura Longitudinale		n°14 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm
Armatura Longitudinale																																			
n°8 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Intera lunghezza																																			
Staffe ø8/8cm																																			
Armatura Longitudinale																																			
n°14 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Intera lunghezza																																			
Staffe ø8/8cm																																			
Armatura Longitudinale																																			
n°14 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°10 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=146</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 50x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA prima</div></div>		Armatura Longitudinale		n°10 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm	<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°20 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=166</div><div>Staffa Pos. Y L=166</div><div>Pilastri Sez. L.60X60x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA prima</div></div>		Armatura Longitudinale		n°20 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm	<div><div><div>Staffa Pos. X</div><div>Staffa Pos. Y</div><div><table><tr><td colspan="2">Armatura Longitudinale</td></tr><tr><td colspan="2">n°14 Barre ø16</td></tr><tr><td colspan="2">Armatura Trasversale</td></tr><tr><td>Estremità - L. 90cm</td><td>Centrale</td></tr><tr><td>Staffe ø8/8cm</td><td>Staffe ø8/20cm</td></tr></table></div></div><div><div>Staffa Pos. X L=166</div><div>Staffa Pos. Y L=38</div><div>Pilastri Sez. 60x30cm Scala 1:25</div></div><div>TESA prima</div></div>		Armatura Longitudinale		n°14 Barre ø16		Armatura Trasversale		Estremità - L. 90cm	Centrale	Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm
Armatura Longitudinale																																			
n°10 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
Armatura Longitudinale																																			
n°20 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		
Armatura Longitudinale																																			
n°14 Barre ø16																																			
Armatura Trasversale																																			
Estremità - L. 90cm	Centrale																																		
Staffe ø8/8cm	Staffe ø8/20cm																																		

Unione europea

Fondo sociale europeo

REGIONE CAMPANIA

FESR

FSC

2014-2020

Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

(Provincia di Salerno)

"REALIZZAZIONE DI UN ASILO NIDO PUBBLICO
NELL'AMBITO DEL SISTEMA INTEGRATO REGIONALE DI
EDUCAZIONE E DI ISTRUZIONE" - "INTERVENTO TIPO A"

AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE PER IL FINANZIAMENTO DI NIDI E MICRONIDI: INTERVENTI DI REALIZZAZIONE, RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO, AMMODERNAMENTO E QUALIFICAZIONE DI STRUTTURE/SERVIZI EDUCATIVI NELL'AMBITO DEL SISTEMA INTEGRATO REGIONALE DI EDUCAZIONE E DI ISTRUZIONE.
ASSE 8 - OBIETTIVO SPECIFICO 9.3 - AZIONE 9.3.1 DEL POR CAMPANIA FESR 2014/2020 E OBIETTIVI DI SERVIZIO - FSC. FONDO DI CUI ALLA L.R. N. 3 DEL 20 GENNAIO 2017.

"PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO"

STRUTTURE

33. Relazione di Calcolo Strutturale
34. Relazione Geotecnica sulle Fondazioni
35. Relazione di Calcolo Solai di Copertura in Legno
36. Relazione sulla qualità e dosatura dei materiali
37. Piano di Manutenzione delle opere strutturali
38. Pianta Fili Fissi
39. Pianta Fondazione
40. Carpenteria Impalcato
41. Carpenteria zona cisterna
42. Armatura travi di fondazione
43. Distinta armatura travi di fondazione
44. Distinta armatura travi Impalcato
45. Distinta Abaco Pilastri

IL R.U.P.

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

PROVINCIA DI SALERNO

IL PROGETTISTA