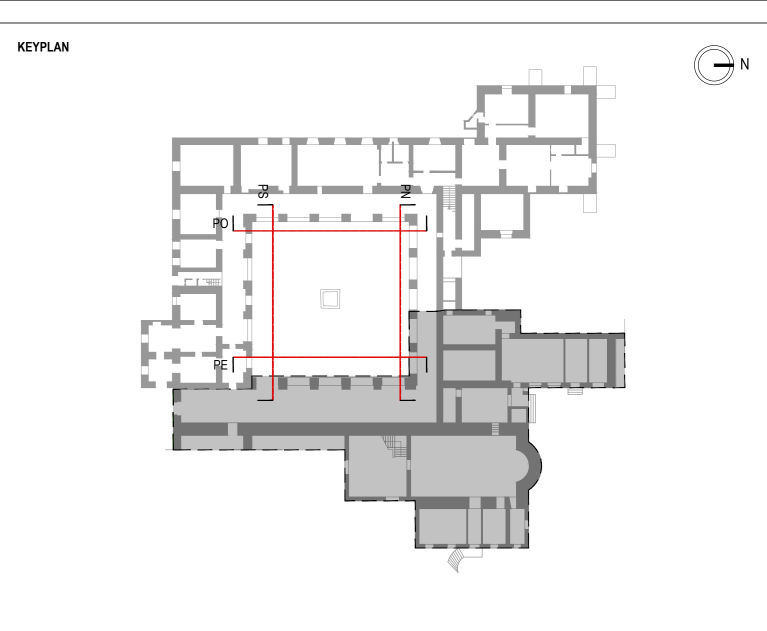


PROSPETTO E - SCALA 1:50





A. COPERTURA	(A1)	(A2)
, ooi Eitioiut	Tegole marsigliesi in cotto	Coppi in cotto
	(A3)	$(\overline{A4})$
	Pavimento in ceramica	Guaina bituminosa
B. CORONAMENTO	(B1)	(B2)
	Stucco decorativo	Intonaco
	(B3)	(B4)
	Canale di gronda in PVC	Davanzale in calcestruzzo
C. PARAMENTO MURARIO	<b>©1</b> )	<b>©2</b> )
	Intonaco	Mattoni in tufo legati con malta
	(C3)	
	Mattoni in calcestruzzo cellulare	
D. CORNICI, FREGI, DECORI	(D1)	(D2)
	Cornice in pietra	Cornice in stucco
	(D3)	(D4)
	Bugnato in stucco	Basamento in stucco
E. INFISSI	(E1)	(E2)
	Infisso in legno	Grata in ferro
	<b>E3</b>	<b>E4</b> )
	Davanzale in marmo	Imbotto in marmo
	(E5)	(E6)
	Architrave in legno	Architrave in ferro
	(E7)	<b>(E8)</b>
	Davanzale in pietra	Davanzale in stucco
	<b>E9</b>	<b>E10</b>
	Infisso in metallo	Davanzale in cotto
	(E11)	(E12)
	Davanzale in laterizio	Infisso in PVC
E ALTRO	(F1)	(F2)
F. ALTRO	Capochiave in ferro	Conduttura in ferro
	(F3)	<b>(F4)</b>
	Conduttura in PVC	Parapetto in ferro
	<b>(F5)</b>	<b>F6</b>
	Struttura in acciaio	Balcone in calcestruzzo



## LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DELL'EX CONVENTO DEI CAPPUCCINI DI VIA ROMA E RIQUALIFICAZIONE DELL'ATTUALE CAMPO SPORTIVO DI VIA MERCORIO



PROGETTO ESECUTIVO  Responsabile Unico del Procedimento: ing. Stefano Piscopo			
Progettista Responsabile e Progettista Responsabile dell'integrazione delle varie prestazioni specialistiche: arch. Fabio De Falco	Team di Progettazione: - arch. A. Perisano - ing. F. Vicedomini - arch. E. Paternoster - per.ind. M. Capano - ing. G. Russo - per.ind. R. Leone - ing. P. Scalamandrè - ing. A. Zampicinini		

ESERIL GRF 16 00

1 : 5 0 DESCRIZIONE DICEMBRE 2022 IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEI PROGETTISTI

PROSPETTO S - SCALA 1:50