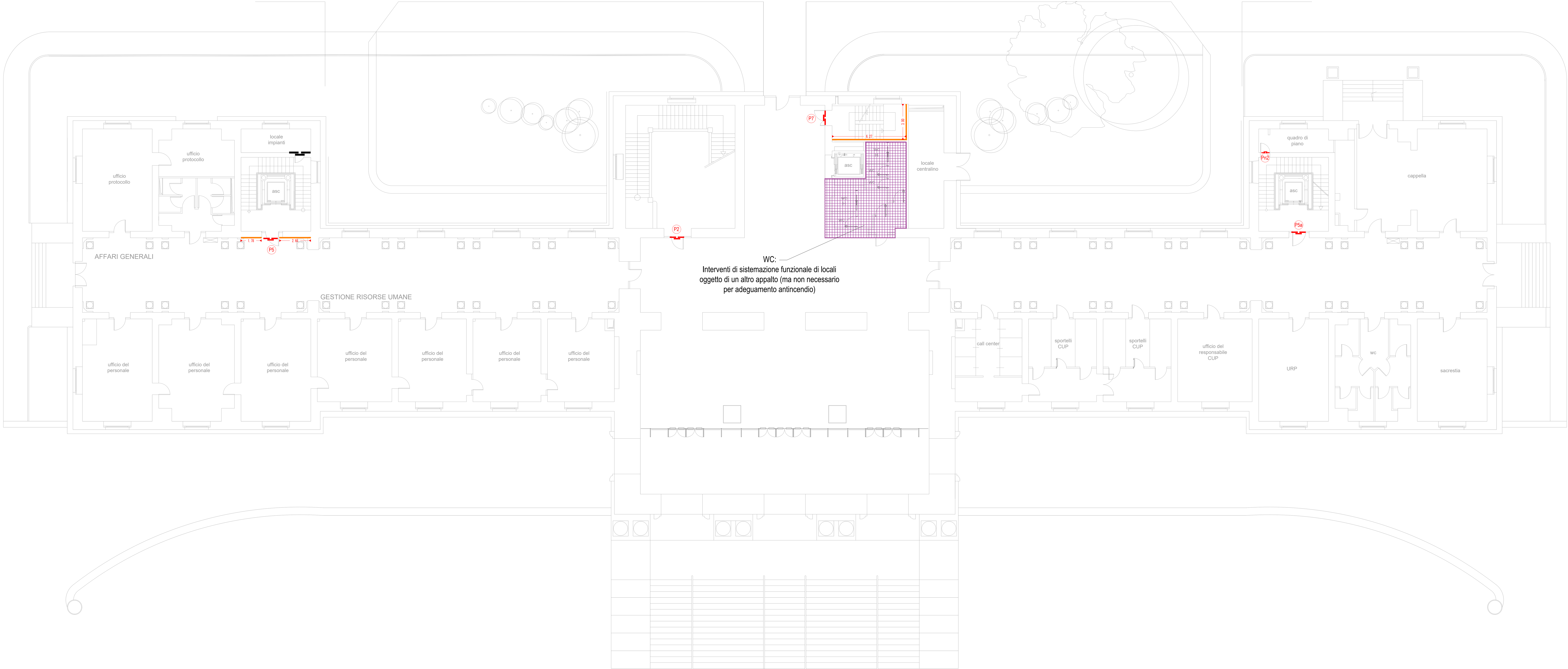
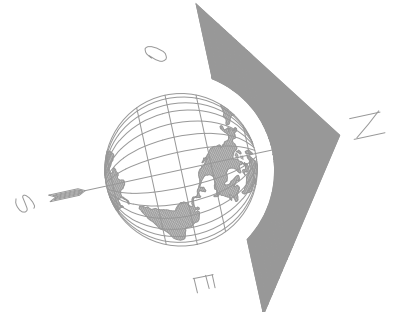
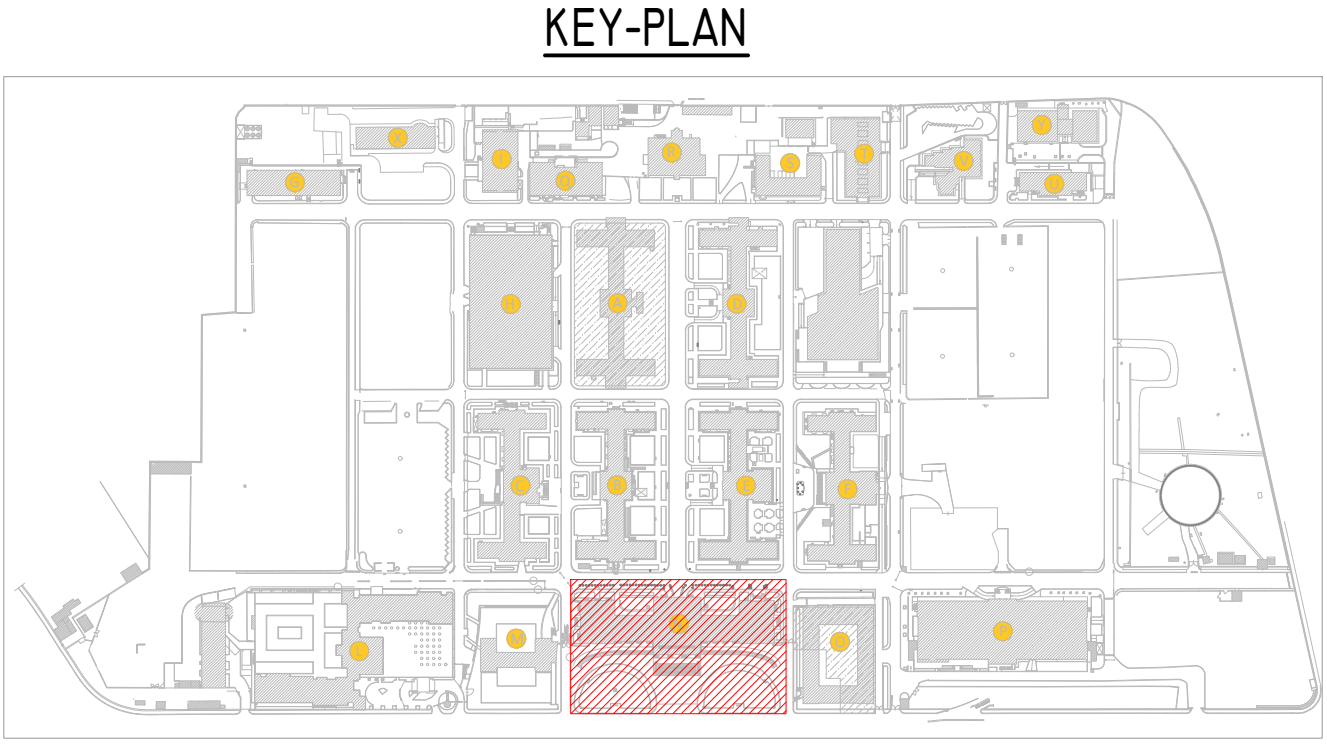


PIANTA PIANO TERRA



LEGENDA INTERVENTI	
P1 Installazione di porta REI 120 dim. 90x90x215 cm	Pn7 Installazione di porta REI 120 dim. 90x30x215 cm
P2 Installazione vetro REI, porta dim. 230x500 cm (52.5 + 125.0 + 52.5) cm	P10 Installazione di porta REI 120 dim. 100x215 cm
P3 Installazione vetro REI, porta dim. 230x366 cm (44.0 + 125.0 + 44.0) cm	P10a Installazione di porta REI 120 dim. 80x30x215 cm comprensiva di maniglione antipánico
P5a Installazione vetro REI, porta dim. 207x370 cm (41.0 + 125.0 + 41.0) cm	P11 Installazione di porta REI 120 dim. 100x100x215 cm comprensiva di maniglione antipánico
P7 Installazione di porta REI 120 dim. 91.2x32.5x223.5 cm	P12 Installazione di porta REI 120 dim. 80x215 cm comprensiva di maniglione antipánico
P2b Installazione vetro REI, porta dim. 225x513 cm (62.5 + 110.0 + 52.5) cm	P13 Installazione di porta REI 120 dim. 150x215 cm comprensiva di maniglione antipánico
P3b Installazione vetro REI, porta dim. 190x366 cm (44.0 + 122.0 + 44.0) cm	P14 Installazione di porta REI 120 dim. 150x215 cm comprensiva di maniglione antipánico
P3d Installazione vetro REI, porta dim. 194x366 cm (36.0 + 122.0 + 36.0) cm	— Riqualificazione antincendio con certificazione REI 120 di parete esistente con lastra di calcio fibrosilicato sp. 12 mm
P5b Installazione vetro REI, porta dim. 190x366 cm (44.0 + 122.0 + 44.0) cm	— Realizzazione di parete in SYPOREX con certificazione REI 120 comprensiva di rasatura e integrazione
P5c Installazione vetro REI, porta dim. 190x366 cm (44.0 + 122.0 + 44.0) cm	— Porte REI esistenti
Pn2 Installazione di porta REI 120 dim. 80x80x215 cm	





ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA - ORDINE DI PRESTAZIONE N° 12 ANNO 2019 CIG:7629583311.
Lavori di adeguamento requisiti antincendio
PADIGLIONI B-N-F-M-I-T-H-X
PADIGLIONE N - PROGETTO DEFINITIVO

ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
EX ART 84 c.3 D.LGS. 50/2016
CONTRATTO STIPULATO IN DATA 08 AGOSTO 2019 - CIG:7629583311
IL R.U.P.: Arch. Federico TRINCHILLO

R.T.P. MANDATARIA:
mythos
Consorzio Studio Mythos S.r.l.
Via Tolpeltone 11, 11100 Asti
mythos@mythos.pro

MANDANTI:
corvino+multari
Corvino+Multari S.R.L.
Via della Repubblica 117
10121 Napoli

INGEGNERIA S.R.L.
Via G. Rossini, 14
80139 Napoli

ARCHITETTURA S.R.L.
Via G. Rossini, 14
80139 Napoli

IL COORDINATORE RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Federico Trinchillo

IL COORDINATORE RESPONSABILE DELL'ESECUZIONE
Ing. Federico Trinchillo

DISCIPLINA:
ARCHITETTONICO
TITOLO LAVORATO:
Situazione di progetto - Descrizione degli interventi
Pianta piano terra

DATA DI CONSEGNA:
20/10/2020

DATA DI EMISSIONE:
07/10/2019

ORDINE DI PRESTAZIONE N° 12

TW1913.PD.1020.N.P00.AR.P.00

TW1913.PD.1020.N.P00.AR.P.00.dwg

FORMATO ELABORATO:
A1+

SCALA ELABORATO:
1:100