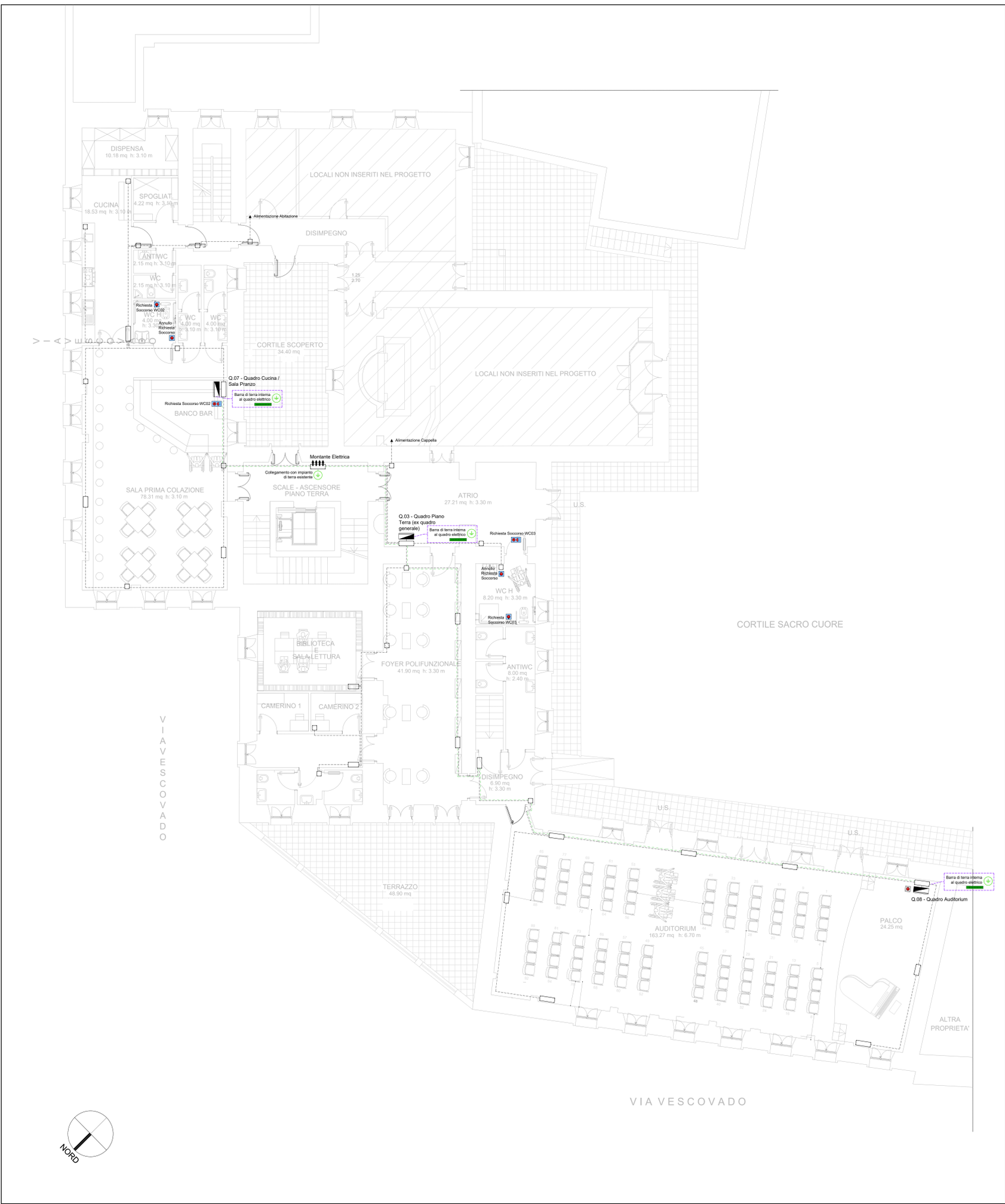


LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

	Linea Elettrica in tubo BK rigido
	Linea Elettrica incassata e sottotraccia
	Linea Elettrica sotto pavimento
	Cassetta di derivazione IP40
	Cassetta di derivazione IP55
	Pozzetto di derivazione
	Pozzetto di derivazione con dispenser di messa a terra in acciaio zincato a croce
	Collegamento equipotenziale
	Barra equipotenziale di terra
	Cortatore Ener Fombole
	Rack per impianto dati / Truc / Sistema telefonico
	Quadro elettrico in cassetta IP40
	Quadro elettrico in cassetta IP55
	Punto luce a soffitto
	Punto luce a parete
	Punto luce a soffitto IP44 / IP65
	Punto luce a parete IP44 / IP65
	Segnalazione di emergenza uscita di sicurezza, versione LED, S.E. EV 2h di autonomia minimo
	Lampada di emergenza 24W S.E. 1h di autonomia minimo, Versione LED IP65 da incasso / a parete
	Lampada di emergenza 24W S.E. 1h di autonomia minimo, Versione LED IP65
	Interruttore 1P 10A da frutto
	Deviatore 1P 10A da frutto
	Inverter 1P 10A da frutto
	Pulsante luminoso da frutto
	Pulsante a frangente
	Pulsante unipolare NO
	Spia da frutto
	Rivettore da frutto
	Pulsanti interbloccati per salii incendi
	Misure / Carico Generico
	Presa Telefonica
	Presa Trasmissione Dati Cat.6
	Presa di corrente 2p+1 10/16A Shuko Spesso
	Presa di corrente 2p+1 10/16A Spesso
	Presa di corrente 2p+1 10/16A Shuko Spesso in cassetta IP65
	Pulsante fuoriporte per campanello
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+np+1 32A con fusibili di protezione
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+np+1 32A
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+np+1 16A con fusibili di protezione
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+np+1 16A
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+np+1 16A
	Termostato Ambiente
	Controllo Fan Coil
	Pannello Esterno Chidbenco
	Pannello Interno Chidbenco
	Display richiesta soccorso camera
	Pulsante a frangente per richiesta soccorso camera / WC
	Pulsante di annullamento chiamata soccorso camera / WC
	Pulsante a frangente per richiesta soccorso WC disabili
	Pulsante di annullamento chiamata soccorso WC disabili
	Segnalazione allarme WC Disabili
	Rivettore di Fumo su base con contatto n.c.
	Rivettore di Fumo su base con contatto n.c., versione da interno con diffusore con indicatore esterno di funzionamento
	Pannello Ottico Acustico allarme incendio
	Pulsante allarme incendio
	Sistema allarme incendio da interno da loop
	Sistema allarme incendio da esterno autoalimentato con batterie
	Centrale Allarme Incendio
	Alimentatore per impianti Allarme Incendio
	Altoparlante Coassiale 6W 100V (a tensione costante) versione EN-54 per impianti EN-54
	Centrale audio compatta per impianti EVAC certificata EN-54, completa di batterie e microfalora di emergenza, da collegare a centrale allarme incendio
	Base microfalora Certificata EN-54 per VV.FF.



REGIONE BASILICATA

OSTHELLO

ARCIDIOCESI DI POTENZA
MURO LUCANO - MARSICONUOVO
largh Duomo n.5 - 85100 Potenza

PROGETTO OSTHELLO:
OSTELLO DELLA GIOVENTU' DI POTENZA
ADATTAMENTO FUNZIONALE DELL'EX SEMINARIO VESCOVILE
VIA VESCOVADO, POTENZA

PROGETTO ESECUTIVO

IL COMMITTENTE
mons. Vittorio Talea

IL PROGETTISTA
arch. Gian Marco Santarsiero

RESTITUZIONE GRAFICA
geom. Francesco Rinaldi

ELABORATO **PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO**
IE17 - Piano Terra - Impianto richiesta soccorso

RAPPORTO DI
RICOGNIZIONE
1:150

Potenza, maggio 2017
Aggiornamento: maggio 2018

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA
per: Ing. Raffaele Digilio

Studio Digilio
Consulenza e Progettazione Impianti Elettrici

per: Ing. Raffaele Digilio, via F. Tomacelli n.74 - 85100 Potenza, 095/458146420 - info@studiodigilio.it
tel. 3398489450 - info@studiodigilio.it, p. 01538150702