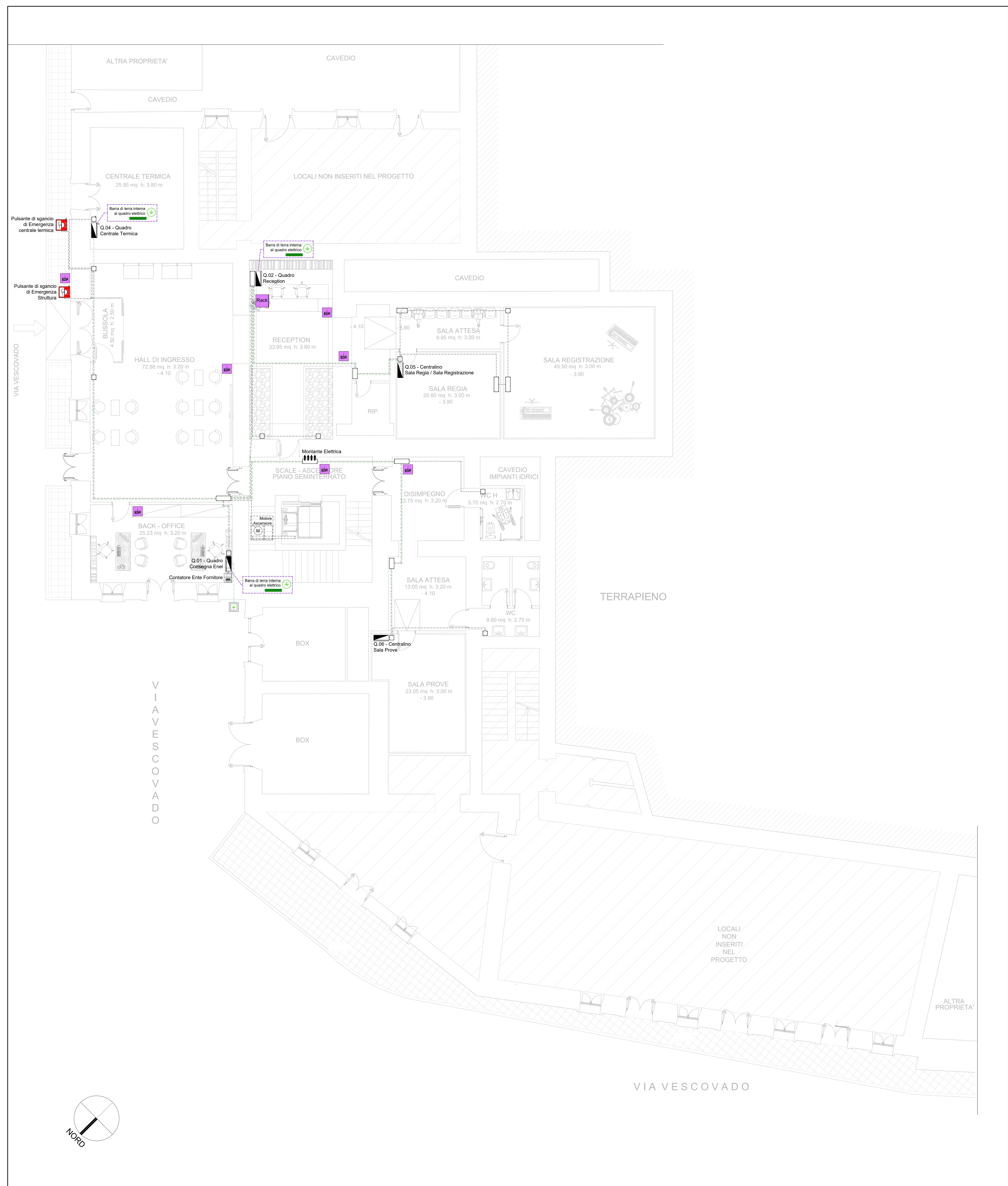


LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

	Linea Elettrica in tubo RK rigido
	Linea Elettrica incassata a sovrapposizione
	Linea Elettrica sotto pavimento
	Cassetta di derivazione IP40
	Cassetta di derivazione IP55
	Piazzetta di derivazione con dispersione di messa a terra in acciaio zincato a croce
	Collegamento equipotenziale
	Barra equipotenziale ad terra
	Costatore Enel Fomilore
	Rack per impianto dati / Tlc / 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
	Regolatore di emergenza a cande di sicurezza, versione LED, S.E. 6W 2h di autonomia minima
	Lampada di emergenza 26W S.E. 1h di autonomia minima, Versione LED 18W da incasso a parete
	Lampada di emergenza 26W S.E. 1h di autonomia minima, Versione LED IP65
	Interruttore 1P 10A da frutto
	Deviatore 1P 10A da frutto
	Invertitore 1P 10A da frutto
	Pulsante luminoso da frutto
	Pulsante a tirante
	Pulsante unipolare NO
	Spia da frutto
	Rotore da frutto
	Pulsanti interbloccati per sali i scendi
	Motore / Carico Generico
	Presa Telefonica
	Presa Trasmissione Dati Cat 6
	Presa di corrente 2p+n 10/16A Shuko Bipasso
	Presa di corrente 2p+n 10/16A Shuko
	Presa di corrente 2p+n 10/16A Shuko Bipasso IP55
	Presa di corrente 2p+n 10/16A Shuko Bipasso in cassetta IP55
	Pulsante torpore per campanello
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 32A con lucidi di protezione
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 32A
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 16A con lucidi di protezione
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 16A
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 16A con lucidi di protezione
	Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+n+1n 16A
	Termostato Ambiente
	Controllo Fan Coil
	Pulsante Esterno Clusfonco
	Pulsante Interno Clusfonco
	Display richiesta soccorso camera
	Pulsante a tirante per richiesta soccorso camera 1 WC
	Pulsante di annullamento chiamata soccorso camera 1 WC
	Pulsante a tirante per richiesta soccorso WC disabili
	Pulsante di annullamento chiamata soccorso WC disabili
	Segnalazione allarme WC Disabili
	Rilevatore di Fumo su base con contatto reB
	Rilevatore di Fumo su base con contatto reB, versione da interno controffitto con indicatore esterno di funzionamento
	Pannello Ottico Acustico allarme incendio
	Pulsante allarme incendio
	Sirena allarme incendio da interno da top
	Sirena allarme incendio da esterno automaticamente con batterie
	Centrale Allarme incendio
	Alimentatore per impianti Allarme incendio
	Abbronzante Cassella 6W 100V (a tensione costante) versione EN-54 per impianti EVAC
	Cassella audio completa per impianti EVAC, certificata EN-54, completa di batterie e microfono di emergenza. Da collegare a centrale allarme incendio
	Base microfonica Certificata EN-54 per VV.FF.



REGIONE BASILICATA

OSTHELLO

ARCIDIOCESI DI POTENZA
MURO LUCANO - MARSICONUOVO
Via 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
mor. Vianello Talsca

IL PROGETTISTA
arch. Gian Marco Santarso

RESTITUZIONE GRAFICA
gen. Francesco Raioli

ELABORATO
IE11
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO
- Piano Seminterrato -
Predisposizione impianto TVCC

RAFFORZO DI
RIDUZIONE
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. Tomica n.74 - 85100 Potenza, DGLRFL8P14G242W, info@pec.studiodigilio.it
tel. 0984646460, info@studioingegneria.it, p.i. 0538150762