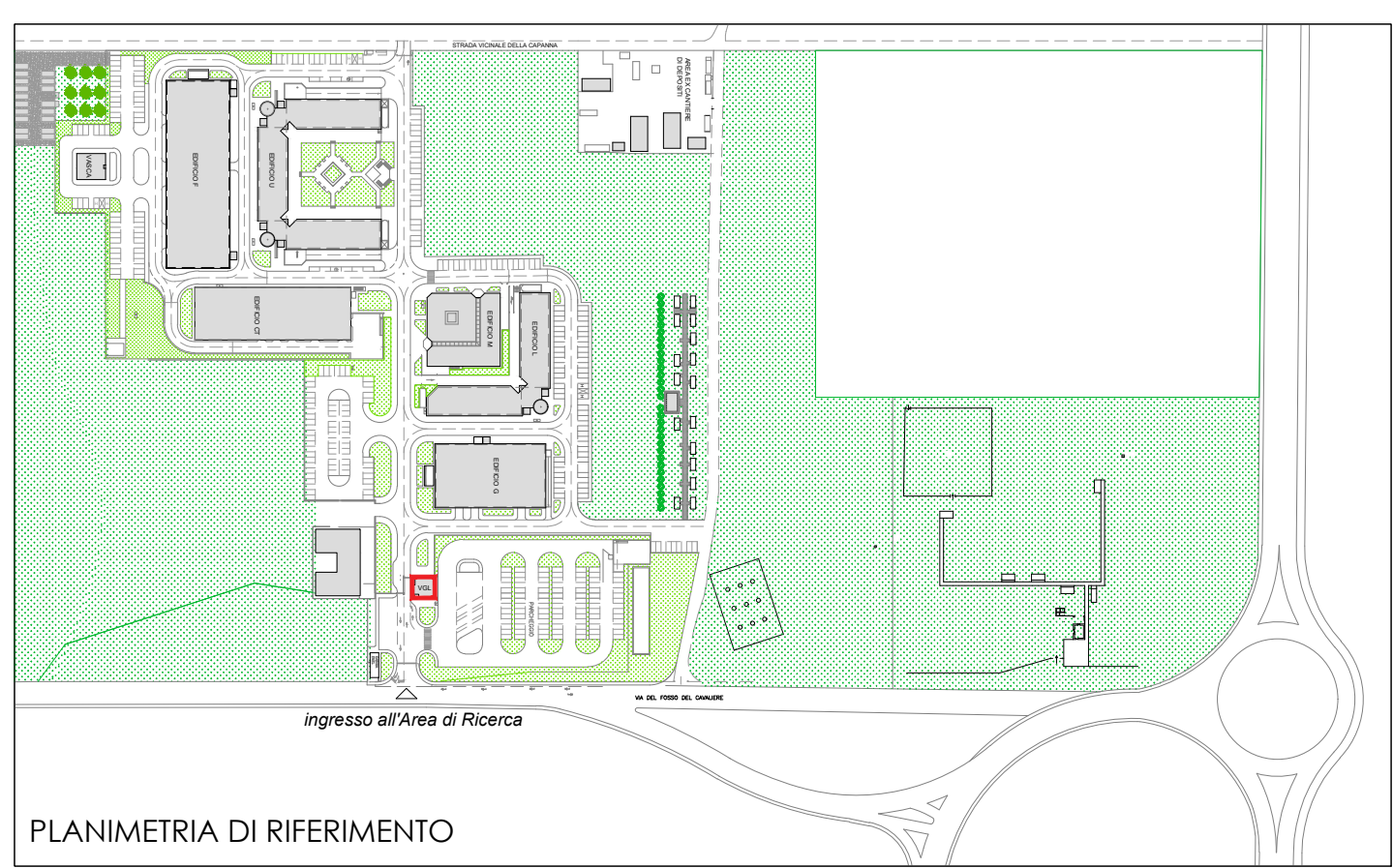


LEGENDA			
IMPIANTO DISTRIBUZIONE LUCE/FM		APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE	
	Quadro elettrico		Apparecchio di illuminazione con lampada soffitto/parete
	Scatola portatubo		Apparecchio di illuminazione a led
	Scatola port. con prese e interruttori		Apparecchio illuminazione con faretto da incasso o in sospensione dal soffitto
	Interruttore unipolare		Proiettore
	Interruttore bipolare		Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza a led
	Interruttore automatico		Complesso autonomo con indicazione via di fuga retroilluminato a led
	Daviatore		Apparecchio di ventilazione / estrazione aria
	Inverter	IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	
	Pulsante		Centralino impianto diffusione sonora
	Pulsante luminoso		Microfono da tavolo/da microfono
	Pulsante a triante		Modulo di comando locale impianto diffusione sonora
	Pulsante di annullamento chiamata		Altoparlante incassato parete/soffitto
	Pulsante di chiamata con target II.		Altoparlante a parete -> unidirezionale Altoparlante a parete -> bidirezionale
	Presse bypass 10/16A	IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI	
	n.2 prese nella stessa scatola		Centrale allarme incendio
	Presse CEE interbloccate		Pannello ripetitore impianto antincendio
	Torretta a pavimento		Combinatore telefonico imp.to antintrusione
	Connettori		Pulsante allarme incendio manuale
	Punto allacciamento utilizzatore/ Cassella di connessione		Rilevatore Ottico di fumo
	Controllo e gestione temperatura		Ripetitore led di allarme per sensori non a vista. Esempio in controsoffitto
	Solidacoustic		Rilevatore Tri-movimento/Grings
	Passerella a filo 300x60mm con soffitto separato a soffitto		Badena diffusione allarme interna
	Passerella a filo 300x60mm con soffitto separato a pavimento		Dispositivo di segnalazione (con target) ottico acustico da interno
	Conduttura a parete		Dispositivo di segnalazione (con target) ottico acustico da esterno
	Conduttura in tubo protett. incassato		Elettrovalvola
	Conduttura aerea	IMPIANTO TVCC	
	Conduttura ascendente/indipendente		Schema di visualizzazione impianto TVCC
	Conduttura in cavo flessibile		Centrale ingresso telecamera TVCC
	AVVISATORI OTTICI ACUSTICI		Centrale ingresso telecamera TVCC
	Lampada di segnalazione (pdtrossa)		Telecamera da interno
	Sirena		Telecamera da esterno con custodia
			Telecamera mobile a 360° da interno
			Telecamera mobile a 360° da esterno con custodia
			Collettore di terminali/equipaggiamento

NOTA: L'INDICAZIONE DI ALCUNI PRODOTTI DERIVA DA UNA RICHIESTA DEL CLIENTE MA SI ACCETTANO APPARECCHIATURE DI LIVELLO E SPECIFICHE TECNICHE SIMILARI.  
L'EVENTUALE VARIAZIONE DELLE APPARECCHIATURE, DA QUANTO INDICATO IN PROGETTO, DOVRA' CONTEMPLARE L'INTERFACCIAMENTO E LA COMPATIBILITA' CON SISTEMI GIA' PRESENTI A CUI LE APPARECCHIATURE INSTALLATE DOVRANNO INTEGRARSI.



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
AREA TERRITORIALE RICERCA DI ROMA 2  
Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma

Progetto

F044/2024 - SERVIZIO DI INGEGNERIA RELATIVO ALLA PROGETTAZIONE DI FATIBILITA' TECNICO-ECONOMICA E/O ESECUTIVA E IL COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DEI LAVORI DA ESEGUIRE PRESSO L'AREA TERRITORIALE DI RICERCA DI ROMA 2 - TOR VERGATA

Progettazione

**STUDIO RAUCO**  
ARCHITETTI E INGEGNERI  
Via Galvani, 49 00132 ROMA  
Tel / Fax +39 06 5781367  
E-MAIL: INFO@STUDIO RAUCO.IT

Affidatario del Servizio:  
Ing. Mauro Rizzo  
Consorzio Roma 2 S.p.A.  
Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma  
E-MAIL: INFO@ROMA2.IT

Gruppo di Progettazione:  
Arch. Marco Basso  
Arch. Federico Basso  
Dr. Alessandra Basso  
Arch. Carlo Basso  
Arch. Lorenzo Basso

Responsabile Ufficio Tecnico  
ARTOV

Il RUP: Gen. Giorgio Lupo

Intervento

INTERVENTI DI CUI AL DM 737/2021  
LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELL' EDIFICIO VIGILANZA

Tavola

**IE-01**

Titolo

PLANIMETRIA GENERALE  
OPERE ESTERNE AREA INGRESSO CNR

Revisori

29/04/2025

Scala

A0 @ 1:200