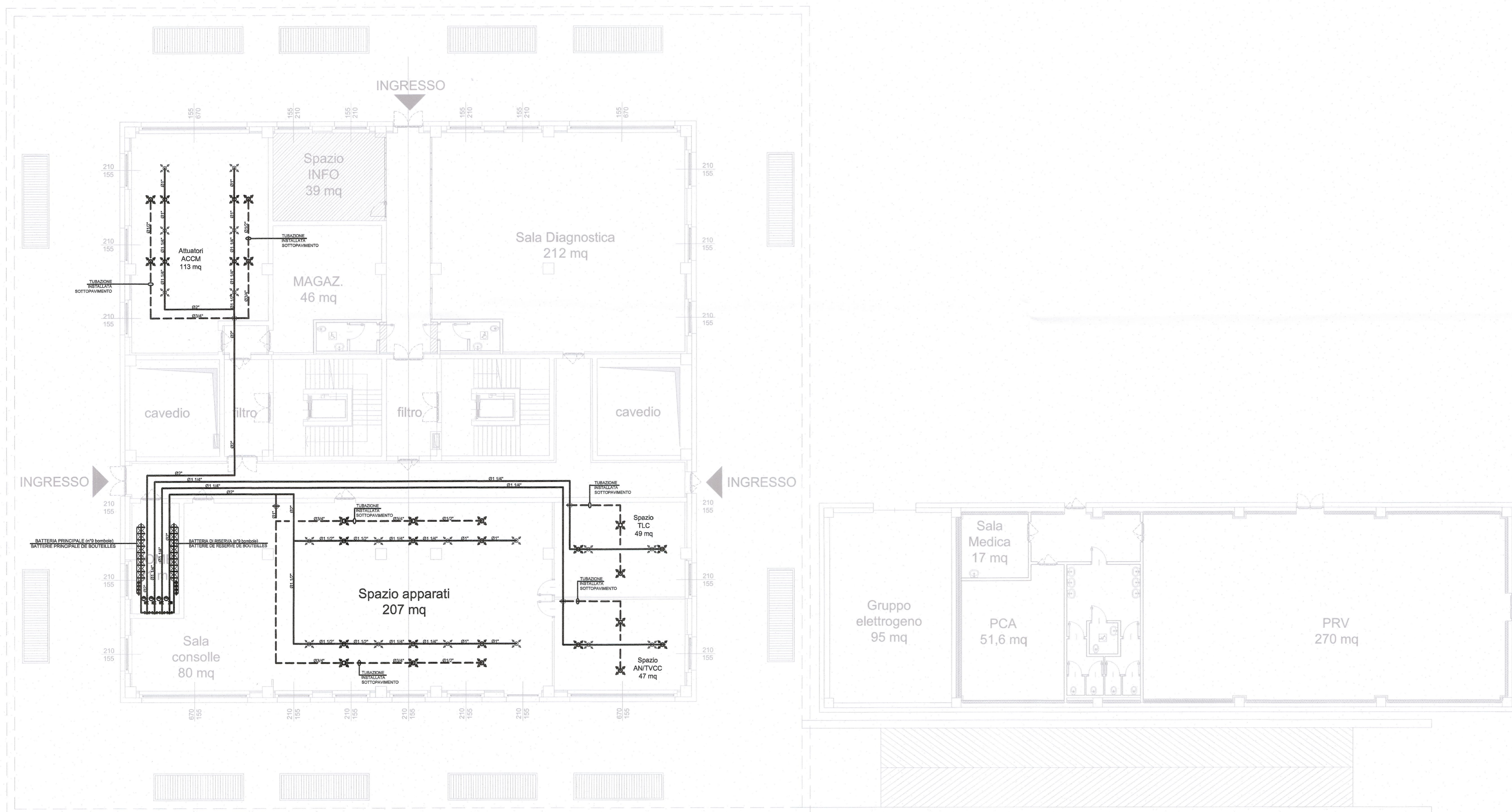


AREA TECNICA DI SUSÀ - EDIFICIO UFFICI TECNICI
SCALA 1:200

ESPACE TECHNIQUE DE SUSÀ - IMMEUBLE DE BUREAUX TECHNIQUES
SCALA 1:200



LIVELLO 0
QUOTA P.P.F. +0.02
(472,15 m circa)

NIVEAU 0
HAUTEUR +0.02
(~ 472,15 m)

LEGENDA		LEGENDE	
	TUBAZIONI DI SCARICA (installata a vista in ambiente)		TUYAUTERIE DE VIDANGE (posée à l'actif/leur)
	TUBAZIONI DI SCARICA (installata a vista nei volumi nascosti, es. Pav. Flottante-Controsoffitto ecc.)		TUYAUTERIE DE VIDANGE (posée en volume caché)
	VALVOLE DI RITEGNO		SOUPAPE DE RETENUE
	ORIFIZIO CALIBRATO		ORIFICE CALIBRE
	PSH PRESSOSTATO IMPIANTO INTERVENUTO		PRESSOSTAT INSTALLATION INTERVENU
	UGELLO IG-541 INSTALLATO IN AMBIENTE		TUYERE IG-541
	UGELLO IG-541 INSTALLATO SOTTOPAVIMENTO		
	UGELLO IG-541 INSTALLATO IN CONTROSOFFITTO		
	FV VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE AUTOMATICO		VANNES DE TRIAGE AVEC ACTIONNEUR AUTOMATIQUE
	PEL PANNELLO "EVACUARE IL LOCALE"		PANNEAU "QUITTER LE LOCAL"
	PVE PANNELLO "VIETATO ENTRARE"		PANNEAU "ENTREE" INTERDITE
	SSP SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE		VOLET DE SECURITE'
	COMANDO A CHIAVE ATTIVAZIONE SCARICA		COMANDE A CLE D'ACTIVATION
	SELETTORE A CHIAVE DI COMMUTAZIONE AUTOMATICO/MANUALE		COMANDE A CLE DE COMMUTATION AUTOMATIQUE/MANUAL
	UDS UNITA' DI SPEGNIMENTO		UNITE' D'EXTINCTION

NOTE

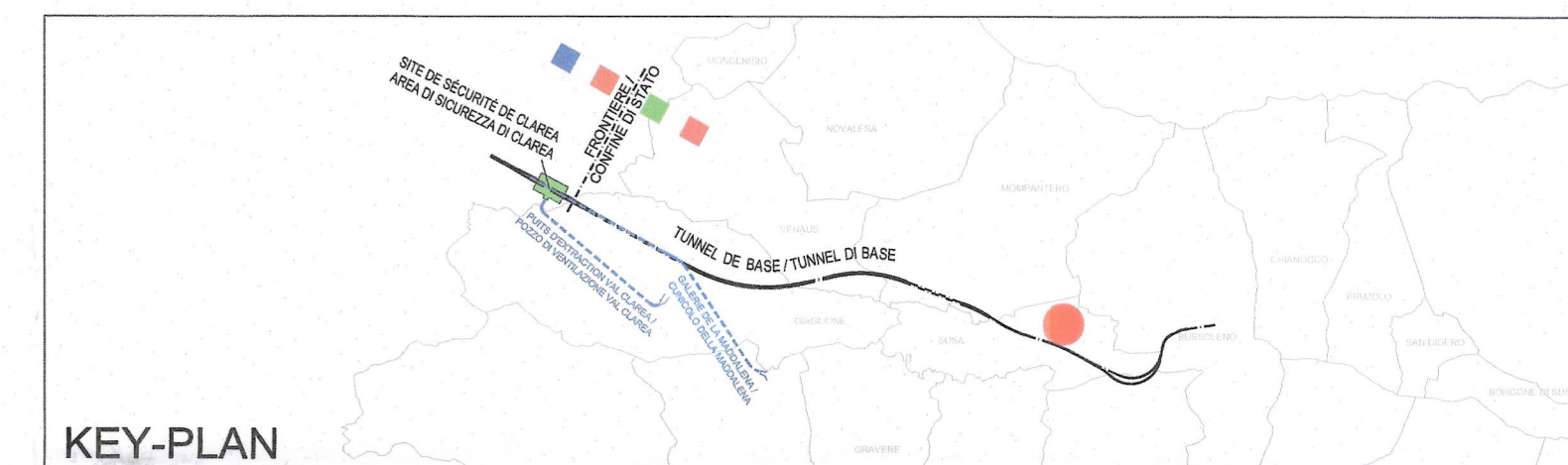
La posizione dell'UDS è indicativa; la sua posizione reale è contigua alla centrale di rivelazione incendi

Il cospicuo numero di bombole è dovuto alla rilevante volumetria dei locali da proteggere

NOTE:

La position de l'UDS est indicative; l'UDS est à côté de la centrale incendie

la quantité de bombes a été établi sur la base de le volume des locaux à protéger



KEY-PLAN

LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière
Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J0500030001

EQUIPMENTS - IMPIANTI
PCC - PCC
GENERALE - GENERALE
PLAINE DE SUSÀ - PIANA DI SUSÀ

SYSTEM D'EXTINCTION A GAZ INERTE - PLAN D'IMPLANTATION
SISTEMA DI SPEGNIMENTO A GAS INERTE - LAYOUT D'INSTALLAZIONE

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab. per / Confezion. da	Vérifié par / Correlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	Novembre 2012	Emission pour vérification C2B et validation C3.0 Emissione per verifica C2B e validazione C3.0	S. MICELI (ITF)	G. BOVA C. OGNIENNE	M. FORESTA M. PANTALEO
A	08/02/2013	Emission a seguito commenti LTF e CCF	S. MICELI (ITF)	M. PHOUEE C. OGNIENNE	M. FORESTA M. PANTALEO

Code Doc	P	D	2	C	2	B	T	S	3	1	7	8	8	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Signé / Firma	Signé / Firma										Numero	Indice	Status / Stato	Status / Stato	Type / Tipo	Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED	C2B	//	//	80	00	50	30	08	ÉCHELLE / SCALA	1:200
-----------------------------	-----	----	----	----	----	----	----	----	-----------------	-------