

DUVRI PRELIMINARE

Documento unico di valutazione dei rischi da interferenza

Ai sensi dell'Art.26; comma 2 lettera b, comma 3 del D.Lgs.81/08 smi

Committente	Istituto Superiore di Sanità
Ditta appaltatrice	

Oggetto dell'appalto:

AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL-RISK DI VARI SISTEMI PER LA PRODUZIONE DI ACQUA PURA E ULTRAPURA INSTALLATI PRESSO I DIPARTIMENTI DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'

1. Introduzione

L'elaborazione di questo documento ha come fine la cooperazione e il coordinamento tra il datore di lavoro committente e la ditta appaltatrice, attraverso l'individuazione dei provvedimenti da adottare e i relativi costi per eliminare o ridurre i possibili rischi da interferenza.

Questi ultimi sono valutati tali attraverso la presa visione dei rischi specifici esistenti nell'ambiente di lavoro considerati, con le misure di prevenzione adottate e i rischi dell'appaltatore immessi nel luogo di lavoro. Tale indicazione adempie all'Art.26 comma 1 lettera b) del D.Lgs.81/08.

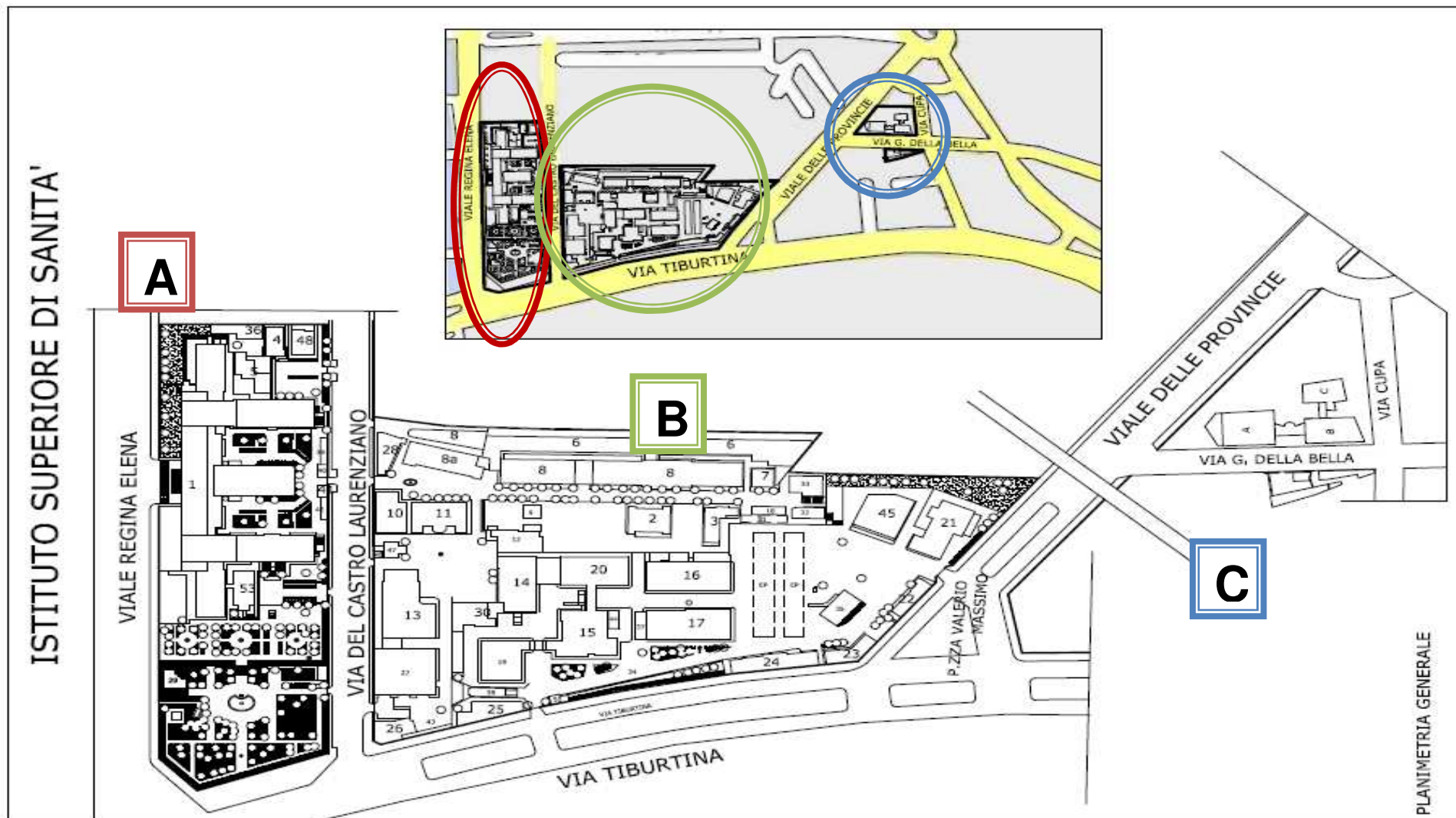
Tale versione viene redatta dal RUP e potrà essere aggiornata per l'esecuzione di interventi particolari o per richiesta della ditta appaltatrice.

2. Descrizione dell'attività

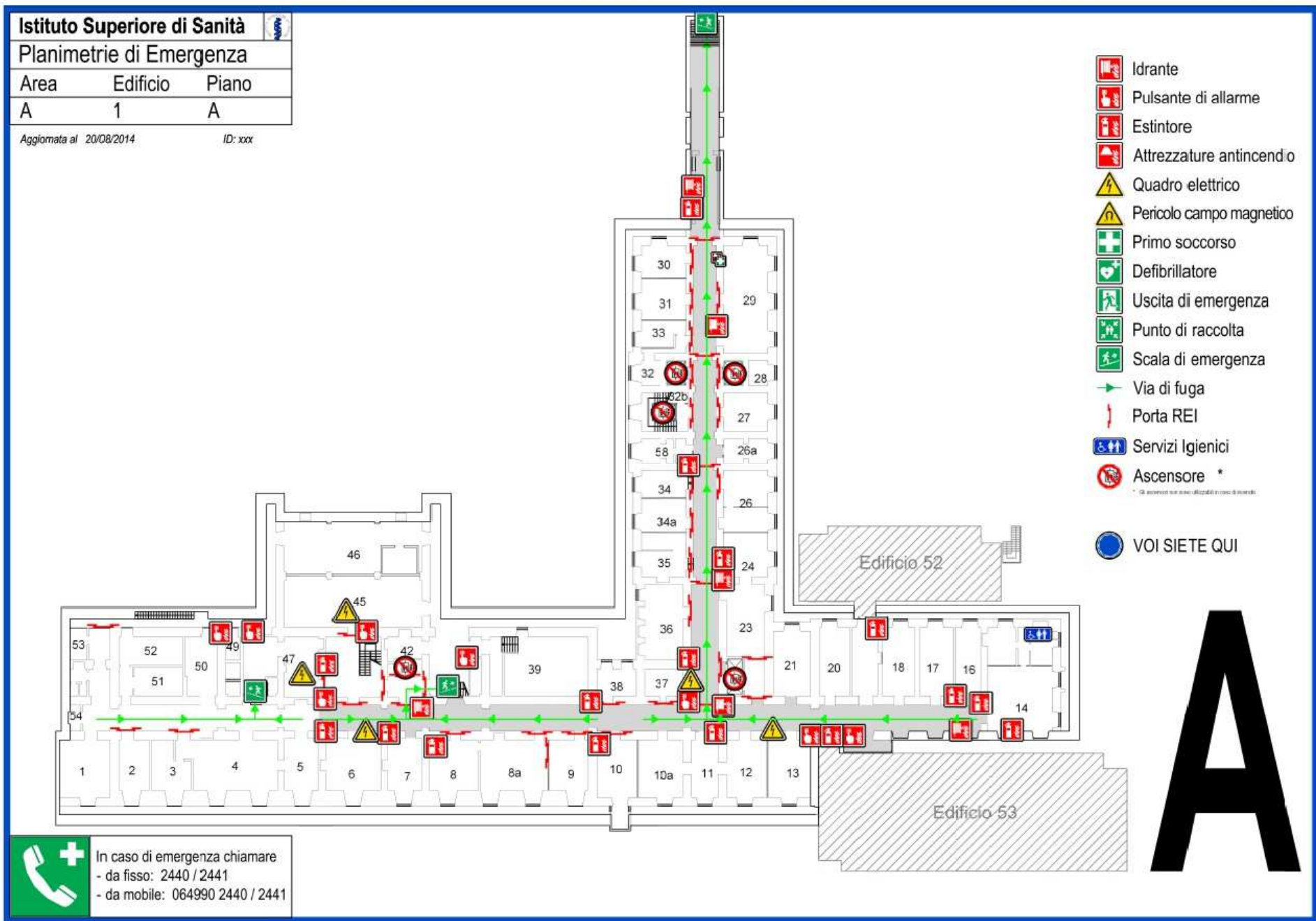
L'attività svolta dalla ditta è quella presente in oggetto. L'attività avverrà nell'area riportata in tabella.

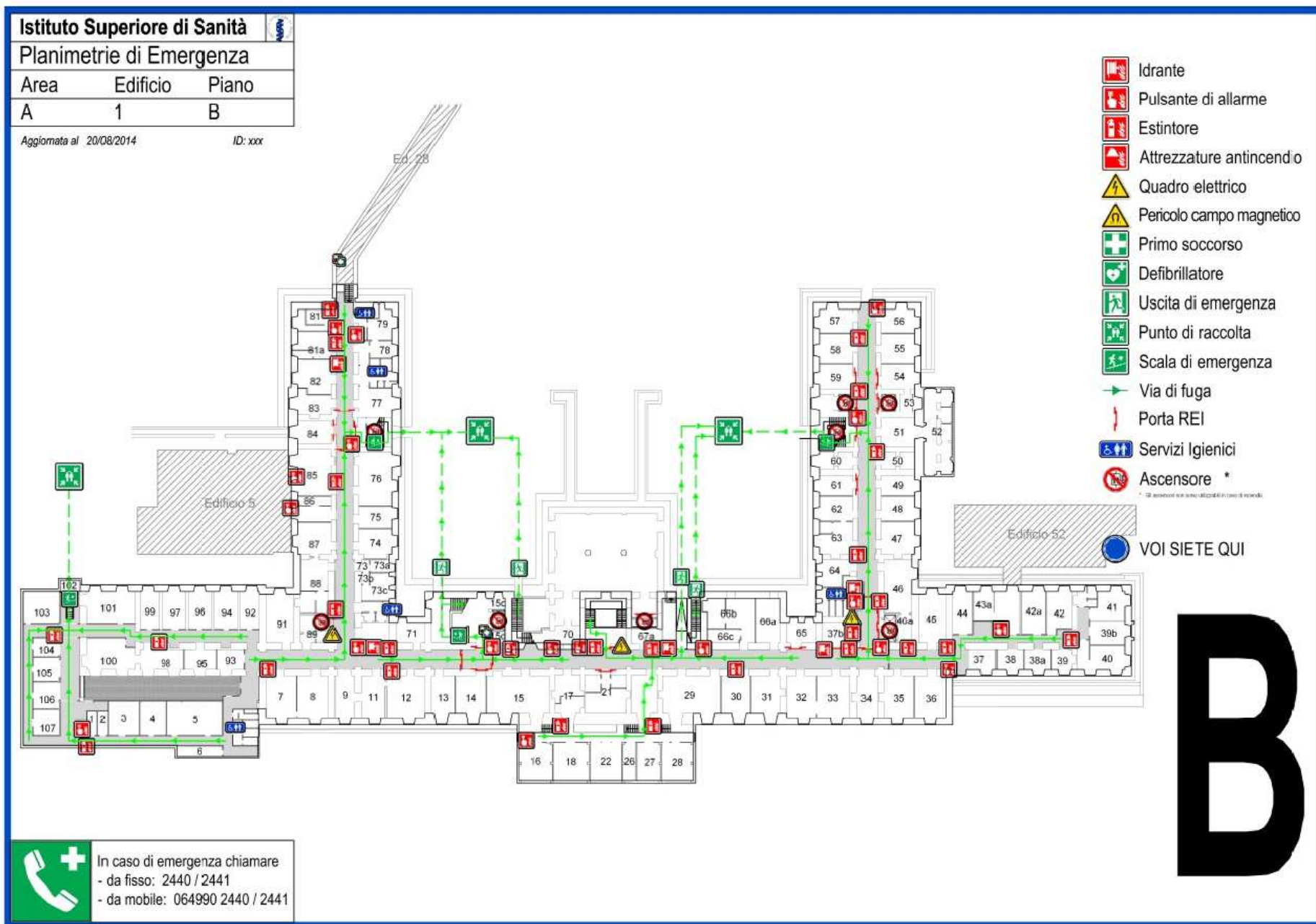
Edificio-Piano-stanza
1C16-1G30-20B2-8aC30-15E3-1A60-1E66b-21C4-21C11-21C9-1E25-1A35-21A13-15C13-19A2-20C7-15B9-20D13-1A10-1H26-1B29-6A108-53A4-30D5-1B58-1C93-1D65a-1F26-8-B36-1F2-PRB9-21B12-45A6-GBBS12-19B8-10C9-15C12-1F39-1F36-1F50

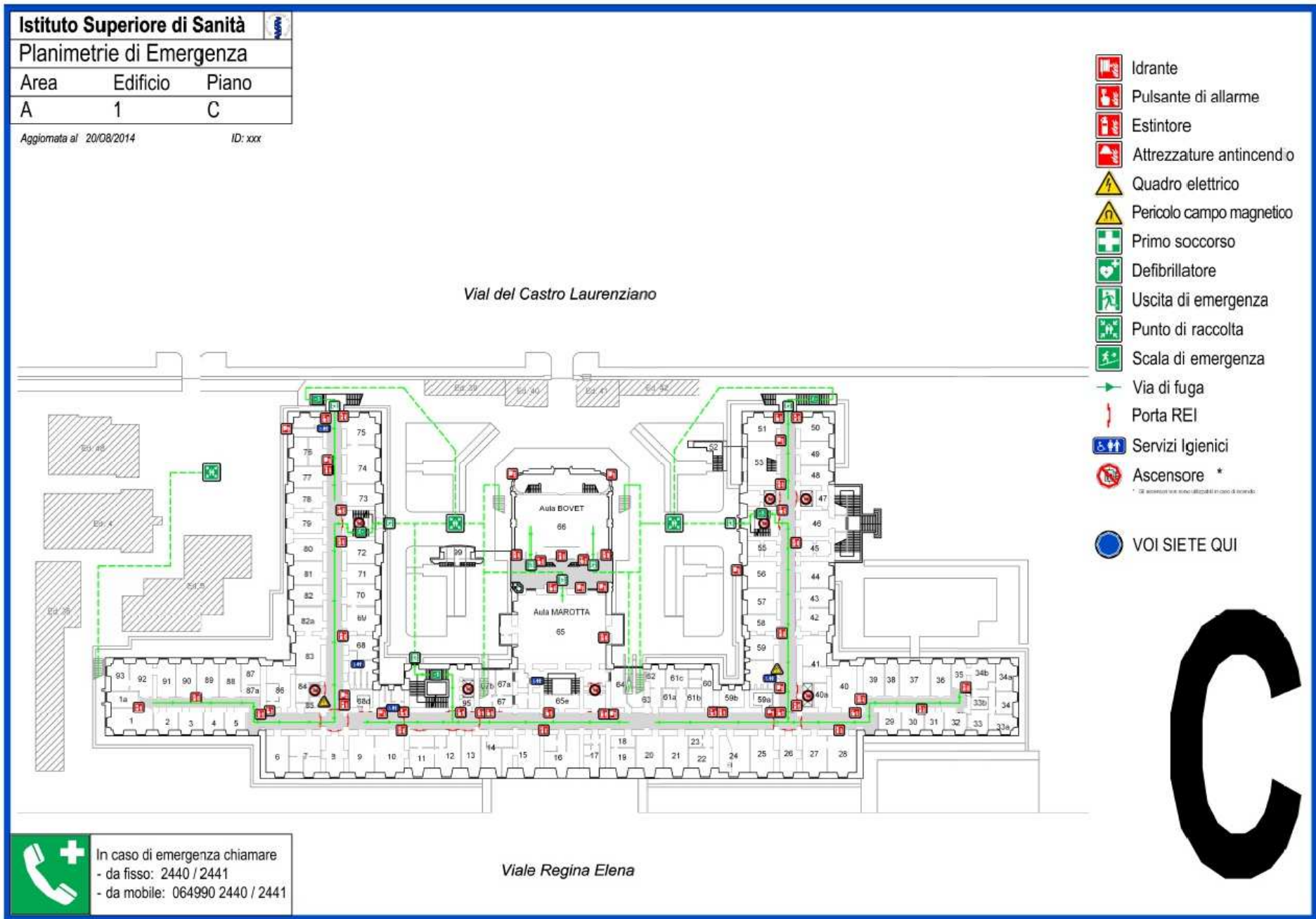
Di seguito si riporta la Planimetria del Compensorio ISS e le planimetrie di emergenza dei luoghi di lavoro



Planimetria 1 – comprensorio ISS







Istituto Superiore di Sanità

Planimetrie di Emergenza

Area	Edificio	Piano
A	1	D

Aggiornata al 20/08/2014

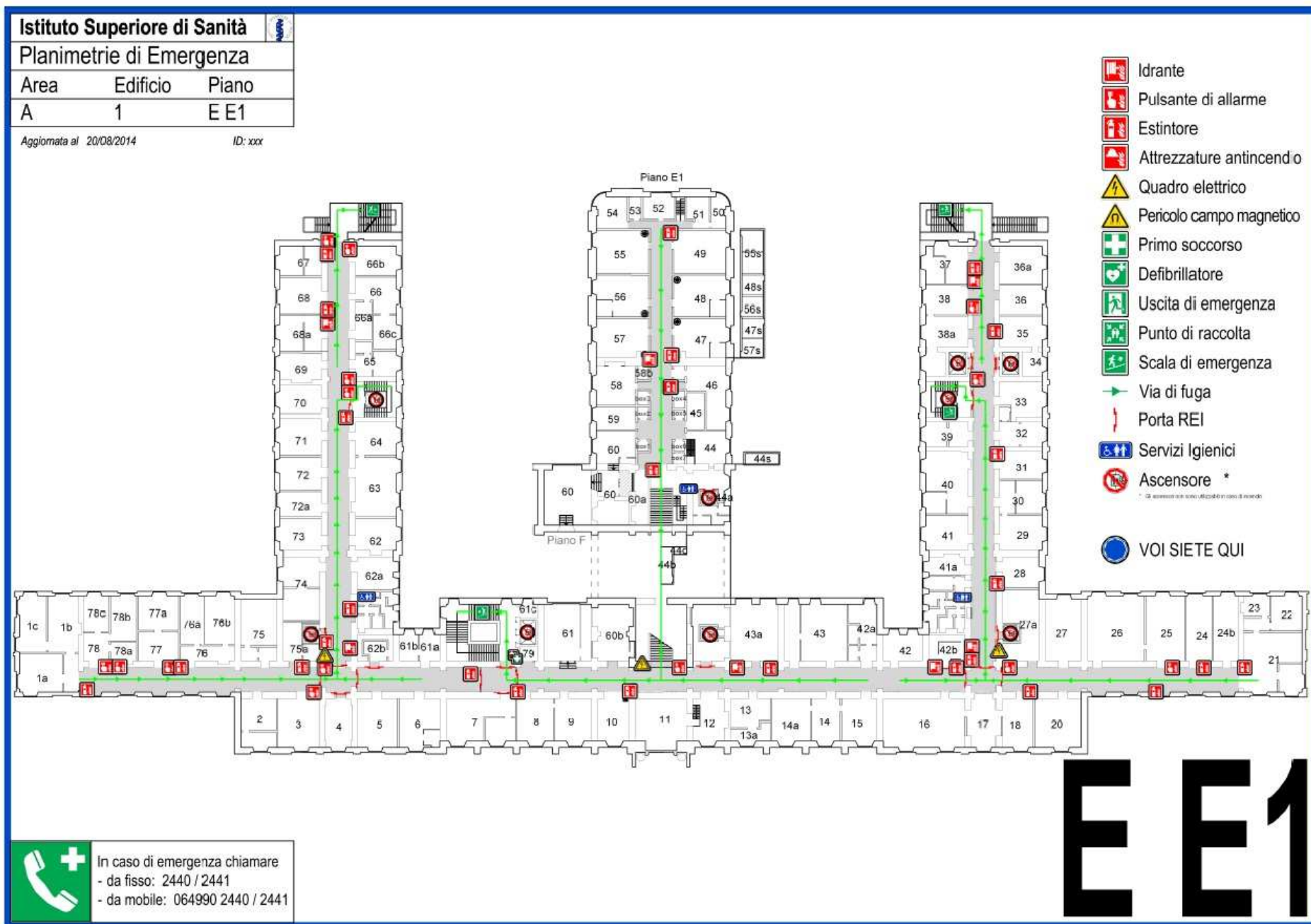
ID: xxx

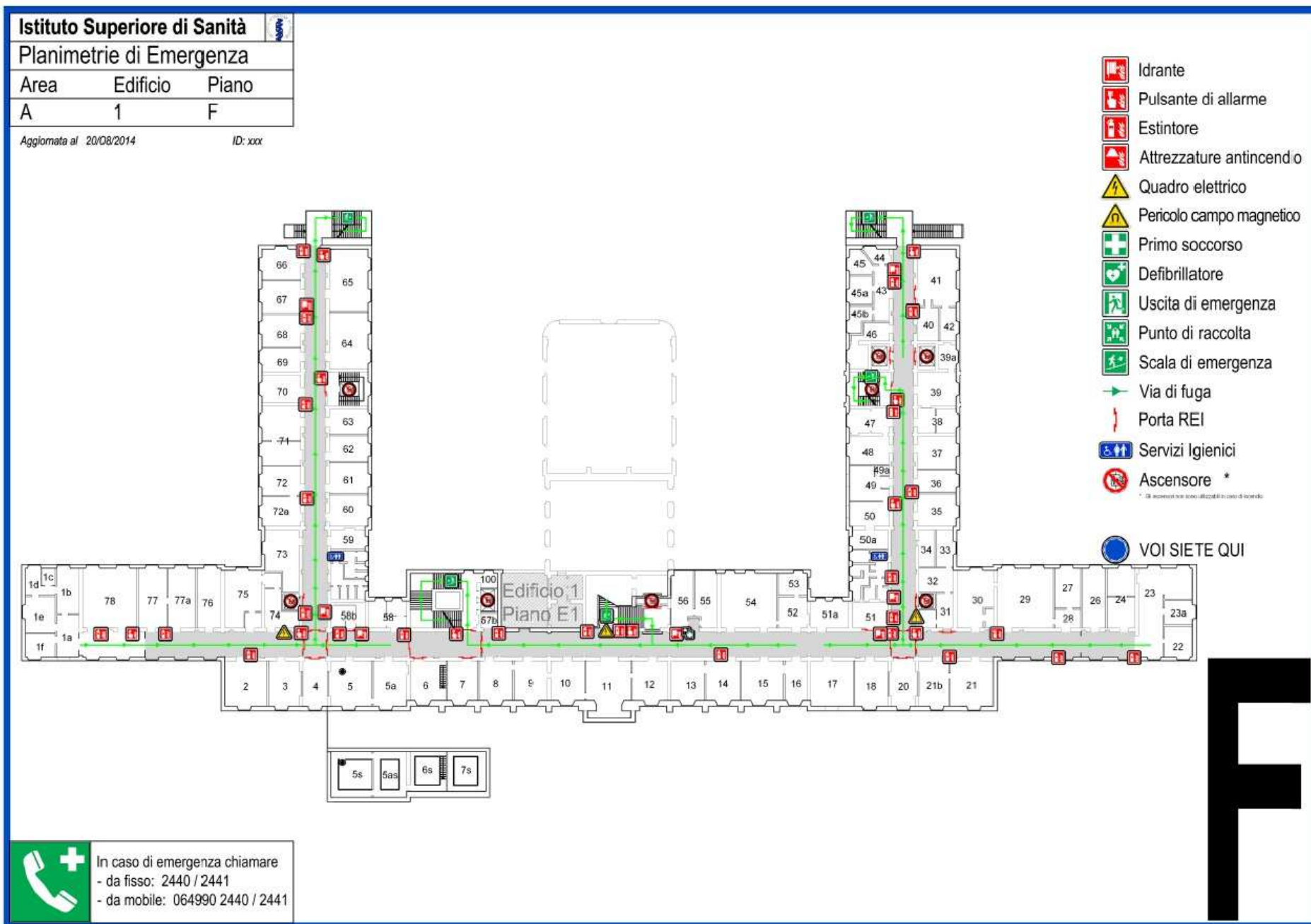


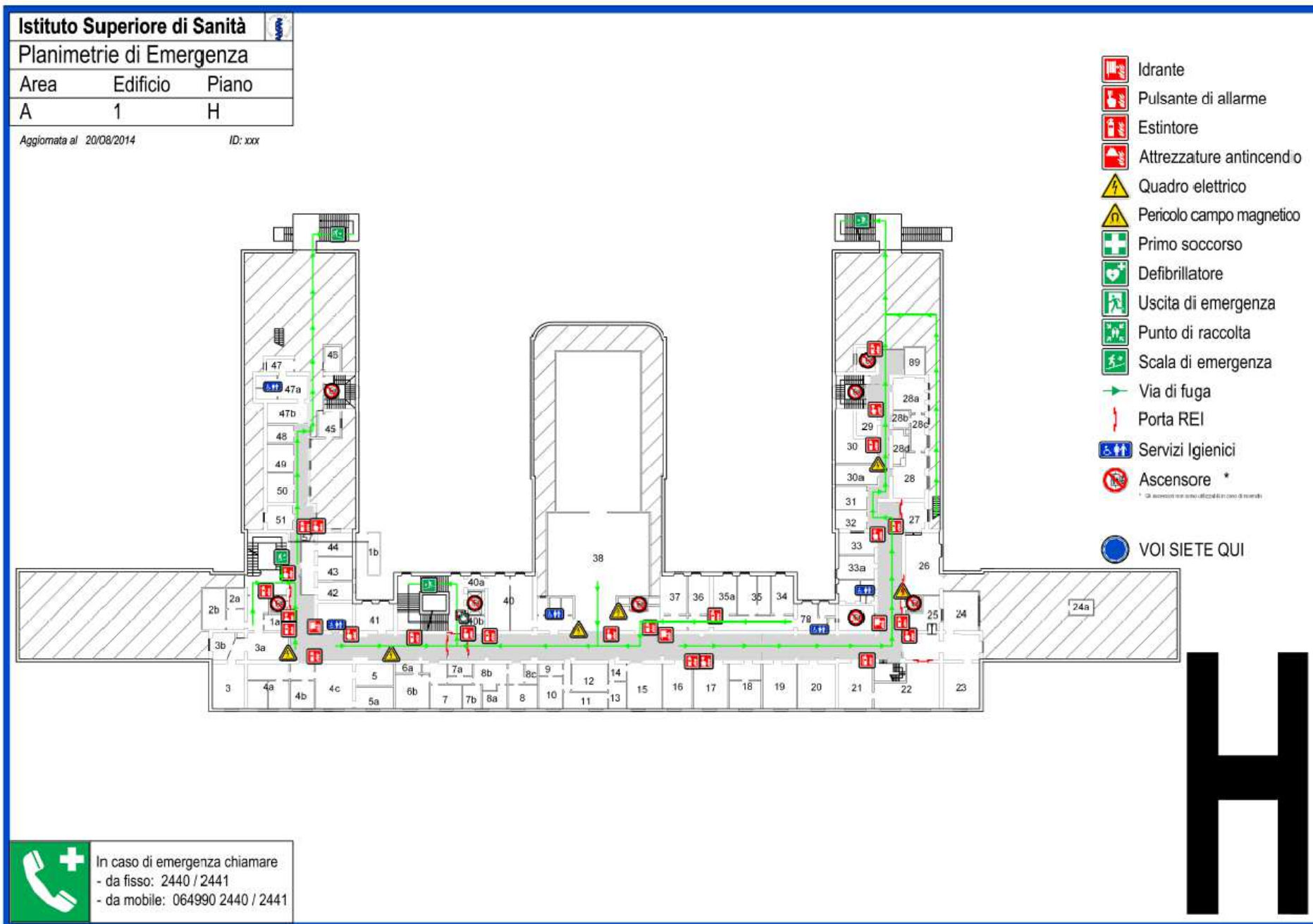
- Idrante
 - Pulsante di allarme
 - Estintore
 - Attrezzature antincendio
 - Quadro elettrico
 - Pericolo campo magnetico
 - Primo soccorso
 - Defibrillatore
 - Uscita di emergenza
 - Punto di raccolta
 - Scala di emergenza
 - Via di fuga
 - Porta REI
 - Servizi Igienici
 - Ascensore *
- * Gli ascensori non sono utilizzabili in caso di incendio
- VOI SIETE QUI

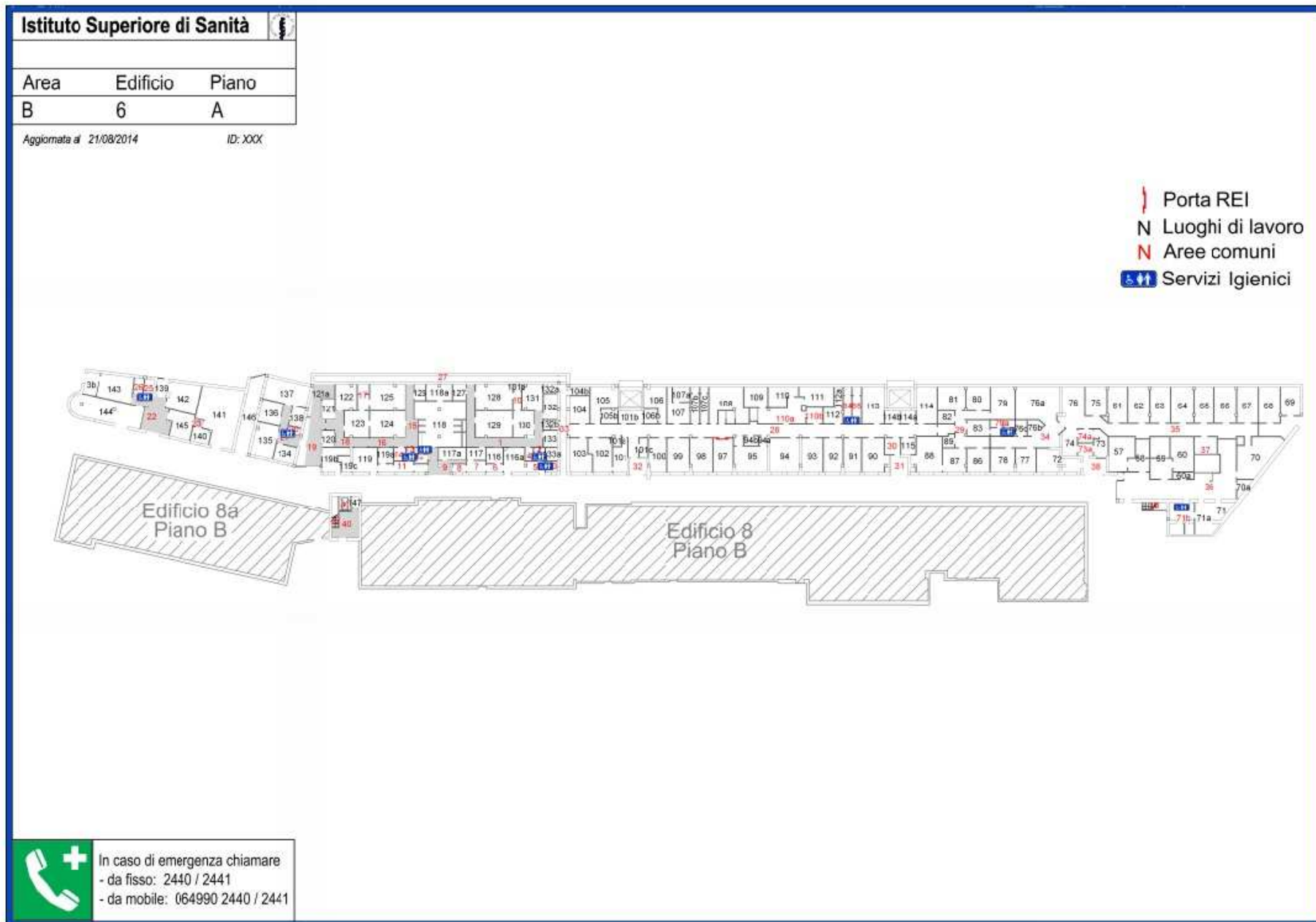
D

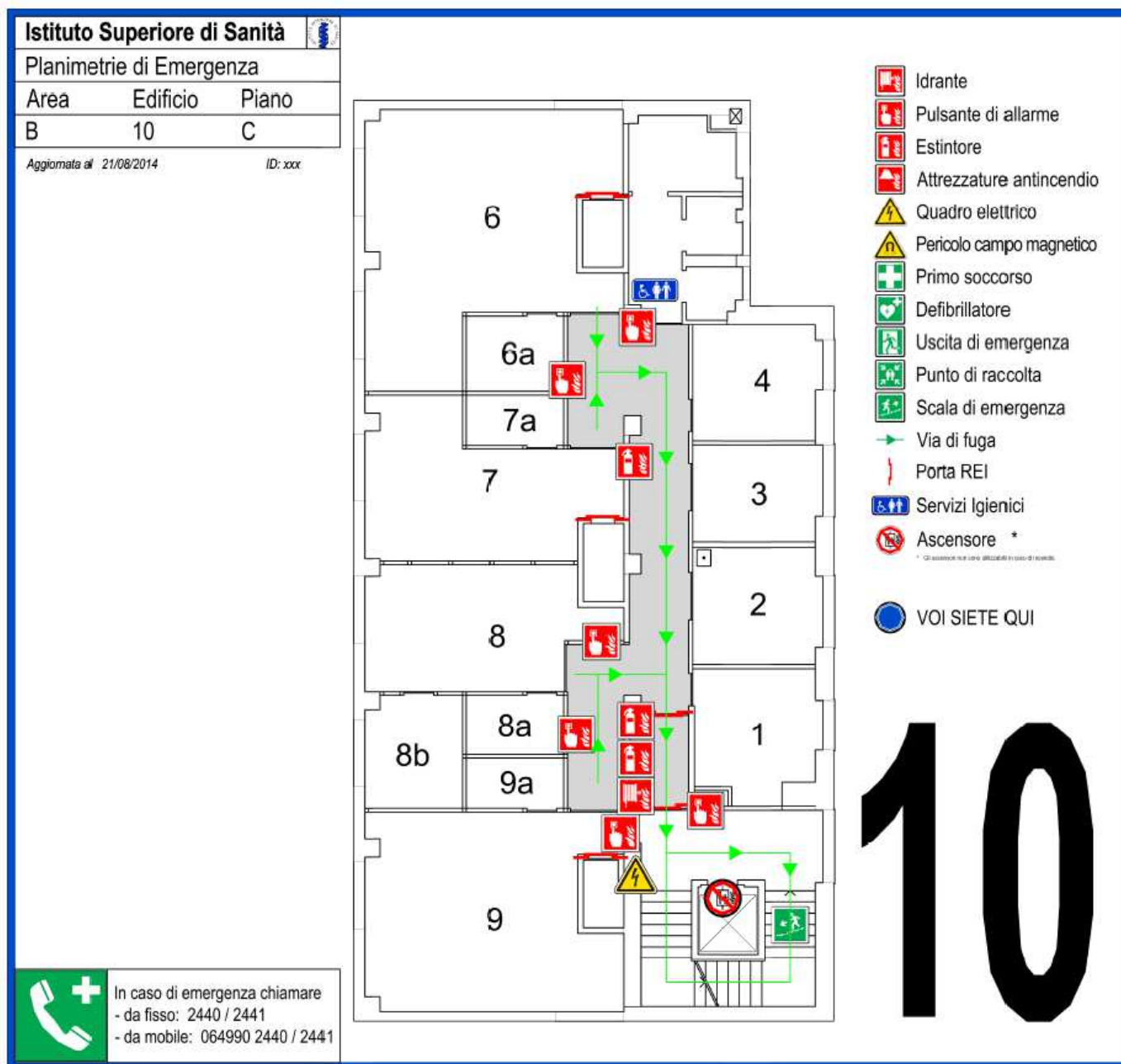
In caso di emergenza chiamare
- da fisso: 2440 / 2441
- da mobile: 064990 2440 / 2441

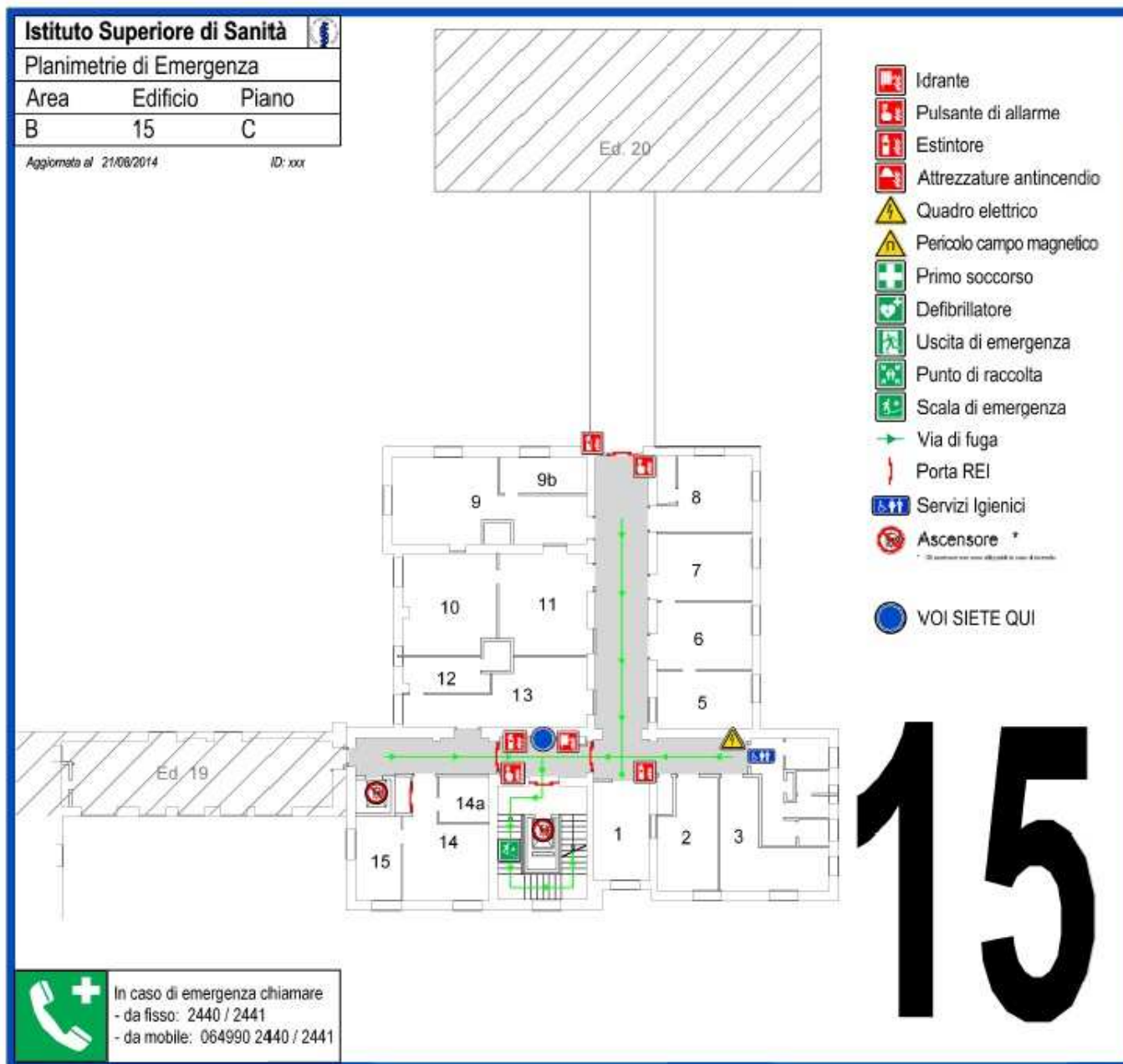


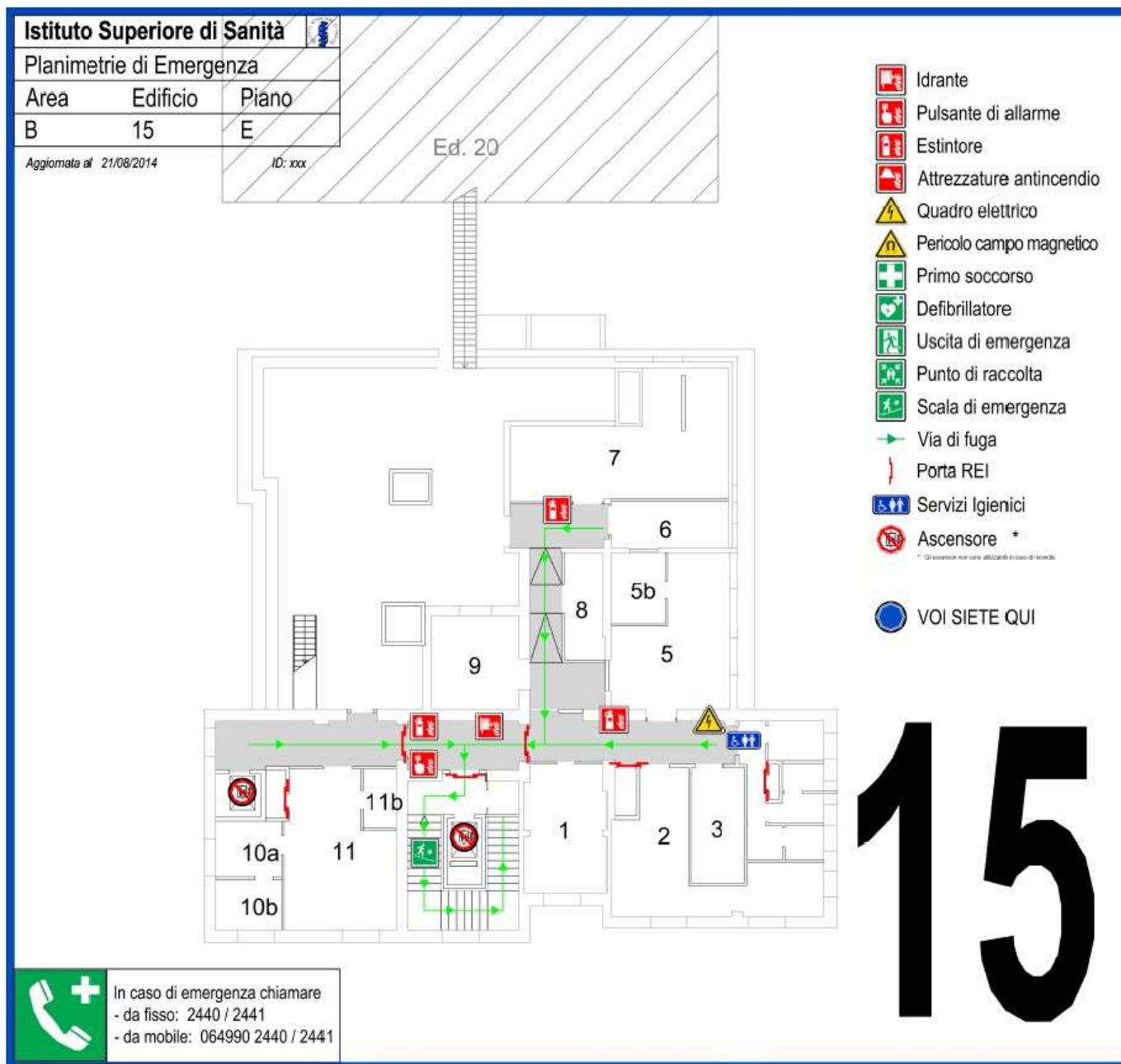


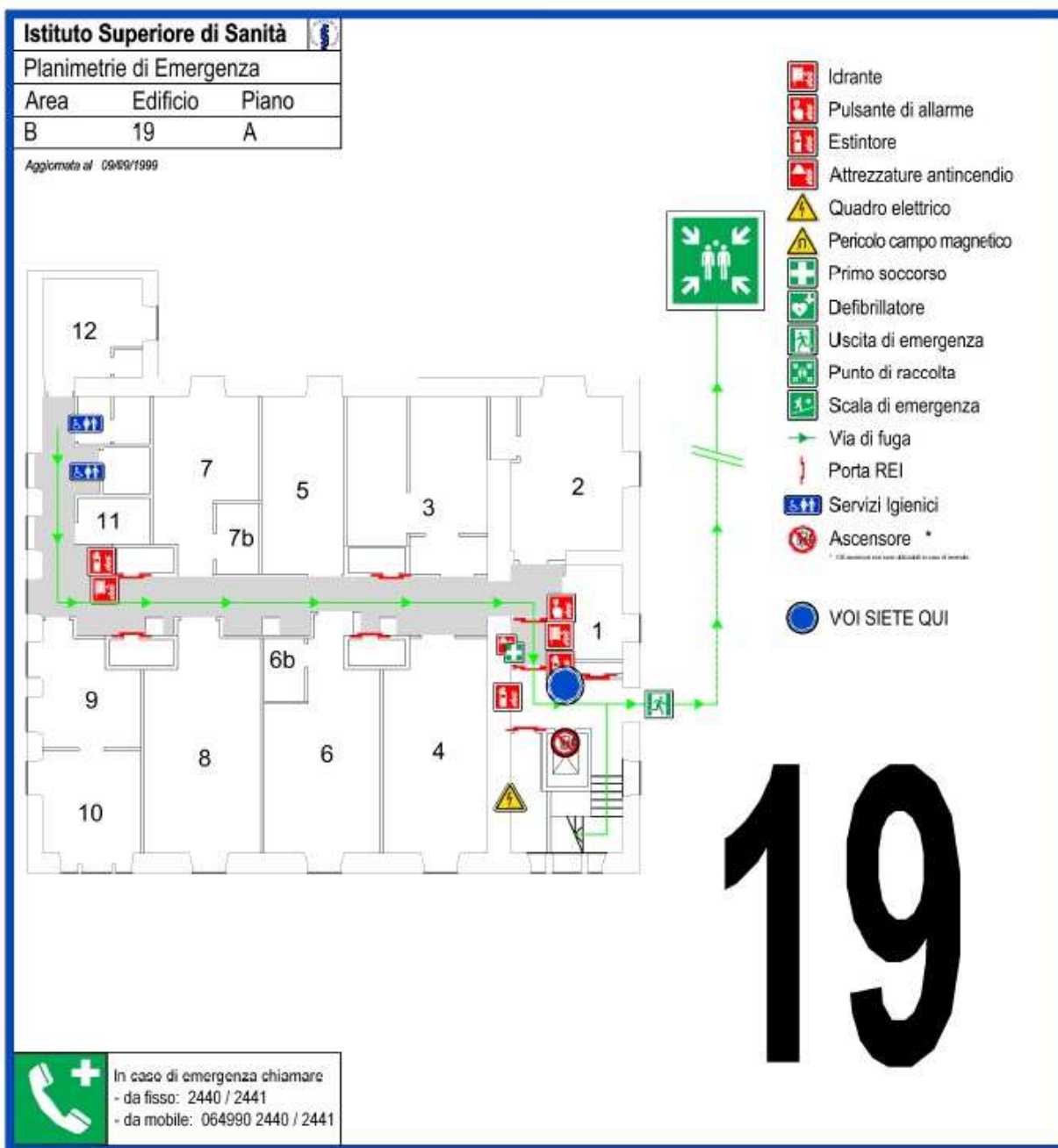




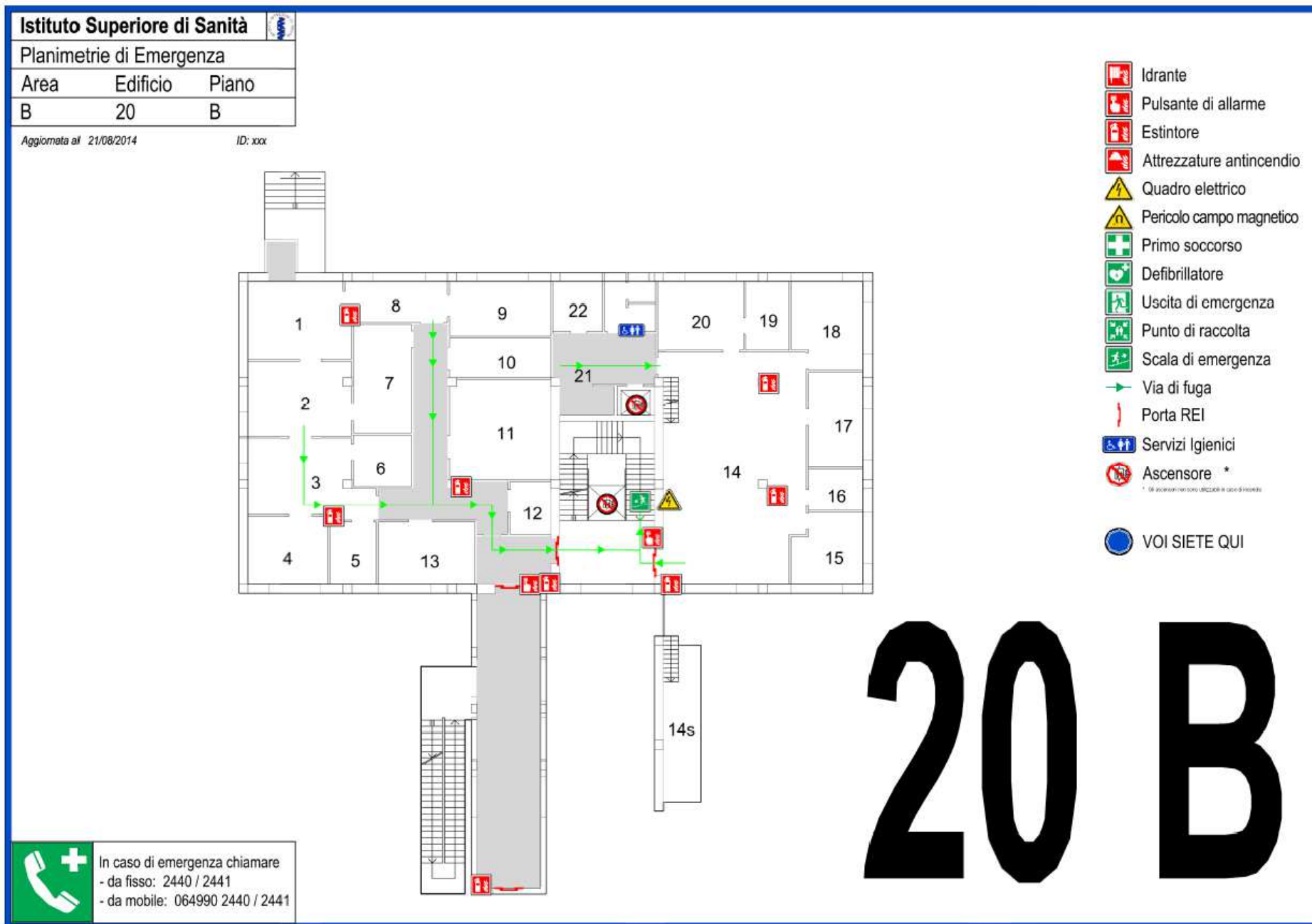












Istituto Superiore di Sanità

Planimetrie di Emergenza

Area	Edificio	Piano
B	20	C

Aggiornata al 22/08/2014

ID: xxx

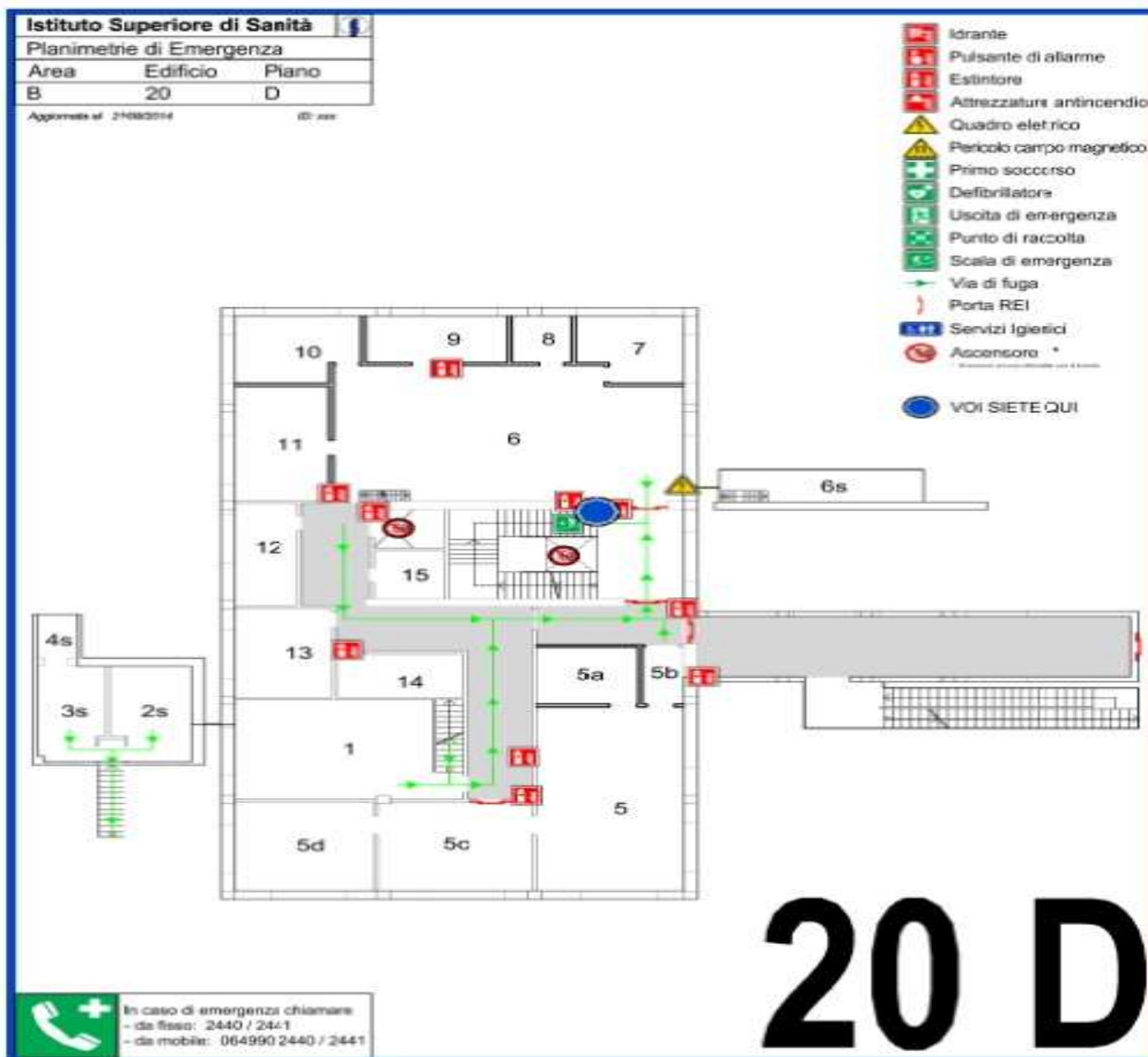


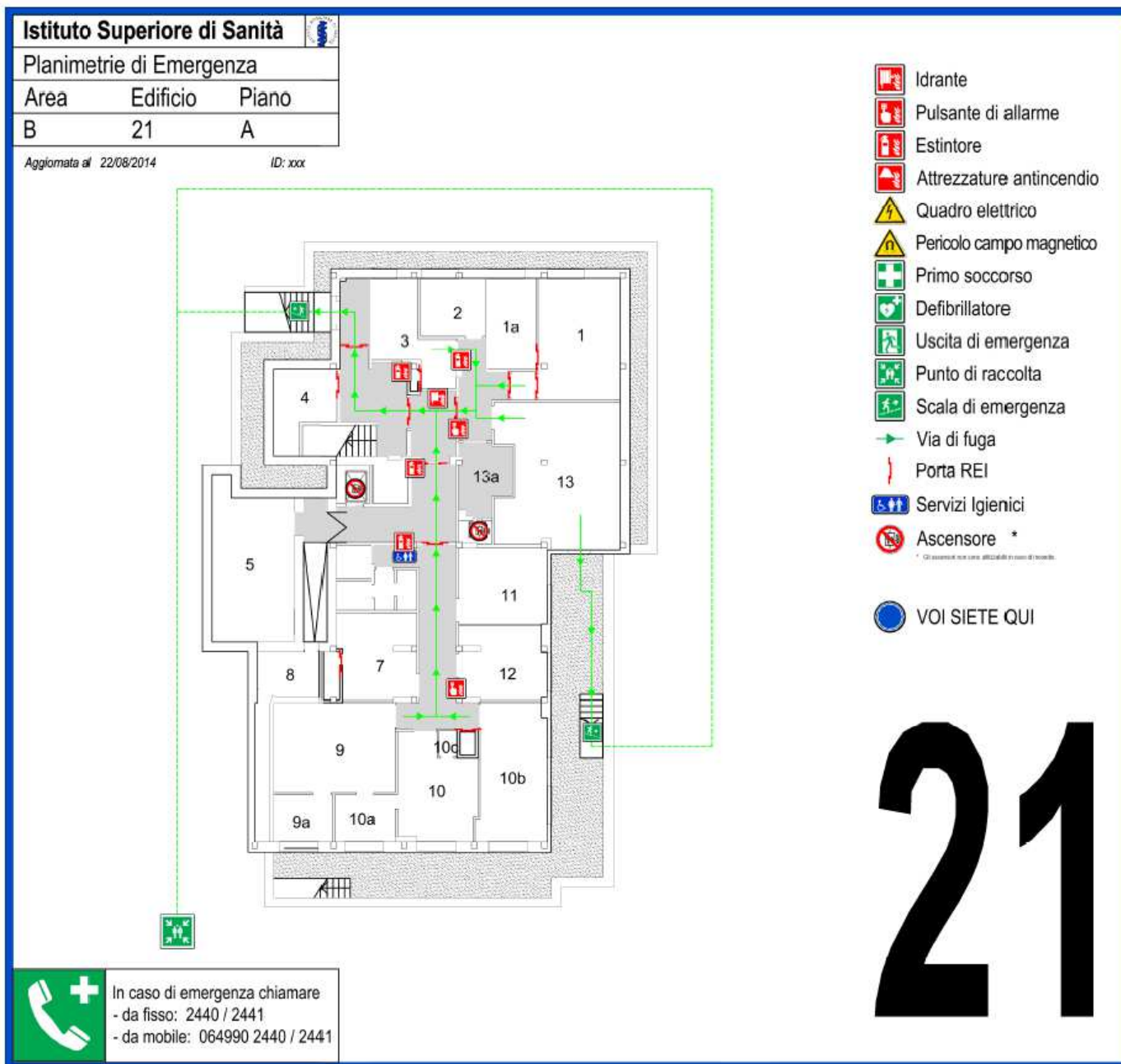
- Idrante
- Pulsante di allarme
- Estintore
- Attrezzature antincendio
- Quadro elettrico
- Pericolo campo magnetico
- Primo soccorso
- Defibrillatore
- Uscita di emergenza
- Punto di raccolta
- Scala di emergenza
- Via di fuga
- Porta REI
- Servizi Igienici
- Ascensore *
- * gli ascensori non sono utilizzabili in caso di incendio
- VOI SIETE QUI

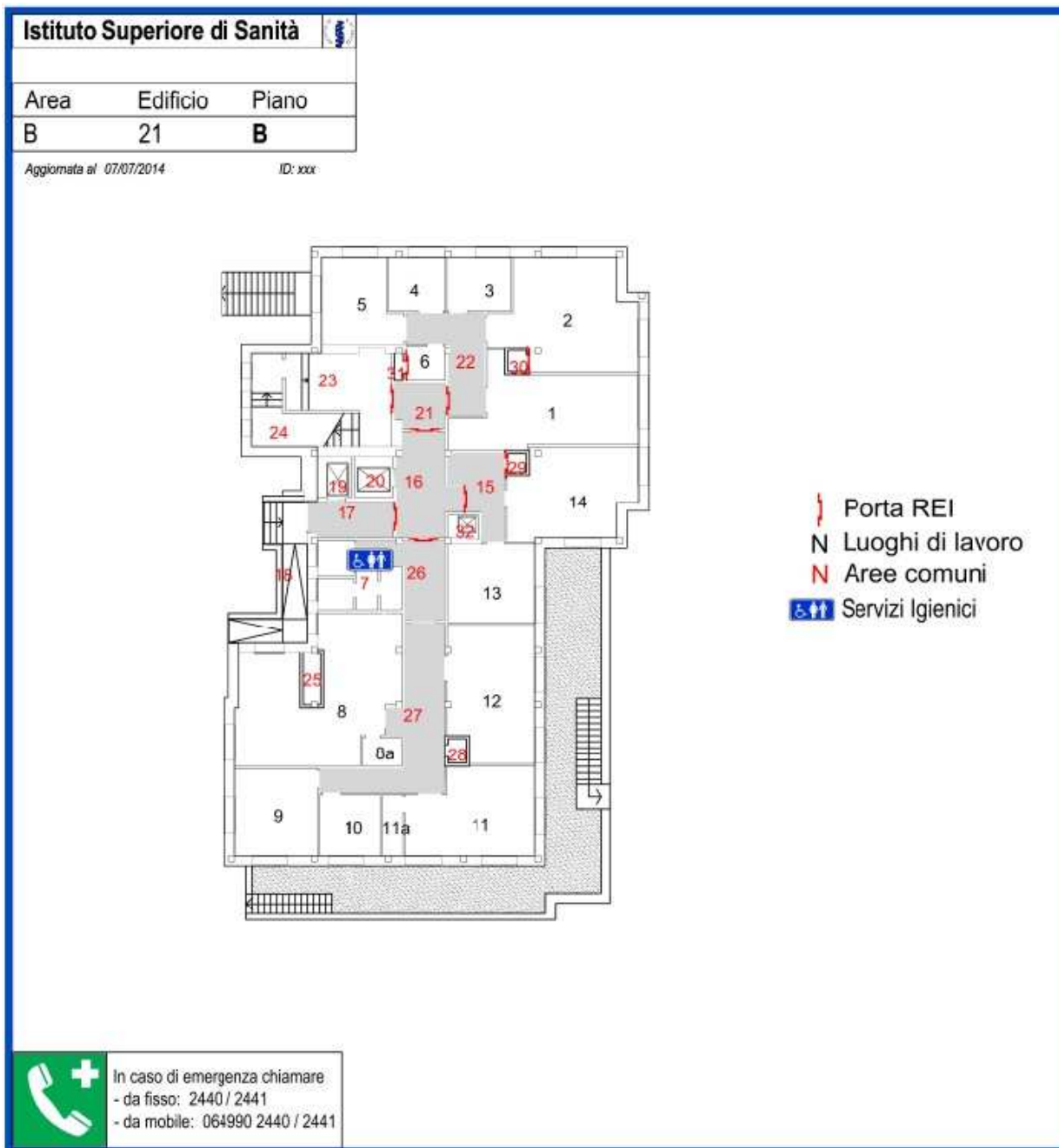
20 C

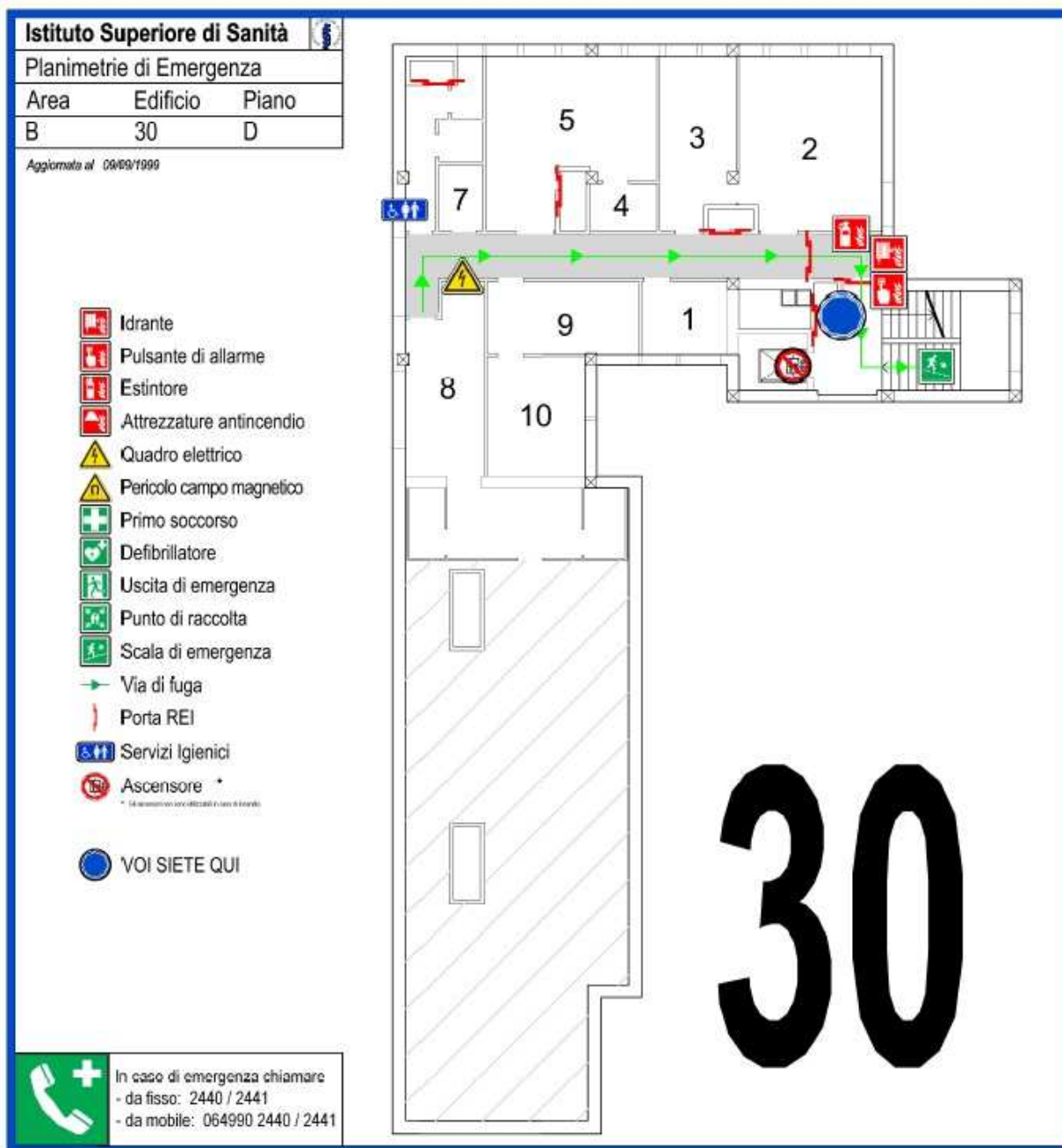


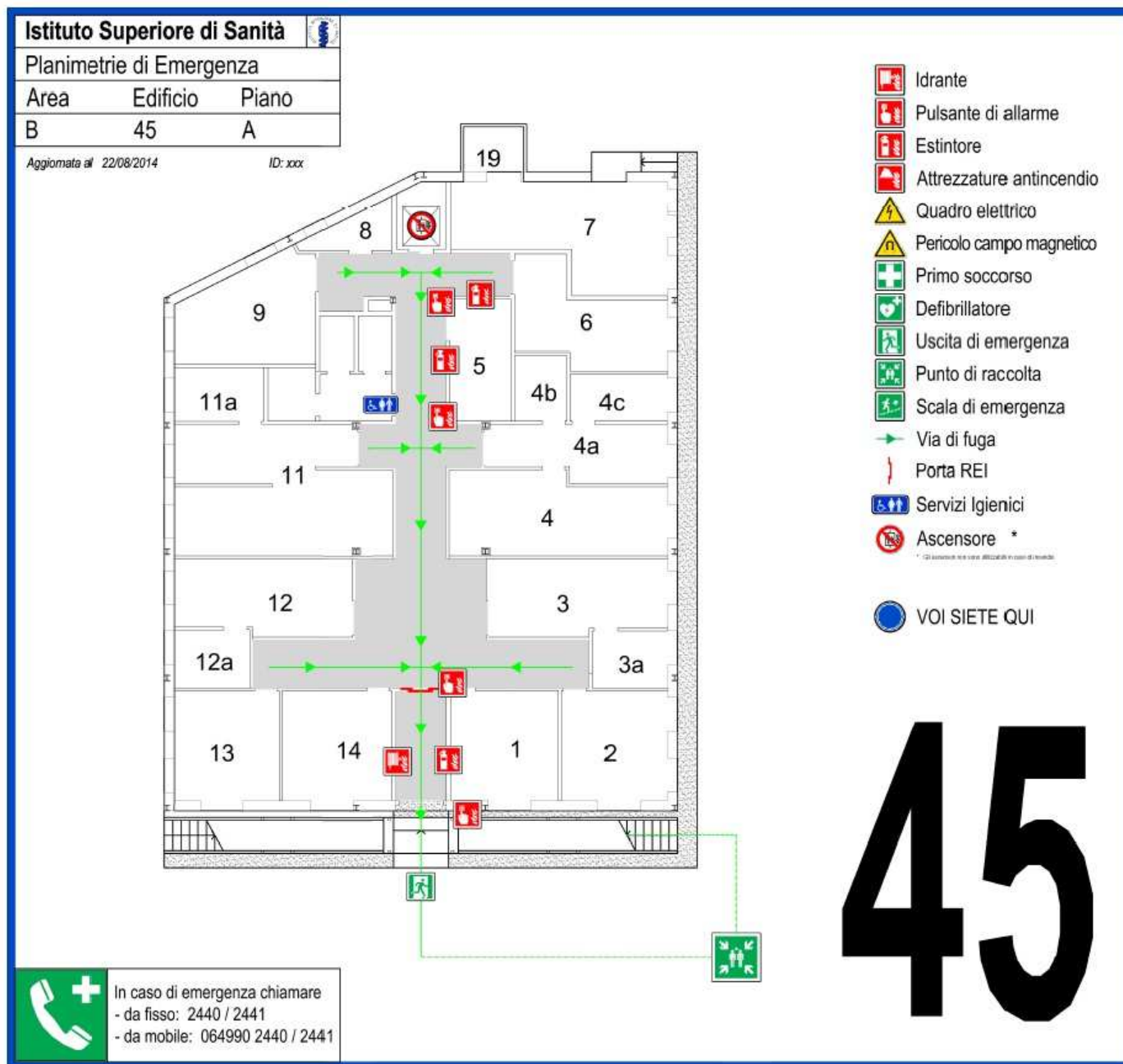
In caso di emergenza chiamare
- da fisso: 2440 / 2441
- da mobile: 064990 2440 / 2441

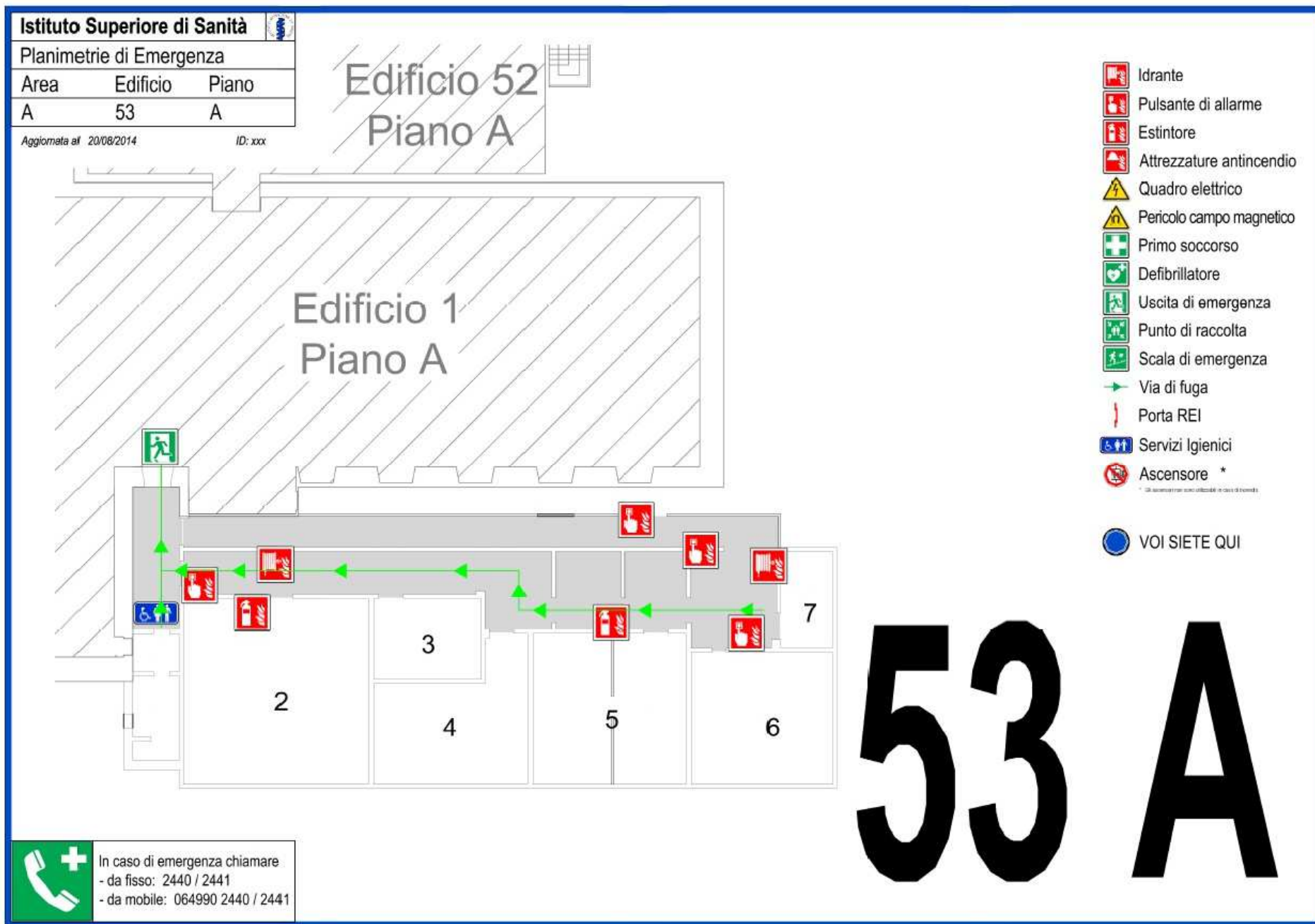


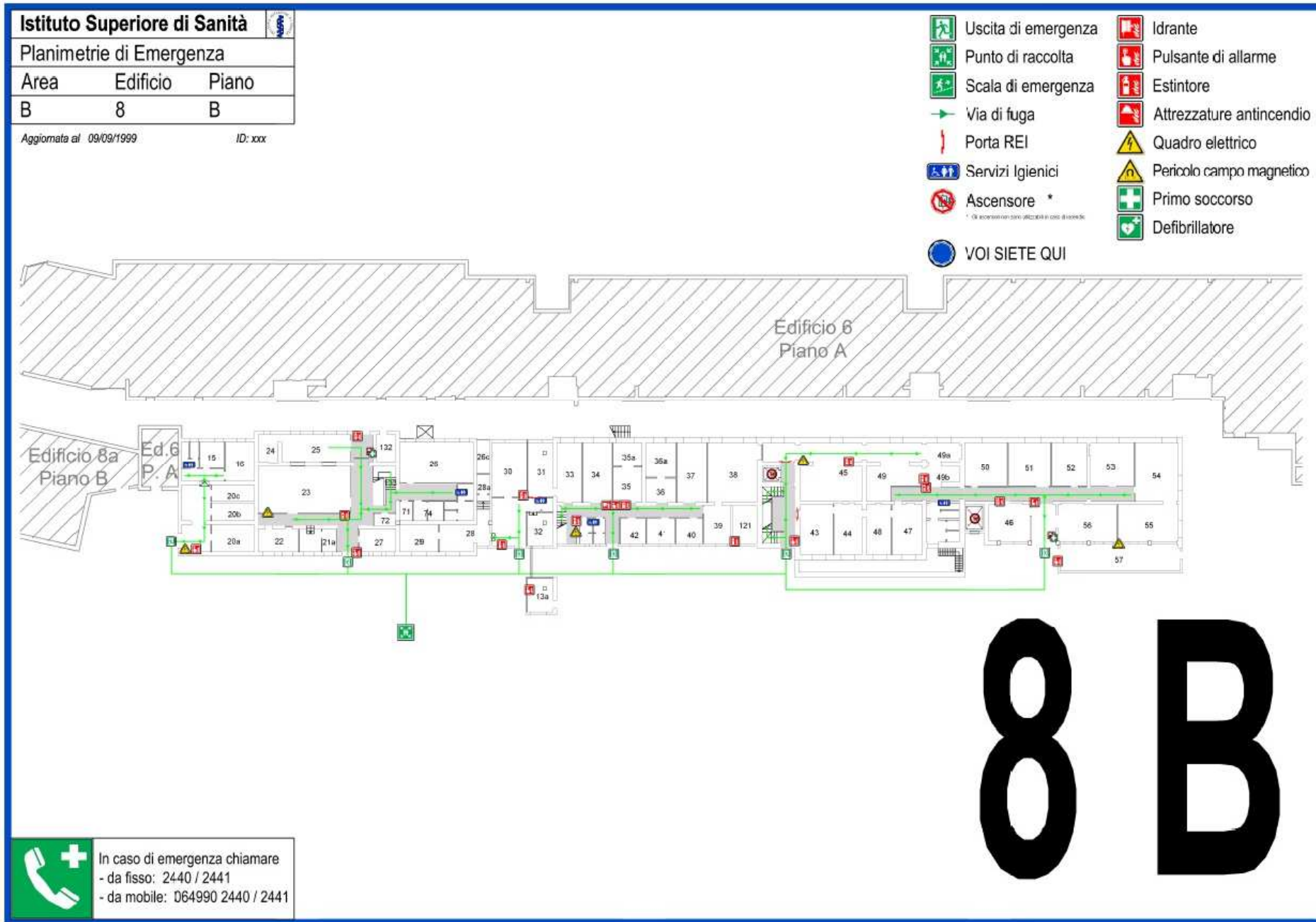


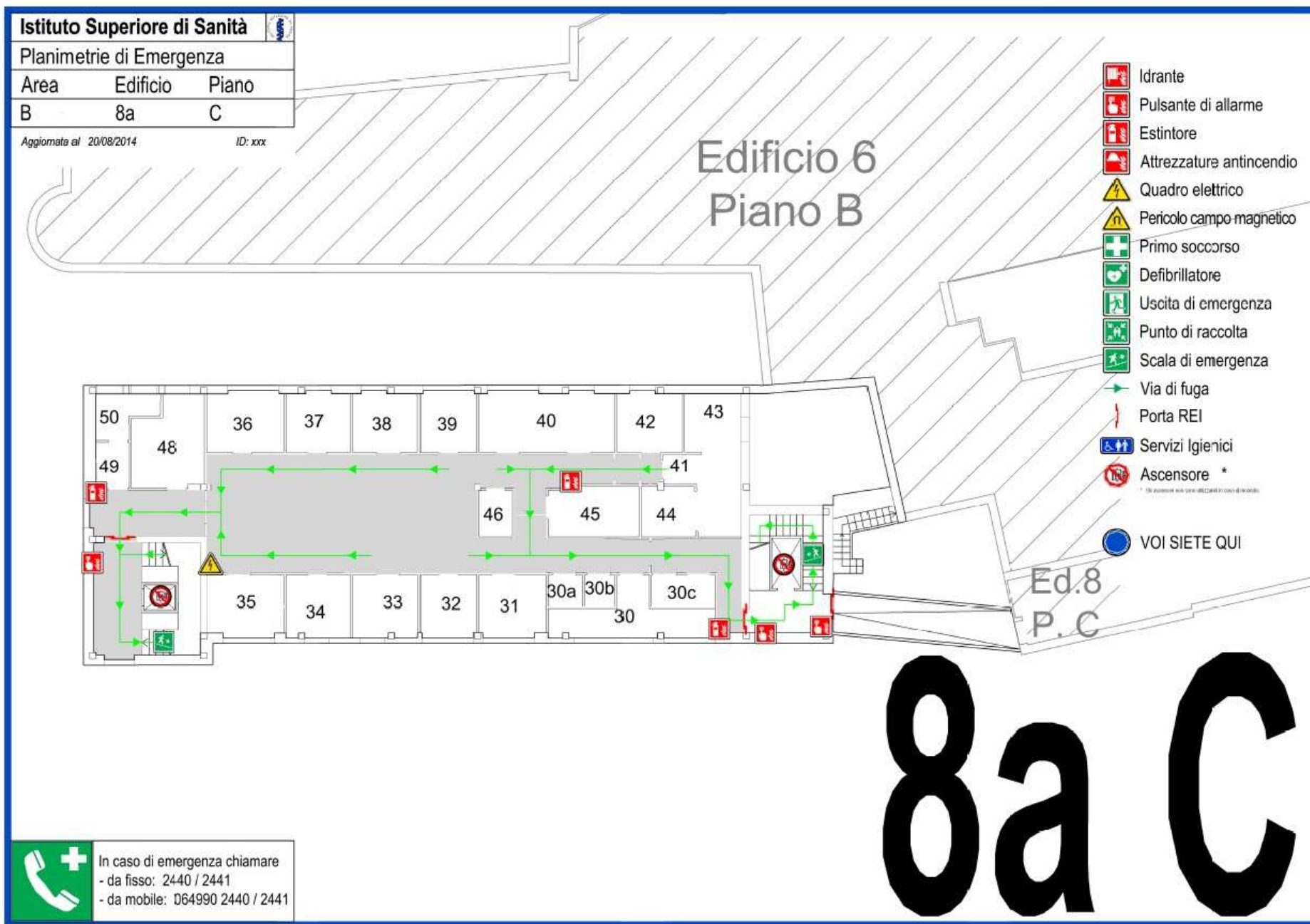


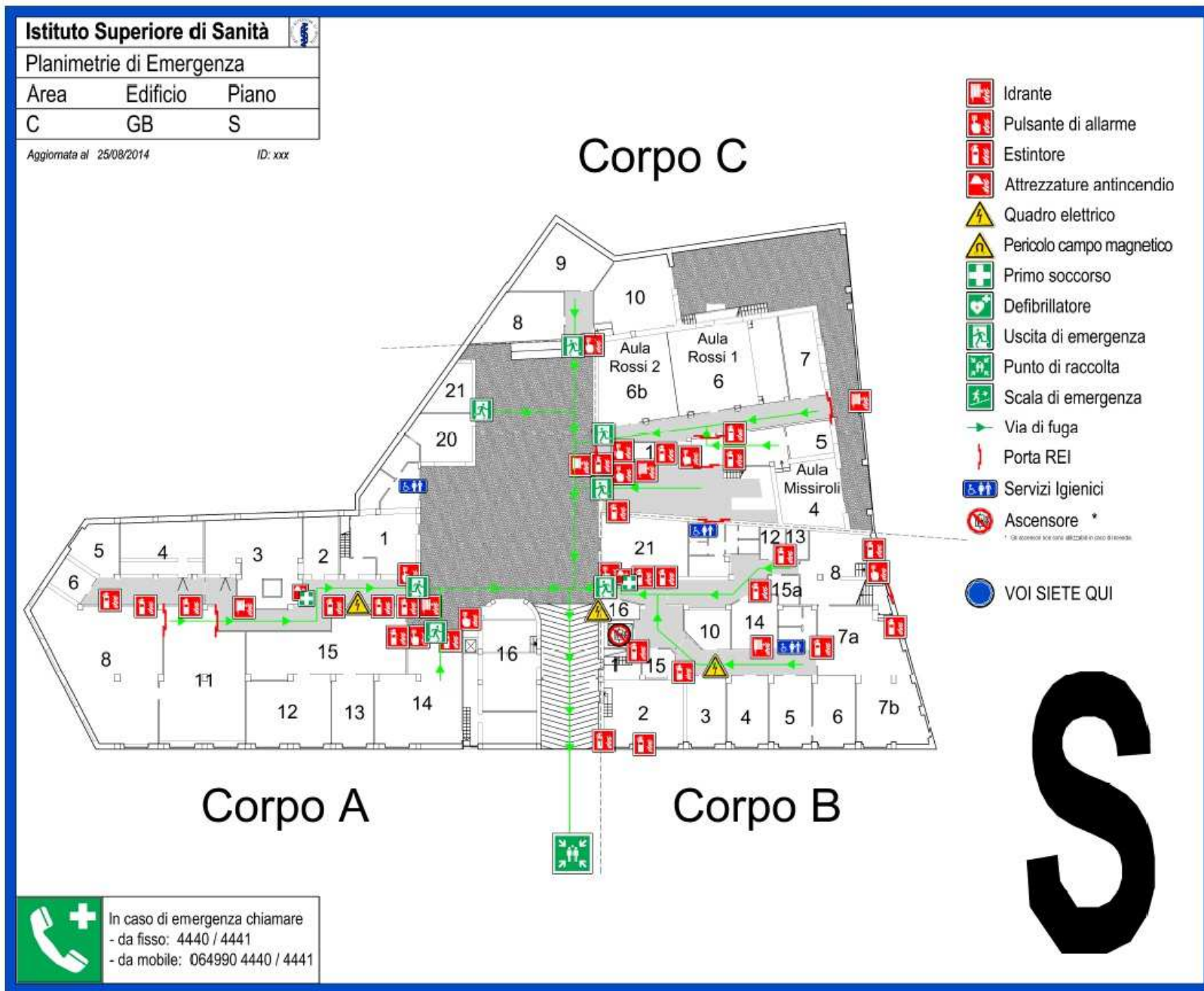


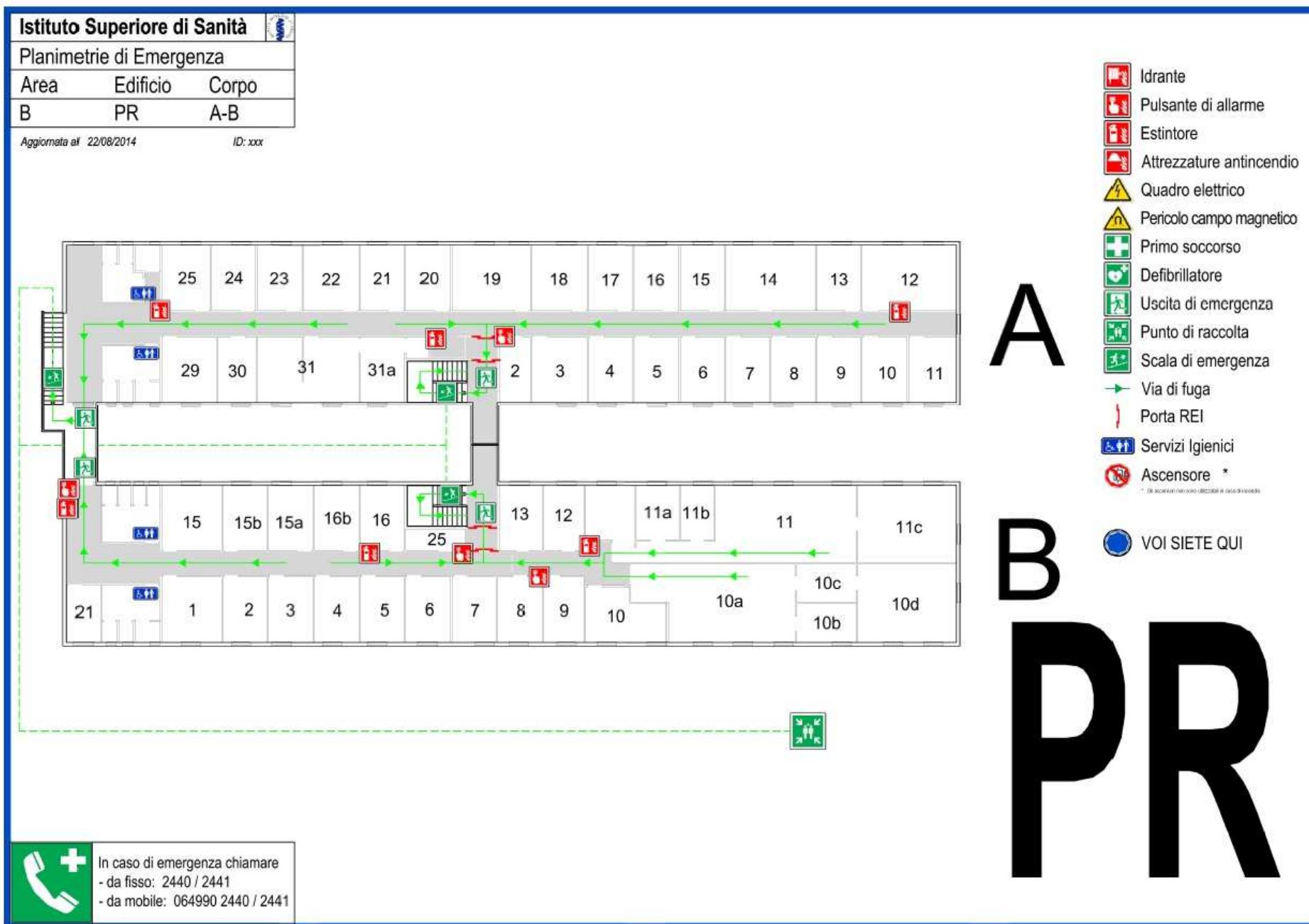












Pericolo	cause/effetti	Misure di prevenzione	Fattore di rischio (PxD)
da caduta per ostacoli e/o pavimenti resi scivolosi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ disconnessioni ▪ ostacoli sui percorsi dovuti a larghezza minima della strada all'interno dell'ISS 	Norme comportamentali e divieti di velocità nei luoghi interni del comprensorio	basso
Da interferenza con persone o attività ISS	<ul style="list-style-type: none"> • Presenza operatori e attività dell'ISS 	Organizzazione del lavoro evitando concomitanze di personale	basso
Da rischio incendio	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Esodo forzato ▪ Inalazione gas tossici ▪ ustioni 	Piano di emergenza ISS, planimetrie vie di fuga fornite dal RUP e disponibili sul sito intranet	medio

Interferenza riscontrata:	cause/effetti	Misure di prevenzione	Fattore di rischio (PxD)	Provvedimento da adottare:
Da presenza in concomitanza di persone o altre attività nel laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> • Presenza operatori e attività dell'ISS 	Organizzazione del lavoro evitando concomitanze di personale	basso	Presenza di un referente ISS per evitare interferenze
Gestione delle emergenze	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Operatori coinvolti in situazioni di emergenza, prove di evacuazione, altro 	Piano di emergenza ISS	Medio	Seguire le indicazioni del responsabile del procedimento e prendere visione del Piano generale dell'ISS. In caso di emergenza chiamare il 4440.
rischio elettrico	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Necessità sezionamento impianti per interventi 	Conduzione e manutenzione degli impianti in carico al Settore tecnologico manutentivo.	basso	Coordinamento con il responsabile dell'impianto o eventuale consegna dell'impianto.

3. Stima costi della sicurezza per interferenze

Categoria di intervento	Descrizione	Quantità	Unità di misura	Costo unitario	Costo parziale	Coef. Abbat.	Costo finale
Apprestamenti							
Misure preventive e protettive e DPI							
Impianti ulteriori							
DPC							
Interventi per sfasamento lavorazioni interferenti							
Coordinamento per utilizzi comuni							
Totale							0

Approvazione:	firma	data
<i>Rappresentante legale Ditta appaltatrice</i>		
<i>Responsabile del procedimento</i>		